

AKCE

DEMOLICE BÝVALÉ VÝMĚNÍKOVÉ STANICE Č.P.2819

MÍSTO

P . P . Č . 2849/6, 2849/7, K. Ú. VARNSDORF

INVESTOR

MĚSTO VARNSDORF
NÁM.E.BENEŠE 470
407 47 VARNSDORF

ZÁSTUPCE INVESTORA

ING. STANISLAV HORÁČEK

HLAVNÍ PROJEKTANT

RG ARCHITECTS STUDIO S.R.O.
ČSL. LETCŮ 786
407 47 VARNSDORF
TEL. 602 754 667, 474 770 220-222
IČ: 020 96 111 www.rgarchitects.cz

HIP

ZDENĚK NAVRÁTIL

DOKLADOVÁ ČÁST

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

RADOMÍR GRAFEK

VYPRACOVAL

ZDENĚK NAVRÁTIL

DATUM

ZÁŘÍ 2019

STAVEBNÍ ÚŘAD

VARNSDORF

Č.PARÉ/KOPIE

STUPEŇ

DBP

ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO

19030

PROFESE

E DOKLADOVÁ ČÁST

SEZNAM DOKLADŮ A VYJÁDŘENÍ

ČÍSLO ZAKÁZKY :	19030
-----------------	-------

NÁZEV AKCE :	DEMOLICE BÝVALÉ VÝMĚNÍKOVÉ STANICE Č.P.2819
--------------	---

MÍSTO AKCE :	p.p.č. 2849/6, 2849/7, k.ú. Varnsdorf
INVESTOR :	Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf
ZODPOVĚDNÁ OSOBA :	Ing. Stanislav Horáček

ČÍSLO	DOTČENÝ ÚŘAD (SPOLEČNOST)	PŘEDMĚT VYJÁDŘENÍ (STANOVISKO)	DATUM VYDÁNÍ
1	MěÚ Varnsdorf - Stavební úřad	ROZHODNUTÍ O ODSTRANĚNÍ STAVBY - POVOLENÍ	21.12.2015
2	MěÚ Varnsdorf	PLNÁ MOC PRO RG ARCHITECTS STUDIO S.R.O.	23.10.2015
3	MěÚ Varnsdorf - OŽP	KOORDINOVANÉ STANOVISKO	20.11.2015
4	MěÚ Varnsdorf - OSMI	STANOVISKO K ODPOJENÍ SÍTÍ A VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	18.11.2015
5	MěÚ Varnsdorf	SOUHLAS S DEMOLICÍ OBJEKTU	18.11.2015
6	ČEZ Distribuce a.s.	STANOVISKO K PD BOURACÍCH PRACÍ	18.11.2015
7	KHS Ústeckého kraje	STANOVISKO K PD BOURACÍCH PRACÍ	9.12.2015
8	ČEZ Distribuce a.s.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	23.10.2015
9	ČEZ ICT Services a.s.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	6.11.2015
10	RWE Distribuční služby s.r.o.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	6.11.2015
11	SČVK a.s.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ, SOUHLAS S DEMOLICÍ OBJEKTU	5.11.2015
12	Česká telekomunikační infrastruktura a.s.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	20.10.2015
13	UPC Česká rep.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	26.10.2015
14	Vodafone	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	24.11.2015
15	T-mobile	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	21.10.2015
16	Výběžek NET s.r.o.	VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	21.10.2015
17	Teplárna Varnsdorf a.s.	STANOVISKO K ODPOJENÍ SÍTÍ A VYJÁDŘENÍ K EXISTENCI SÍTÍ	27.10.2015

Městský úřad Varnsdorf
Stavební úřad



Městský úřad
Varnsdorf
stavební úřad

Nám. E. Beneše 470, Varnsdorf

Spis. zn.: 3702/2015/SÚ-No
Č.j.: MUVA 31177/2015NovMa
Vyřizuje: Marcela Novotná
Tel.: 412 372 241kl.: 131
E-mail: marcela.novotna@varnsdorf.cz

Varnsdorf, dne 21.12.2015

ROZHODNUTÍ
ODSTRANĚNÍ STAVBY

Výroková část:

Městský úřad Varnsdorf, Stavební úřad, jako stavební úřad příslušný podle § 13 odst. 1 písm. c) zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "stavební zákon"), přezkoumal v řízení o odstranění stavby podle § 128 stavebního zákona podklady pro odstranění stavby, které mu dne 2.12.2015 předložilo

*Město Varnsdorf, IČO 00261718, Nám. E. Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf I,
kterého zastupuje RG architects studio s.r.o., IČO 02096111, Československých letců č.p. 786, 407
47 Varnsdorf I*

(dále jen "vlastník"), a na základě tohoto přezkoumání:

Podle § 128 odst. 4 stavebního zákona a § 180 odst. 2 vyhlášky č. 503/2006 Sb., o podrobnější úpravě územního rozhodování, územního opatření a stavebního řádu

p o v o l u j e

odstranění stavby:

výměníková stanice č.p. 2819 Varnsdorf včetně zpevněných ploch

(dále jen "stavba") na pozemku parc. č. 2849/6, 2849/7 v katastrálním území Varnsdorf.

Účel stavby:

- Objekt bývalé výměňkové stanice č.p. 2819 Varnsdorf je jednopodlažní objekt přestřešený sedlovou střechou. Svislé nosné konstrukce tvoří železobetonový skeletový systém založený na betonových základových pasech. Zastřešení objektu je tvořeno železobetonovou konstrukcí, azbestocementovými deskami, plynosilikáty a asfaltovými pásy. Stávající zpevněná plocha tvořená betonovými panely na p.č. 2849/6 k.ú. Varnsdorf bude také odstraněna.
- Zastavěná plocha 435 m² a obestavěný prostor 3155 m³

Stanoví podmínky pro odstranění stavby:

1. Stavba bude odstraněna do května 2016.
2. Odstranění stavby bude oznámeno bezprostředně po jejím dokončení stavebnímu úřadu.
3. Stavba bude odstraněna podle dokumentace bouracích prací ověřené v řízení o odstranění stavby, která bude předána vlastníkovi po právní moci rozhodnutí.

4. Způsob provedení bouracích prací:
 - a) Strojně s ručním dobouráním.
5. Odstranění stavby bude provedeno dodavatelskou firmou, která má oprávnění provádět demoliční práce.
6. Budou dodrženy technické předpisy.
7. Stavebnímu úřadu budou oznámena tato stadia bouracích prací pro provedení kontrolní prohlídky:
 - a) Odpojení objektu od všech inženýrských sítí
 - b) Odstranění azbestocementových vlnitých desek
 - c) Odstranění železobetonového skeletu
 - d) Odstranění základových konstrukcí
8. Bude zajištěna ochrana práv účastníků řízení, stabilita a bezpečné užívání sousedních staveb, včetně staveb technické infrastruktury a provozu na přilehlých komunikacích.
9. Po odstranění stavby bude pozemek upraven tak, aby bylo zajištěno nezávadné odvádění povrchových vod. Na pozemku bude vysázena zeleň.
10. Budou splněny podmínky sdělení ČEZ Distribuce a.s. Děčín o existenci energetického zařízení ze dne 23.10.2015 pod č. 0100484570.
11. Budou splněny podmínky vyjádření ČEZ Distribuce a.s. Děčín ze dne 18.11.2015 pod č. 1079380974 a ze dne 8.12.2015 pod č. D1A15000102488.
12. Budou splněny podmínky vyjádření RWE s.r.o. Brno ze dne 6.11.2015 pod č. 5001200025.
13. Budou splněny podmínky vyjádření SčVK a.s. Děčín ze dne 5.11.2015 pod č.j.: O15610120993/OTPCUL/Ma.
14. Budou splněny podmínky vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. Praha ze dne 20.10.2015 pod č.j.: 717051/15 a ze dne 10.12.2015 pod č.j.: SOS-15/VE 150010957.
15. Budou splněny podmínky vyjádření UPC ČR s.r.o. Praha, pracoviště Liberec ze dne 26.10.2015 pod zn.: E016373/15 a ze dne 8.12.2015 pod zn.: 18342/Ru.
16. Budou splněny podmínky Města Varnsdorf – p. Šimek ze dne 18.11.2015 pod č.j.: MUVA 27948/2015ŠimPe.
17. Budou splněny podmínky vyjádření Teplárny Varnsdorf a.s. ze dne 12.12.2015 bez uvedení č.j.
18. Budou splněny podmínky vyjádření Výběžek.net s.r.o. Varnsdorf ze dne 21.10.2015 bez uvedení č.j.
19. Budou splněny podmínky koordinovaného závazného stanoviska MěÚ Varnsdorf – OŽP ze dne 20.11.2015 pod č.j.: MUVA 27249/2015PejIv:
 - Při provádění demoličních prací a odvozem sutě nedojde ke znečištění dotčených komunikací. Ve výjimečném případě musí být nečistoty neprodleně odstraněny a komunikace umyty.
 - Travnaté plochy dotčené realizací projektu budou v rámci dokončovacích prací zarovnány na úroveň okolního terénu. Na povrch bude dána vhodná zemina (z původní skrývky nebo nově dovezená), která bude oseta travním semenem. Oseté plochy budou lehce uvaleny a v případě potřeby zalaty (podle počasí). Takto upravené plochy budou dočasně přiměřeně ohraničeny tak, aby se zamezilo zbytečnému vstupu lidí – to v případě, že tyto práce budou prováděny v období, kdy lze předpokládat vyklíčení travního semene.
 - Během realizace nebudou káceny dřeviny. V případě, že nepředpokládáně vznikne potřeba kácení nebo jiného zásahu do dřevin v rozporu s předloženým projektem, bude před provedením tohoto zásahu informován pověřený pracovník odboru životního prostředí a zásah bude proveden až po dohodě s ním. Za takový zásah se považuje také narušení kořenového systému dřeviny.
 - Práce budou provedeny tak, aby se předešlo rovněž poškození větví vzrostlých stromů v blízkosti stavby. V případě poškození některého stromu (např. odření kůry) bude ihned informován pověřený pracovník odboru ŽP, který stanoví nápravná opatření.
 - Při nakládání s odpady obsahující azbest (azbestocementové vlnité desky) postupovat v souladu s § 35 zákona o odpadech.
 - Odnětí stavebních materiálů s obsahem azbestu ze stavby by měla provést stavební firma, která zaručí řádný a bezpečný technologický postup odnětí těchto materiálů ze stavby, jejich zabalení, označení a následné předání vzniklých odpadů k bezpečnému odstranění.

- Odpady a materiály obsahující azbest musí být po odnětí ze stavby umístěny do obalů (uzavíratelné nádoby, plastové pytle apod.), které jsou před dalším nakládáním s nimi utěsněny a označeny nápisem upozorňujícím na obsah azbestu.
 - S nebezpečnými odpady, které v průběhu demolice vzniknou, bude nakládáno dle jejich skutečných vlastností a budou odstraněny v zařízeních k tomu určených.
 - Neupravený demoliční a stavební odpad bude ukládán S-OO3 (tento odpad nelze hodnotit na základě jeho vyluhovatelnosti).
 - Odpady lze převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle ustanovení § 12 odst. 3 a 4 zákona.
 - Doklady o předání odpadů oprávněným osobám k převzetí dle zákona o odpadech budou na vyžádání předloženy zdejšímu úřadu.
20. Budou splněny podmínky závazného stanoviska KHS Ústeckého kraje, ú.p. Děčín ze dne 19.11.2015 pod č.j.: KHSUL 48342/2015:
- Provádění demoličních prací bude předcházet odstranění materiálů obsahujících azbest v souladu s ustanovením § 21 odst. 2 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů.
 - Před vlastním prováděním prací spojených s expozicí azbestu bude v souladu s ustanovením § 41 zákona č. 258/2000 Sb., zaměstnavatelem provedeno ohlášení těchto prací 30 dnů před jejich zahájením, orgánu ochrany veřejného zdraví. Požadavky na obsah ohlášení jsou stanoveny v § 5 vyhl. č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli.
21. Po odstranění stavby bude stavebnímu úřadu předána dokumentace odstraňované stavby pro účely jejího uložení.

Účastníci řízení na něž se vztahuje rozhodnutí správního orgánu:

Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf 1

Odůvodnění:

Dne 2.12.2015 ohlásil vlastník záměr odstranit stavbu. Protože nebyly splněny podmínky pro vydání souhlasu, rozhodl stavební úřad usnesením podle § 128 odst. 4 stavebního zákona dne 7.12.2015, že ohlášený záměr projedná v řízení. Podané ohlášení se považuje za žádost o povolení odstranění stavby, řízení bylo zahájeno dnem ohlášení záměru.

Stavební úřad oznámil zahájení řízení známým účastníkům řízení a dotčeným orgánům. Současně stanovil, že ve lhůtě do 10 dnů od doručení tohoto oznámení mohou účastníci řízení uplatnit své námitky a dotčené orgány svá stanoviska.

Stavební úřad v provedeném řízení přezkoumal ohlášení záměru odstranit stavbu a předložené poklady, projednal je s účastníky řízení a s dotčenými orgány a zjistil, že odstraněním předmětné stavby nejsou ohroženy zájmy chráněné stavebním zákonem, předpisy vydanými k jeho provedení a zvláštními předpisy.

Při vydání tohoto rozhodnutí vycházel stavební úřad z těchto dokladů:

- žádost
- dokumentace bouracích prací
- plná moc k zastupování
- souhlas Města Varnsdorf ze dne 18.11.2015 pod č.j.: MUVA 27941/2015HajK1
- sdělení ČEZ Distribuce a.s. Děčín o existenci energetického zařízení v majetku ČEZ Distribuce a.s. ze dne 23.10.2015 pod č. 0100484570
- vyjádření ČEZ Distribuce a.s. Děčín ze dne 18.11.2015 pod č. 1079380974 a ze dne 8.12.2015 pod č. D1A15000102488
- žádost o přeložku zařízení distribuční soustavy

- vyjádření ČEZ ICT Services a.s. Děčín ze dne 6.11.2015 pod č. 0200378998
- vyjádření RWE s.r.o. Brno ze dne 6.11.2015 pod č. 5001200025
- vyjádření SčVK a.s. Děčín ze dne 5.11.2015 pod č. O15610120993/OTPCUL/Ma
- vyjádření České telekomunikační infrastruktury a.s. Praha ze dne 20.10.2015 pod č.j.: 717051/15 a ze dne 10.12.2015 pod č.j.: SOS-15/VE 150010957
- vyjádření UPC ČR s.r.o. Praha, pracoviště Liberec ze dne 26.10.2015 pod zn.: E016373/15 a ze dne 8.12.2015 pod zn.: 18342/Ru
- vyjádření Města Varnsdorf – p. Šimek ze dne 18.11.2015 pod č.j.: MUVA 27948/2015ŠimPe
- vyjádření Teplárny Varnsdorf a.s. ze dne 12.12.2015 bez uvedení č.j.
- vyjádření Vodafone Czech Republic a.s. Praha ze dne 24.11.2015 bez uvedení č.j.
- vyjádření T-Mobile Czech Republic a.s. Praha ze dne 21.10.2015 pod č.j.: E23182/15
- vyjádření Výběžek.net s.r.o. Varnsdorf ze dne 21.10.2015 bez uvedení č.j.
- koordinované závazné stanovisko MěÚ Varnsdorf – OŽP ze dne 20.11.2015 pod č.j.: MUVA 27249/2015PejIv
- závazné stanovisko KHS Ústeckého kraje, ú.p. Děčín ze dne 19.11.2015 pod č.j.: KHSUL 48342/2015

Orientační náklady na odstranění stavby činí 1.000.000,- Kč.

Stavební úřad zajistil vzájemný soulad předložených závazných stanovisek dotčených orgánů vyžadovaných zvláštními předpisy a zahrnul je do podmínek rozhodnutí.

Stavební úřad rozhodl, jak je uvedeno ve výroku rozhodnutí, za použití ustanovení právních předpisů ve výroku uvedených.

Účastníci řízení - další dotčené osoby:

Město Varnsdorf - Petr Šimek, ČEZ Distribuce, a. s., RWE Distribuční služby, s.r.o., SčVK a.s., Česká telekomunikační infrastruktura a.s., UPC Česká republika a.s., Teplárna Varnsdorf a.s., Ladislav Janáček

Vypořádání s návrhy a námitkami účastníků:

- Účastníci neuplatnili návrhy a námitky.

Vypořádání s vyjádřeními účastníků k podkladům rozhodnutí:

- Účastníci se k podkladům rozhodnutí nevyjádřili.

Poučení účastníků:

Proti tomuto rozhodnutí se lze odvolat do 15 dnů ode dne jeho oznámení ke Krajskému úřadu Ústeckého kraje v Ústí nad Labem podáním u zdejšího správního orgánu.

Odvolání se podává s potřebným počtem stejnopisů tak, aby jeden stejnopis zůstal správnímu orgánu a aby každý účastník dostal jeden stejnopis. Nepodá-li účastník potřebný počet stejnopisů, vyhotoví je správní orgán na náklady účastníka. Odvoláním lze napadnout výrokovou část rozhodnutí, jednotlivý výrok nebo jeho vedlejší ustanovení. Odvolání jen proti odůvodnění rozhodnutí je nepřípustné.

Ing. Martin Togner v.r.
vedoucí Stavebního úřadu

Poplatek:

Správní poplatek podle zákona č. 634/2004 Sb., o správních poplatcích je osvobozen..

Obdrží:účastníci (doručenky):

Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf – prostřednictvím zástupce RG architects studio s.r.o., IDDS: a2r2862

sídlo: Československých letců č.p. 786, 407 47 Varnsdorf 1

Město Varnsdorf - Petr Šimek, Nám.E.Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf 1

ČEZ Distribuce, a. s., IDDS: v95uqfy

sídlo: Teplická č.p. 874/8, Děčín IV-Podmokly, 405 02 Děčín 2

RWE Distribuční služby, s.r.o., IDDS: jnnys6

sídlo: Plynárenská č.p. 499/1, Brno-střed, Zábrdovice, 602 00 Brno 2

SČVK a.s., IDDS: f7rf9ns

sídlo: Přítkovská č.p. 1689, 415 50 Teplice

Česká telekomunikační infrastruktura a.s., IDDS: qa7425t

sídlo: Olšanská č.p. 2681/6, 130 00 Praha 3

UPC Česká republika a.s., IDDS: 4hds44f

sídlo: Sázavská č.p. 2, 460 10 Liberec 3

Teplárna Varnsdorf a.s., IDDS: 5emgmpb

sídlo: Palackého č.p. 2760, 407 47 Varnsdorf 1

Ladislav Janáček, Edisonova č.p. 1906, 407 47 Varnsdorf 1

dotčené správní úřady:

MěÚ Varnsdorf - OŽP, Nám. E. Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf 1

MěÚ Varnsdorf - OSMI/Doprava, Nám.E.Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf

Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje, ú.p. Děčín, IDDS: 8p3ai7n

sídlo: Březinova č.p. 3, Děčín I-Děčín, 405 02 Děčín 2

ostatní:

MěÚ Varnsdorf OSMI/úřad územního plánování, Nám.E. Beneše č.p. 470, 407 47 Varnsdorf 1
vlastní 2x

Příloha pro vlastníka:

dokumentace bouracích prací po nabytí právní moci tohoto rozhodnutí

PLNÁ MOC

Zmocňujeme firmu RG architects studio s.r.o., se sídlem Československých letců 786, 407 47 Varnsdorf, IČ: 02096111, DIČ: CZ02096111, aby nás zastupovala jakožto zmocněnce ke všem úkonům v rámci veškerých jednání a předepsaných řízení, resp. správních řízení, s dotčenými účastníky řízení a dotčenými orgány státní správy, včetně doručování všech písemností, na akci:

MATEŘSKÁ ŠKOLA UL. ZÁPADNÍ, VARNSDORF
p.p.č. 2836/2, 2839/1, 2849/4, 2849/6, 2849/7, 2849/10, 2919/32
k.ú. Varnsdorf

Zmocnitel (investor) :

Město Varnsdorf
Nám. E. Beneše 470
40747 Varnsdorf

IČ: 00261718
DIČ: CZ00261718

Zastoupený : Ing. Stanislav Horáček – starosta Města Varnsdorf



Město Varnsdorf
(3)

Ve Varnsdorfu dne **22. 10. 2015**

Ing. Stanislav Horáček

Tuto plnou moc, jakožto zmocněnec a zástupce RG architects studio s.r.o. přebírám v plném rozsahu.

Ve Varnsdorfu dne **21. 10. 2015**

Radomír Grafek



RG architects studio s.r.o.
Čsl. letců 786, 407 47 Varnsdorf
IČ: 02096111, DIČ: CZ02096111



Městský úřad Varnsdorf

Odbor životního prostředí

nám. E. Beneše 470
407 47 VARNSDORF
Tel: +420 412 372 241 – 244
Fax: +420 412 371 051
varnsdorf@varnsdorf.cz
<http://www.varnsdorf.cz>

RGARCHITECTS STUDIO
s.r.o.
Daniel Koloc
Čsl. Letců 786
407 47 Varnsdorf

Váš dopis čj.:
Ze dne: 09.11.2015
Naše čj.: MUVA 27249/2015Pejlv
Vyřizuje: Borovičková, Pejchová
Linka: 218, 122
Datum: 20.11.2015
E-mail: iveta.pejchova@varnsdorf.cz

Koordinované závazné stanovisko

k dokumentaci pro stavební řízení pro „Mateřská škola, Západní ul., Varnsdorf – demolice výměňikové stanice č.p. 2819“

Investor : Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 407 47 Varnsdorf

Městský úřad Varnsdorf jako dotčený orgán vydává k předložené dokumentaci pro stavební řízení „Mateřská škola, Západní ul., Varnsdorf – demolice výměňikové stanice č.p. 2819“ ve smyslu ustanovení §4 odst. 6 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon), ve znění zákona č. 68/2007 Sb.

koordinované závazné stanovisko

zahrnující jednotlivá závazná stanoviska k ochraně dotčených veřejných zájmů, které hájí.

I. Městský úřad Varnsdorf, OSMI - oddělení dopravy a silničního hospodářství, jako příslušný silniční správní úřad dle § 40 odst. 4 a 5 zákona č.13/1997 Sb., o pozemních komunikacích **souhlasí** se stavbou při splnění těchto podmínek:

1. Při provádění demoličních prací a odvozem sutě nedojde ke znečištění dotčených komunikací. Ve výjimečném případě musí být nečistoty neprodleně odstraněny a komunikace umyty.

II. Městský úřad Varnsdorf, OSMI – úřad územního plánování, jako příslušný správní úřad dle ust. § 6 zák. č. 183/2006 Sb. v platném znění, **souhlasí** s akcí.

Plánovaná výše uvedená akce v k.ú. Varnsdorf, během které bude odstraněn objekt č.p. 2819 na pozemku p.č. 2849/7 („občanská vybavenost“), představuje z hlediska územního plánu sídelního útvaru Varnsdorf (ÚPNSÚ Varnsdorf) přestavbu, kterážto **je v souladu** s ÚPNSÚ Varnsdorf.

III. Městský úřad Varnsdorf, OSMI – úřad územního plánování, jako příslušný správní úřad dle ust. § 6 zák. č. 183/2006 Sb., **souhlasí** s akcí.

Plánovaná výše uvedená akce v k.ú. Varnsdorf, během které bude provedena rekonstrukce rozvodu zemního plynu, představuje z hlediska územního plánu sídelního útvaru Varnsdorf (ÚPNSÚ Varnsdorf) modernizaci, případně rozšíření technické infrastruktury. Proto tato akce **není v rozporu** s ÚPNSÚ Varnsdorf.

IV. Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí, jakožto orgán pověřený správou městské zeleně

souhlasí

s demolicí výměňkové stanice podle přiloženého projektu. Souhlas se uděluje za těchto podmínek:

1/ Travnaté plochy dotčené realizací projektu budou v rámci dokončovacích prací zarovnány na úroveň okolního terénu. Na povrch bude dána vhodná zemina (z původní skrývky nebo nově dovezená), která bude oseta travním semenem. Oseté plochy budou lehce uvaleny a v případě potřeby zality (podle počasí). Takto upravené plochy budou dočasně přiměřeně ohrazeny tak, aby se zamezilo zbytečnému vstupu lidí – to v případě, že tyto práce budou prováděny v období, kdy lze předpokládat vyklíčení travního semene.

2/ během realizace nebudou káceny dřeviny. V případě, že nepředpokládaně vznikne potřeba kácení nebo jiného zásahu do dřevin v rozporu s předloženým projektem, bude před provedením tohoto zásahu informován pověřený pracovník odboru životního prostředí a zásah bude proveden až po dohodě s ním. Za takový zásah se považuje také narušení kořenového systému dřeviny.

3/ práce budou provedeny tak, aby se předešlo rovněž poškození větví vzrostlých stromů v blízkosti stavby. V případě poškození některého stromu (např. odřený kůry) bude ihned informován pověřený pracovník odboru ŽP, který stanoví nápravná opatření.

V. Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí, jako příslušný orgán veřejné správy v odpadovém hospodářství podle ustanovení § 71 písm. k) a § 79 odst. 4 písm. b) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (dále jen zákon o odpadech),

s o u h l a s í

s odstraněním výměňkové stanice č. p. 2819, k. ú. Varnsdorf za těchto podmínek:

- při nakládání s odpady obsahující azbest (azbestocementové vlnité desky) postupovat v souladu s § 35 zákona o odpadech
- odnětí stavebních materiálů s obsahem azbestu ze stavby by měla provádět stavební firma, která zaručí řádný a bezpečný technologický postup odnětí těchto materiálů ze stavby, jejich zabalení, označení a následné předání vzniklých odpadů k bezpečnému odstranění
- odpady a materiály obsahující azbest musí být po odnětí ze stavby umístěny do obalů (uzavíratelné nádoby, plastové pytle apod.), které jsou před dalším nakládáním s nimi utěsněny a označeny nápisem upozorňujícím na obsah azbestu
- s nebezpečnými odpady, které v průběhu demolice vzniknou, bude nakládáno dle jejich skutečných vlastností a budou odstraněny v zařízeních k tomu určených.
- neupravený demoliční a stavební odpad bude ukládán v souladu s §3 odst. 2 písm. b) vyhlášky č. 294/2005 Sb. na skládky kategorie S – OO3 (tento odpad nelze hodnotit na základě jeho vyluhovatelnosti)
- odpady lze převést do vlastnictví pouze osobě oprávněné k jejich převzetí podle ustanovení § 12 odst. 3 a 4 zákona.
- *Doklady o předání odpadů oprávněným osobám k převzetí dle zákona o odpadech budou na vyžádání předloženy zdejšímu úřadu.*

Toto vyjádření nenahrazuje souhlasy podle zákona o odpadech (§ 79 odst. 5).

VI. Městský úřad Varnsdorf, odbor životního prostředí, jako dotčený správní orgán v ochraně ovzduší dle zákona č.201/2012 Sb., o ochraně ovzduší (dále jen zákon) vydává podle § 11 odst.3 zákona toto stanovisko : k výše uvedené demolici nejsou námitky.

Upozorňujeme, že demolice bude prováděna takovým způsobem, aby bylo **zamezeno šíření prachu** ze suti do okolí /§ 3 odst.1 zákona/.

Poučení

Toto koordinované stanovisko dle ust. §149 odst. 1 zákona č. 500/2004 sb., správní řád, v platném znění, není samostatným rozhodnutím ve správním řízení, a proto se proti němu nelze odvolat.



Městský úřad
Varnsdorf

-17-

Ing. Přemysl Brzák

Vedoucí odboru životního prostředí

Rozdělovník: adresát
Stavební úřad
vlastní



Město Varnsdorf

Odbor správy majetku a investic

nám. E. Beneše 470
407 47 VARNSDORF
Tel: +420 412 372 241 – 244
Fax: +420 412 371 051
varnsdorf@varnsdorf.cz
<http://www.varnsdorf.cz>

RG architects studio s.r.o.
pan Daniel Koloc
Československých letců č.p.786

407 47 Varnsdorf

Váš dopis čj.:

Ze dne:

Naše čj.: MU/VA 27948/2015ŠimPe

Vyřizuje: Petr Šimek

Linka: 113

Datum: 18.11.2015

E-mail: petr.simek@varnsdorf.cz

Demolice objektu bývalé výměňkové stanice, č.p. 2819 ul. Západní, Varnsdorf

K Vaší žádosti o vyjádření k existenci inženýrských sítí v majetku města a k žádosti o vydání stanoviska k možnosti a způsobu odpojení technické infrastruktury v majetku města a k žádosti o vydání stanoviska k podmínkám provádění prací a činnosti v ochranných pásmech v souvislosti s výše uvedenou stavbou, sdělujeme následující:

I.) Ve vyznačeném zájmovém území a v prostoru řešeného území, které je vyznačeno v situačním výkresu PD, se **n a c h á z í rozvaděč VO, stožáry se svítidly a podzemní kabelové vedení soustavy Veřejného osvětlení (VO)** – viz příložený zákres do KM. Skříň RVO je umístěna v níze v obvodové zdi objektu trafostanice na p.č. 2849/15, kabelové vedení je uloženo v zemi v hloubce cca 50 cm pod povrchem. Jedná se o nezaměřený průběh, před zahájením demolice objektu je nutné požádat o přibližné vytýčení předpokládané trasy kabelů provozovatelem soustavy VO a respektovat jeho podmínky stanovené pro ochranu tohoto zařízení.

1. Investor zajistí provedení oznámení o zahájení a ukončení prací provozovateli soustavy VO, a to s časovým předstihem min. 5 pracovních dní. Pokud dojde v průběhu provádění prací k odkrytí kabelového rozvodu VO, zajistí investor oznámení této skutečnosti provozovateli VO, a to nejméně 3 pracovní dny před termínem, v němž bude předmětný úsek vedení zakrytý, nebo se stane nepřístupným.

2. V případě, že při provádění prací dojde k poškození součástí VO, bude o této skutečnosti stavebník bezodkladně informovat zástupce provozovatele soustavy VO.

3. Podmínky a termín případného dočasného odpojení dotčené části soustavy VO je nutné projednat s jejím provozovatelem.

Provozovatel VO: TECHNICKÉ SLUŽBY VARNSDORF, Svatopluka Čecha 1277,
407 47 Varnsdorf
pan Martin Storzner, telefon: 412 372 576, mobil: 605 208 899

II.) Ve vyznačeném zájmovém území a v prostoru řešeného území, které je vyznačeno v situačním výkresu PD, se **n a c h á z í horkovodní vedení, dispečerské kabely a zemní kabelová komora s komunikačním uzlem systému Centrálního zásobování teplem (CZT)** – viz. příložený zákres trasy horkovodního potrubí do katastrální mapy a geodetické zaměření zemní komory. Potrubí je uloženo v zemi v hloubce cca 80 cm pod povrchem a je vyznačeno

signální zelenou (2x trubka izolovaná – černá) a červenou (dispečerské kabely) perforovanou fólií. Upozorňujeme na nutnost respektování ustanovení §87 (ochranná pásma) zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů. Umísťování staveb, provádění zemních prací a ostatních stavebních činností ve smyslu §87 shora citovaného zákona v ochranném pásmu zařízení (CZT) musí být oznámeno provozovateli soustavy CZT nejméně 5 pracovních dní před jejich zahájením a je podmíněno vydáním písemného souhlasu provozovatele soustavy CZT. Provozovatel na požádání rovněž provede vytýčení podzemních zařízení soustavy CZT.

Provozovatel CZT : TEPLÁRNA Varnsdorf a.s., Palackého 2760, 407 47 Varnsdorf
Ing. Miroslav Novotný, ředitel, telefon: 412 352 400, mobil: 724 224 643

  **Město Varnsdorf**
(4)

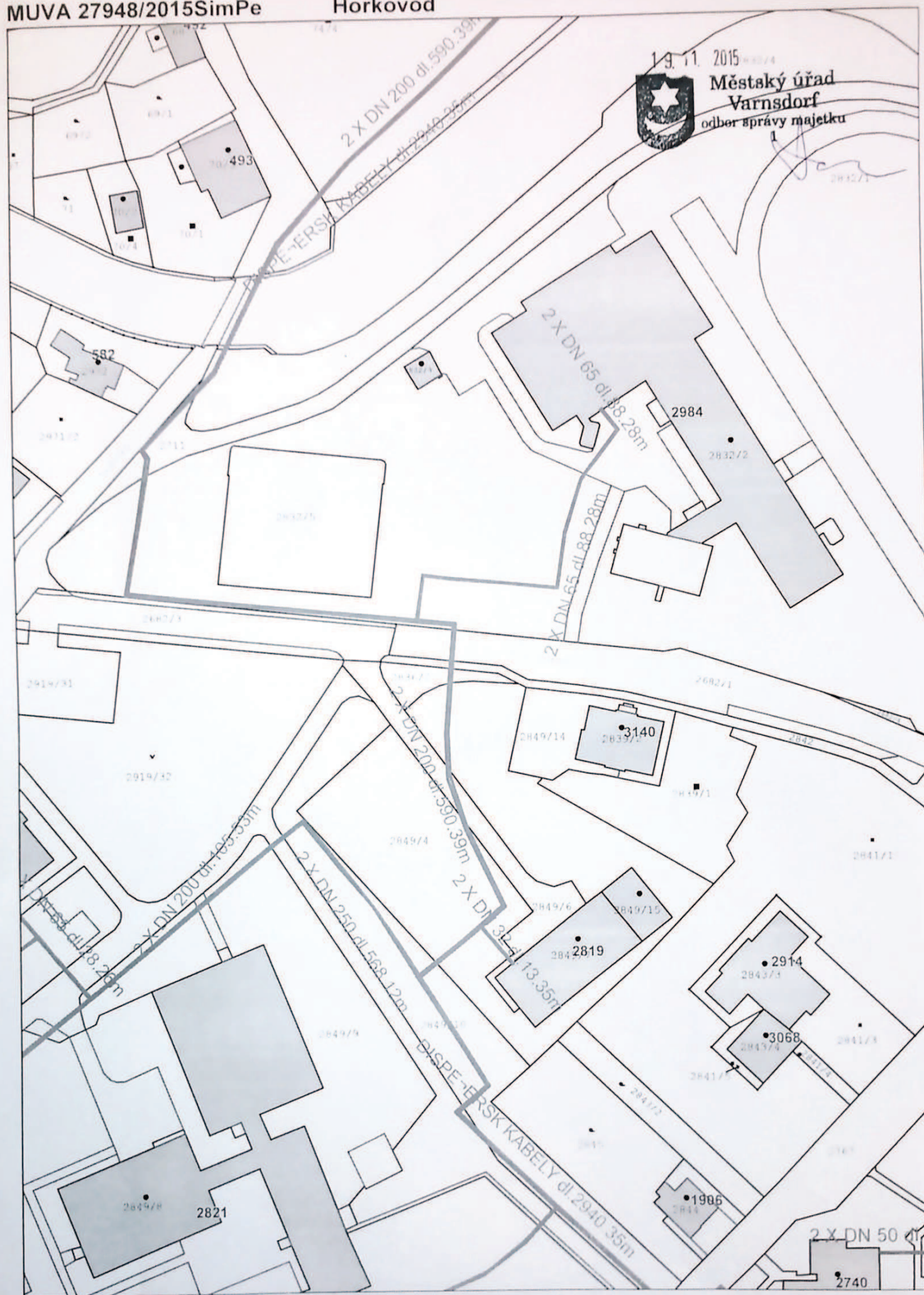
Petr Šimek
odbor správy majetku a investic

Příloha:

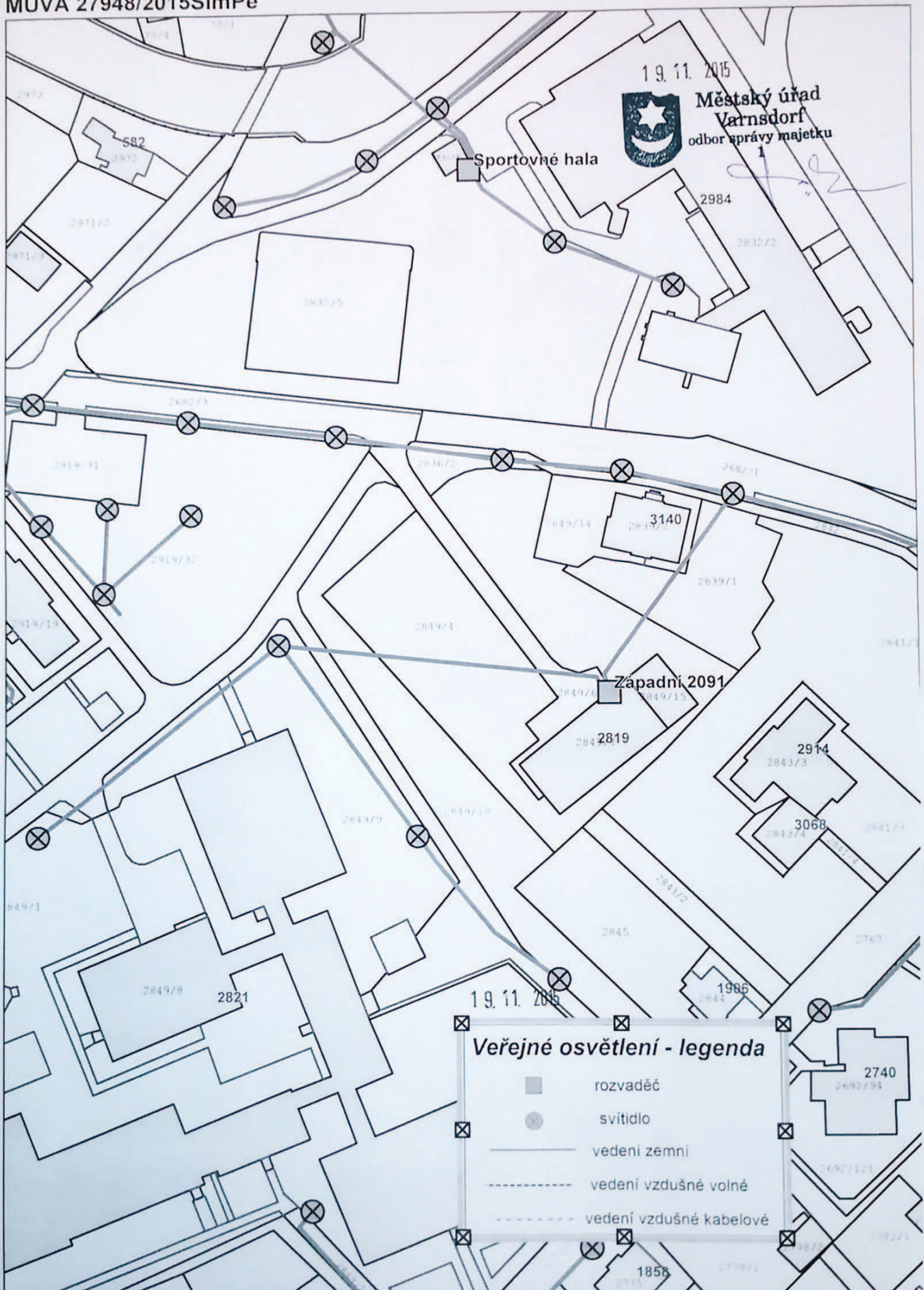
- snímek z katastrální mapy se zákresem soustavy VO (1xA4)
- snímek z katastrální mapy se zákresem horkovodu CZT (1xA4)
- geodetické zaměření - komunikační uzel CZT (1xA4)
- text §87 (ochranná pásma) zák. č. 458/2000Sb. (1xA4)

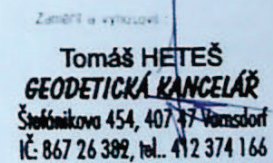
MUVA 27948/2015ŠimPe

Horkovod



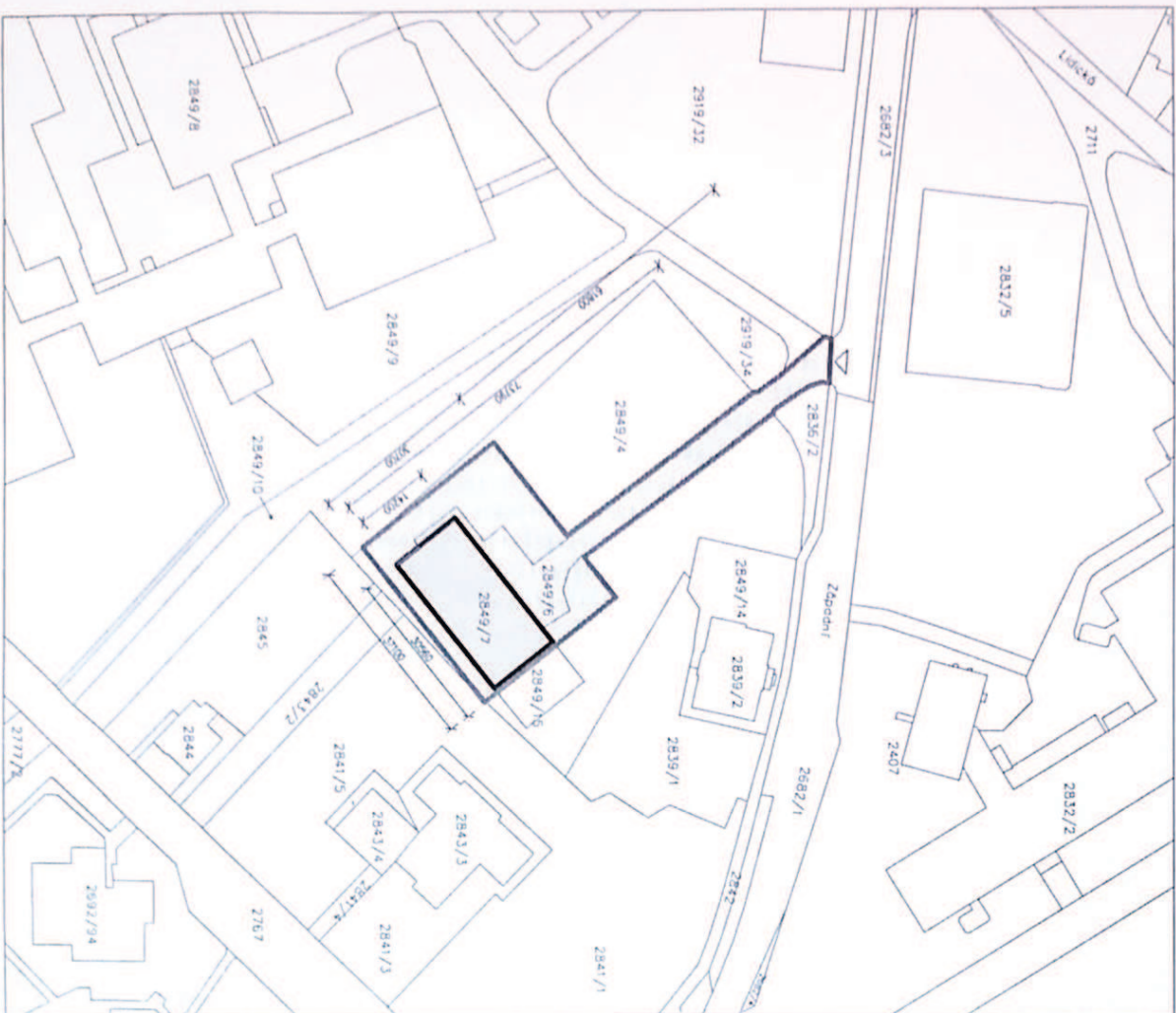
MUVA 27948/2015ŠimPe





LEGENDA

<input type="checkbox"/>	POZEMKY INVESTORA – HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
<input type="checkbox"/>	OBJEKT Č.P. 2819 URČENÝ K DEMOLICI
<input type="checkbox"/>	SJEZD A VJEZD NA MÍSTNÍ KOMUNIKACI UL. ZÁPADNÍ



POZNÁMKA

INFORMACE Z TOHOTO DOKUMENTU MOHOU BÝT POUŽITÝ JENOM V SOUVISLOSTI S TÍMTO PROJEKTEM A NEMOHOU BÝT V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ BEZ VÝSLOVNÉHO SOUHLASU ARCHITEKTA POZEMKOVANÝ. DOKUMENTACE BOURACÍCH PRACÍ NEKRAKULUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY, DODATELSKOU DILENSKOU A MONTÁŽNÍ DOKUMENTACI. STAVEBNÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ A TECHNICKÝCH NŮREM ČSN. TATO DOKUMENTACE JE CHRÁNĚNA AUTORSKÝM ZÁKONEM Č.121/2000 SB. A JE VLASTNOSTÍ AUTORA. NESMÍ BÝT B SOUHLASU AUTORA POUŽÍVÁNA, KOPÍROVÁNA ČI POSKYTNUTA TŘETÍ OSOBE.



MATEŘSKÁ ŠKOLA, ZÁPADNÍ UL., VARNSDORF DEMOLICE VÝMĚNÍKOVÉ STANICE Č.P. 2819

MÍSTO P. P. Č. 2849/4, 2849/6, 2849/7, K. Ú. VARNSDORF

INVESTOR

MĚSTO VARNSDORF
NÁMĚBENŠE 470
407 47 VARNSDORF

ZÁSTUPCE INVESTORA

ING. STANISLAV HODRÁK

HLAVNÍ PROJEKTANT

PG

PG ARCHITECTS STUDIO S.R.O.

ČS.LETCŮ 766, 407 47 VARNSDORF
TEL. 602 754 667, 474 770 220-222
IČ: 020 96 111 www.pgarchitects.cz

HP

ZDENĚK NAVRÁTIL

STAVEBNÍ KONSTRUKCE

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

RAJČOVSKÝ GRAFEK
ZDENĚK NAVRÁTIL
DANIEL KOLOD

FORMÁT 2xA4 MĚŘÍTKO 1:1000 DATUM LISTOPAD 2015

STUPEŇ DSP PROFESE C - SITUAČNÍ VÝKRESY

NÁZEV VÝKRESU

Č. VÝKRESU

KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

C - 01

Městský úřad
Varnsdorf
odbor správy majetku

Zákon o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon)

§ 87

Ochranná pásma

- (1) Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti zařízení pro výrobu či rozvod tepelné energie, určený k zajištění jeho spolehlivého provozu a ochraně života, zdraví, bezpečnosti a majetku osob. Ochranné pásmo vzniká dnem nabytí právní moci územního rozhodnutí o umístění stavby nebo územního souhlasu s umístěním stavby, pokud není podle stavebního zákona vyžadován ani jeden z těchto dokladů, potom dnem uvedení zařízení pro výrobu či rozvod tepelné energie do provozu.
- (2) Ochranné pásmo je vymezeno svislými rovinami vedenými po obou stranách zařízení na výrobu či rozvod tepelné energie ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo k tomuto zařízení a vodorovnou rovinou, vedenou pod zařízením pro výrobu nebo rozvod tepelné energie ve svislé vzdálenosti, měřené kolmo k tomuto zařízení a číní 2,5 m.
- (3) U předávacích stanic, které jsou umístěny v samostatných budovách, je ochranné pásmo vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti 2,5 m kolmo na půdorys těchto stanic a vodorovnou rovinou, vedenou pod těmito stanicemi ve svislé vzdálenosti 2,5 m.
- (4) V ochranném pásmu zařízení, která slouží pro výrobu či rozvod tepelné energie, i mimo ně je zakázáno provádět činnosti, které by mohly ohrozit tato zařízení, jejich spolehlivost a bezpečnost provozu. Pro realizaci veřejně prospěšné stavby, pokud se prokáže nezbytnost jejího umístění v ochranném pásmu, stanoví provozovatel tohoto zařízení podmínky. Ostatní stavební činnosti, umísťování staveb, zemní práce, uskladňování materiálu, zřizování skládek a vysazování trvalých porostů v ochranných pásmech je možno provádět pouze po předchozím písemném souhlasu provozovatele tohoto zařízení. Podmínky pro realizaci veřejně prospěšné stavby nebo souhlas, který musí obsahovat podmínky, za kterých byl udělen, se připojují k návrhu regulačního plánu nebo návrhu na vydání územního rozhodnutí nebo oznámení záměru v území o vydání územního souhlasu; orgán, který je příslušný k vydání regulačního plánu nebo územního rozhodnutí nebo územního souhlasu, podmínky nepřezkoumává.
- (5) Prochází-li zařízení pro rozvod tepelné energie budovami, ochranné pásmo se nevymezuje. Při provádění stavebních činností musí vlastník dotčené stavby dbát na zajištění bezpečnosti tohoto zařízení.
- (6) Vlastníci nemovitostí jsou povinni umožnit provozovateli zařízení přístup k pravidelné kontrole a provádění nezbytných prací na zařízení pro rozvod tepelné energie umístěném v jejich nemovitostech. Pokud to technické a bezpečnostní podmínky umožňují a nedojde k ohrožení života, zdraví nebo bezpečnosti osob, je provozovatel zařízení před zahájením prací povinen vlastníka nebo správce nemovitosti o rozsahu a době trvání prací informovat a po ukončení prací uvést dotčené prostory do původního stavu, a není-li to s ohledem na povahu provedených prací možné, do stavu odpovídajícímu předchozímu účelu nebo užívání nemovitosti.



Město Varnsdorf

Odbor správy majetku a investic

nám. E. Beneše 470
407 47 VARNSDORF
Tel: +420 412 372 241 – 244
Fax: +420 412 371 051
varnsdorf@varnsdorf.cz
<http://www.varnsdorf.cz>

RG architects studio s.r.o.
Daniel Koloc
Čs. Letců 786
407 47 Varnsdorf

Váš dopis čj.:

Ze dne:

Naše čj.: MUVA 27941/2015HajKI

Vytizuje:

Ing. Klára Hájková

Linka:

412372241/138

Datum:

18.11.2015

E-mail:

klara.hajkova@varnsdorf.cz

Souhlas s demolicí

Město Varnsdorf souhlasí s demolicí objektu výměníkové stanice č.p. 2819, ul. Západní ve Varnsdorfu.

S pozdravem

Ing. Stanislav Horáček
starosta města



Město Varnsdorf
(3)

příloha: situace



Radomír Grafek - RG PROJEKT
 Žilinská 3180
 407 47 VARNSDORF
 Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1079380974

Václav Žižka / 840 840 840

Děčín / 18.11. 2015

Demolice výměňkové stanice

Vážený pane Koloci,

dovolte, abychom reagovali na Vaši žádost ze 20.10. 2015, ve které nás žádáte o vyjádření k demolici budovy stojící na p.p.č. 2849/7 v k.ú. Varnsdorf.

S demolicí budovy souhlasíme za dodržení těchto podmínek:

- nedojde k poškození či odstranění zdi transformační stanice
- nedojde ke znečištění transformační stanice
- po dokončení demolice budeme vyzváni ke kontrole zdi sousedící budovy transformační stanice
- před zahájením demolice, z důvodu trvání rezervace příkonu, žádáme o předložení žádosti o přeložku stávající pojistkové skříně. Přeložena bude v souladu s § 47 zákona č. 458/2000 Sb., ve kterém je definována přeložka distribuční soustavy. Přeložku zařizuje vlastník tohoto zařízení na základě písemné žádosti a na náklady toho, kdo potřebu přeložky vyvolal. Vlastnictví se po provedení přeložky se nemění.

V případě potřeby nás můžete kontaktovat na naši Zákaznické lince 840 840 840, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu, při hovoru s operátorem uvádějte laskavě naši značku ze záhlaví dopisu.

Děkujeme Vám za pochopení.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a. s.
 Děčín, Děčín IV-Podmokly
 Teplická 874/8
 PSČ 405 02
 IČ: 247 29 025 209.

Ing. Vladimír Koteň
 Vedoucí oddělení Správa energetického majetku – region
 ČEZ Distribuce, a. s.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
 zasilací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

RG architects studio s.r.o.
Daniel Koloc
Čsl. letců 786
407 47 VARNSDORF
Česká republika

VÁŠ DOPIS ZNAČKY / ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE / LINKA

MÍSTO ODESLÁNÍ / DNE

1080030721

Václav Žižka / 840 840 840

Děčín / 08.12. 2015

**Souhlas s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení evidenční číslo
1080030721**

Vážený pane Koloci,

dovolte nám, abychom reagovali na Vaši žádost ze dne 09.11. 2015 ve které nás žádáte o vydání stanoviska ke stavbě a provádění souvisejících činností v ochranném pásmu el. zařízení v našem majetku.

Ze zaslaných podkladů je zřejmé, že stavba:

1. Název stavby: Mateřská škola, Západní ul. Varnsdorf – demolice výměňkové stanice
2. Parc. číslo: 2849/4, 2849/6, 2849/7 Kat. území: Varnsdorf
3. Předložené podklady: projektová dokumentace
4. Číslo „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku DSO“: 0100484570

a s ní související činnosti zasahují do ochranných pásem zařízení:

1. Typ zařízení: podzemní vedení a elektrické stanice
2. Název zařízení: vedení V-VARNSDORF TS TELEF.ÚSTŘ.-TS PRAŽSKÁ, V-VARNSDORF RZ10KV-TS TELEF.ÚSTŘEDNA, K-DC_1925-Telefonní ústředna stanice Varnsdorf-Telefonní ústředna

které je v majetku naší společnosti.

Sděluje Vám, že udělujeme souhlas s činnostmi zasahující do ochranného pásma předmětného el. zařízení.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | Zákaznická linka: 840 840 840, Linka pro hlášení poruch: 840 850 860, e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 | zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145 | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100 |
zasílací adresa: ČEZ Distribuce, a. s., Plzeň, Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00

Povoleny činnosti:

1 – stavební práce 2 – zemní práce 3 – kácení a prořez
~~4 – umístění stavby 5 – skladování hořlavin 6 – skladování výbušnin~~

Platnost tohoto souhlasu je vázána na dodržení následujících podmínek:

1. Podmínkou pro zahájení činnosti v ochranném pásmu je platné „Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.“, v daném zájmovém území tohoto souhlasu a dodržení podmínek uvedených v tomto vyjádření.
2. Souběhy a křižovatky s elektrickými vedeními musí být provedeny v souladu s platnými normami a předpisy, zejména s ČSN EN 50110-1, ČSN EN 50423-3, PNE 33 0000-6 a PNE 33 3301, ČSN EN 50341-3 pro venkovní vedení VN, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 34 1050 pro kabelová vedení a ČSN 73 6005 o prostorovém uspořádání sítí technického vybavení.
3. Umístění stavby a provádění činností v ochranném pásmu elektrického zařízení bude prováděno podle projektové dokumentace vypracované firmou RG architects studio s.r.o.
4. Jakákoliv poškození nebo mimořádné události, způsobené na budově či elektrickém zařízení stavebníkem, musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 a budou opraveny na náklady viníka. Odstranění poškozených míst může být provedeno pouze po souhlasu vydaném naší společností.
5. Odstraněním stavby nesmí dojít ke ztížení přístupu našich pracovníků a pracovníků námi pověřených firem k našemu zařízení.
6. Při realizaci stavby nesmí dojít v žádném případě k nebezpečnému přiblížení osob, věcí, zařízení nebo mechanismů a strojů k živým částem pod napětím. V případě, že nebude možné tuto vzdálenost dodržet, je žadatel povinen požádat o vypnutí předmětného vedení.
7. Pracovníci provádějící práce budou prokazatelně poučeni o nebezpečí, které hrozí při nedodržení bezpečnostních předpisů.
8. S ohledem k provádění prací v ochranném pásmu upozorňujeme na možnost nebezpečných vlivů od elektrického zařízení. Opatření proti těmto vlivům je na straně zhotovitele výše uvedené stavby. ČEZ Distribuce, a.s. nepřevzme žádnou zodpovědnost za případné škody, které vzniknou stavebníkovi následkem poruchy nebo havárie elektrického zařízení za nepředvídaných okolností nebo nedodržením výše uvedených podmínek.

9. Při případné úpravě povrchu v ochranném pásmu vedení nesmí dojít ke změně výškové nivelety země oproti současnému stavu.
10. Musí být dodrženy Podmínky pro práce v ochranných pásmech vedení, které jsou přílohou tohoto souhlasu.
11. Jakékoliv události mající vliv na provoz předmětných vedení musí být neprodleně oznámeny na poruchovou linku 840 850 860 nebo včas oznámeny naší společnosti.
12. Výjimka z OP se nevztahuje na zařízení ČEZ ICT services, a.s.

Souhlas s prováděním činností související s výše uvedenou stavbou končí dnem vydání kolaudačního rozhodnutí.

Provozovatel si vyhrazuje právo odvolat souhlas kdykoli, pokud zjistí, že podmínky stanovené v tomto „Souhlasu s prováděním činností v ochranném pásmu elektrického zařízení“ nejsou dodrženy. Pokud zjištěné nedostatky nebyly odstraněny ani na základě písemné výzvy ve stanoveném termínu, je žadatel povinen uvést ochranné pásmo do původního stavu a zdržet se provozování jakékoli činnosti, kterou zákon výslovně zakazuje.

Tento souhlas pozbývá platnosti, nebude-li stavba zahájena do 1 roku od udělení souhlasu a netýká se zajištění dodávky elektřiny pro danou stavbu.

S pozdravem



ČEZ Distribuce, a. s.
Děčín, Děčín IV-Podmokly
Teplická 874/8
PSČ 405 02
IČ: 247 29 035 209

Ing. Vladimír Koten

Vedoucí oddělení Správa energetického majetku – region

ČEZ Distribuce, a. s.

Příloha:

1. Podmínky pro provádění činností v OP nadzemních vedení
2. Podmínky pro provádění činností v OP podzemních vedení
3. Podmínky pro provádění činností v OP elektrických stanic



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkryt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskláňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- 1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
- 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
- 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
- 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

- 5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
- 6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
- 7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
- 8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.

KRAJSKÁ HYGIENICKÁ STANICE Ústeckého kraje

se sídlem v Ústí nad Labem

400 01 ÚSTÍ NAD LABEM, MOSKEVSKÁ 15, P. O. Box 78

khsu5e5b90b

VÁŠ DOPIS ZN.:

ZE DNE: 10.11. 2015

ČÍSLO JEDNACÍ: KHSUL 48342/2015

VYŘIZUJE: Ing. Stanková Jindra

MUDr. Tylová Romana

TEL.: +420477755232

FAX: +420477755212

E-MAIL: jindra.stankova@khsusti.cz

RG architects studio s.r.o.

Čsl. Letců 786

Varnsdorf

407 47

DATUM: 19.11.2015

Závazné stanovisko Krajské hygienické stanice Ústeckého kraje k dokumentaci bouracích prací stavby „Výměňíková stanice č.p. 2819, ulice Západní, Varnsdorf“

Dotčené území : **2849/4, 2849/6, 2849/7, k.ú. Varnsdorf.**

Dokumentace stavby: **demolice výměňíkové stanice č.p. 2819, ulice Západní, Varnsdorf**

Investor: **Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, Varnsdorf**

Na základě Vaší žádosti evidované pod čj. KHSUL 46833/2015 doručené dne 11.11.2015 posoudila Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem předloženou dokumentaci.

Po posouzení z hlediska požadavků ochrany veřejného zdraví vydává Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje se sídlem v Ústí nad Labem jako dotčený orgán státní správy ve smyslu § 77 zákona č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví a o změně některých souvisejících zákonů, ve znění pozdějších předpisů toto

závazné stanovisko:

S dokumentací, která je podkladem ke stavebnímu řízení na akci: „**Demolice výměňíkové stanice č.p. 2819, ulice Západní, Varnsdorf**“ se

s o u h l a s í .

Tento souhlas se váže na splnění takto stanovených podmínek:

1) Provádění demoličních prací bude předcházet odstranění materiálů obsahujících azbest v souladu s ustanovením § 21 odstavec 2 nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů

2) Před vlastním prováděním prací spojených s expozicí azbestu bude v souladu s ustanovením § 41 zákona č. 258/2000 Sb. zaměstnavatelem provedeno ohlášení těchto prací 30 dnů před jejich zahájením, orgánu ochrany veřejného zdraví. Požadavky na obsah ohlášení jsou stanoveny v § 5 vyhlášky č. 432/2003 Sb., kterou se stanoví podmínky pro zařazování prací do kategorií, limitní hodnoty ukazatelů biologických expozičních testů, podmínky odběru materiálu pro provádění biologických expozičních testů a náležitosti hlášení prací s azbestem a biologickými činiteli.

TELEFON

BANKOVNÍ SPOJENÍ

IČO

FAX

ID DATOVÉ
SCHRÁNKY

e-mail

477755110, 477755111

ČNB ÚL 8327411/0710

71009183

477755112

8p3ai7n

podatelna@khsusti.cz

ú.p. Děčín, Březinova 3, 406 83, tel. 477 755 210

ú.p. Louny, Poděbradova 749, 440 01, tel. 477 755 610

ú.p. Teplice, Jiřího Wolkera 1342/4, 416 65, tel. 477 755 710

ú.p. Litoměřice, Mírové nám. 35, 412 46, tel. 477 755 510

ú.p. Chomutov, Kochova 1185, 430 01, tel. 477 755 310

ú.p. Most, J.E. Purkyně 270/5, 434 64, tel. 477 755 410

Odůvodnění:

Orgán ochrany veřejného zdraví posoudil dokumentaci na výše uvedenou akci.

Jedná se o bývalou výměníkovou stanici, v současné době bez využití, stavba je v havarijním stavu, a proto je nutné její odstranění. Stávající zpevněná plocha tvořená betonovými panely na pozemku p.p.č. 2849/6 bude také zdemolována.

V demolovaném objektu výměníkové stanice jsou instalovány azbestocementové vlnité desky, jejich odstraňování bude provádět odborná firma oprávněná k nakládání s nebezpečnými odpady. Materiál bude ukládán a tříděn na pozemku stavby, odkud bude odvezen k předepsané likvidaci na skládku, kde je možné odpad kontaminovaný azbestem ukládat.

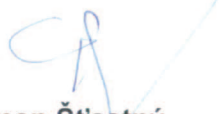
V rámci demolice výměníkové stanice budou odstraněny betonové základy, zbytky cihelného zdiva, dřevo lepenka, azbestocementové desky, zpevněné betonové plochy. Zhotovitel stavby zajistí při provádění stavby třídění odpadů, jejich oddělené uložení do připravených kontejnerů a uložení na povolenou skládku. Demoliční práce budou prováděny v pracovních dnech pouze v denní době. Budou přijata příslušná opatření pro zamezení výskytu prašnosti.

V dokumentaci bouracích prací je konstatována přítomnost stavebních materiálů obsahujících azbest. Vzhledem k tomu, byly stanoveny podmínky č.1 a 2. tohoto závazného stanoviska. Dodavatel ke kolaudaci předloží doklad o uložení odpadů na skládku příslušné kategorie.

Upozorňujeme, že je nutné dodržovat hlukové limity při prováděných bouracích pracích dle Nařízení vlády č. 272/2011 Sb., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací. Je nezbytné, aby v průběhu stavební činnosti nedocházelo k obtěžování obyvatel, zejména trvale bydlících v nejbližším okolí, nadlimitní hluchností. V průběhu prováděných prací bude použita technologie minimalizující vznik hluku, v případě vzniku prachu bude zajištěno zkrápění.

Vzhledem k tomu, že předložená projektová dokumentace v podstatných bodech vyhovuje požadavkům předpisů v oblasti ochrany veřejného zdraví, bylo možno s předloženým návrhem vyslovit souhlas.

Krajská hygienická stanice
Ústeckého kraje
se sídlem v Ústí nad Labem
odbor hygieny obecné a komunální
Moskevská 15
400 01 Ústí nad Labem



Mgr. Roman Šťastný

ředitel odboru hygieny obecné a komunální
Krajská hygienická stanice Ústeckého kraje
se sídlem v Ústí nad Labem



ŽADATEL

RG architects studio s.r.o.

NAŠE ZNAČKA

0100484570

VYŘIZUJE / LINKA

840 840 840

VYŘÍZENO DNE

23.10.2015

Věc: Sdělení o existenci energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., pro akci: MATEŘSKÁ ŠKOLA, UL. ZÁPADNÍ, VARNSDORF

Vážený zákazníku,
dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0100484570 ze dne 23.10.2015 o sdělení existence energetického zařízení v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s., ve Vámi vymezeném zájmovém území.
V majetku ČEZ Distribuce, a. s., se na Vámi uvedeném zájmovém území nachází nebo ochranným pásmem zasahuje energetické zařízení typu:

	síť NN	síť VN	síť VVN
Podzemní síť	střet	střet	
Nadzemní síť			
Stanice	střet		

Energetické zařízení je chráněno ochranným pásmem podle § 46 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon) ve znění pozdějších předpisů (dále jen "**energetický zákon**"). Přibližný průběh tras energetických zařízení zasíláme v příloze k tomuto dopisu. Dovolujeme si upozornit, že v trase kabelového vedení může být uloženo několik kabelů.

V případě, že uvažovaná akce nebo činnost zasáhne do ochranného pásma nadzemních vedení nebo trafostanic, popř. bude po vytyčení zjištěno, že zasahuje do ochranného pásma podzemních vedení, je nutné písemně požádat společnost ČEZ Distribuce, a. s. o souhlas s činností v ochranném pásmu (formulář je k dispozici na www.cezdistribuce.cz v části Formuláře / Činnosti v ochranných pásmech, kontaktní údaje pro podání Vaší žádosti naleznete v zápatí). Jestliže uvažovaná akce vyvolá potřebu dílčí změny trasy vedení nebo přemístění některých prvků energetického zařízení, je nutné včas společnost ČEZ Distribuce, a. s. požádat o přeložku zařízení podle § 47 energetického zákona. Dovolujeme si Vás rovněž upozornit, že v zájmovém území se může nacházet taktéž energetické zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ Distribuce, a. s.

V případě existence podzemních energetických zařízení je povinností stavebníka alespoň čtrnáct dní před započatím zemních prací požádat prostřednictvím Zákaznické linky 840 840 840 o tzv. vytyčení.

Pokud dojde k obnažení kabelového vedení nebo k poškození energetického zařízení, kontaktujte prosím bezodkladně naši Poruchovou linku 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.

Toto sdělení je platné do 23.04.2016 a je jedním z podkladů pro zpracování projektové dokumentace, pokud je taková dokumentace zpracovávána. Toto sdělení však nenahrazuje vyjádření provozovatele distribuční soustavy k projektové dokumentaci pro územní nebo stavební řízení, k připojení nového odběru, zdroje elektrické energie nebo k navýšení rezervovaného příkonu a výkonu a mimo havárií ani souhlas s činností v ochranném pásmu.

ČEZ Distribuce, a. s.

Děčín, Děčín IV-Podmokly, Teplická 874/8, PSČ 405 02 | IČ: 24729035, DIČ: CZ24729035 |
tel. zákaznické služby: 840 840 840, fax: +420 371 102 008, tel. poruchové služby: 840 850 860
e-mail: info@cezdistribuce.cz, www.cezdistribuce.cz | bank. spoj.: KB Praha 35-4544580267/0100
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B, vložka 2145
Zasílací adresa pro zákazníky: Guldenerova 2577/19, PSČ 326 00, Plzeň



V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že uvedené sdělení včetně jeho příloh obsahuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi a obchodně citlivými informacemi společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ Distribuce, a. s. dovoluujeme upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dále dovoluujeme upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ Distribuce, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

z pověření POV/ŘDA/94/0118/2014

Ing. Zbyněk Businský

Vedoucí odboru Správa dat o síti

ČEZ Distribuce, a. s.

Přílohy

1. Situační výkres zájmového území
2. Podmínky pro provádění činností v ochranných pásmech energetických zařízení



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH PODZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo podzemních vedení elektrizační soustavy do 110 kV včetně a vedení řídicí, měřicí a zabezpečovací techniky je stanoveno v §46, odst. (5), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon"), a činí 1 metr po obou stranách krajního kabelu kabelové trasy, nad 110 kV činí 3 metry po obou stranách krajního kabelu.

V ochranném pásmu podzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

- a) zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 - b) provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 - c) provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 - d) provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 - e) vysazovat trvalé porosty a přejíždět vedení těžkými mechanizmy.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma podzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech podzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Dodavatel prací musí před zahájením prací zajistit vytýčení podzemního zařízení a prokazatelně seznámit pracovníky, jichž se to týká, s jejich polohou a upozornit na odchylky od výkresové dokumentace.
2. Výkopové práce do vzdálenosti 1 metr od osy (krajního) kabelu musí být prováděny ručně. V případě provedení sond (ručně) může být tato vzdálenost snížena na 0,5 metru.
3. Zemní práce musí být prováděny v souladu s ČSN 73 6133 Návrh a provádění zemního tělesa pozemních komunikací a při zemních pracích musí být dodrženo Nařízení vlády č. 591/2006 Sb., bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích.
4. Místa křížení a souběhy ostatních zařízení se zařízeními energetiky musí být vyprojektovány a provedeny zejména dle ČSN 73 6005, ČSN EN 50 341-1,2, ČSN EN 50341-3-19, ČSN EN 50423-1, ČSN 33 2000-5-52 a PNE 33 3302.
5. Dodavatel prací musí oznámit příslušnému provozovateli distribuční soustavy zahájení prací minimálně 3 pracovní dny předem.
6. Při potřebě přejíždění trasy podzemních vedení vozidly nebo mechanizmy je třeba po dohodě s provozovatelem provést dodatečnou ochranu proti mechanickému poškození.
7. Je zakázáno manipulovat s obnaženými kabely pod napětím. Odkryté kabely musí být za vypnutého stavu řádně vyvěšeny, chráněny proti poškození a označeny výstražnou tabulkou dle ČSN ISO 3864.
8. Před záhozem kabelové trasy musí být provozovatel kabelu vyzván ke kontrole uložení. Pokud tato organizace provádějící zemní práce neprovede, vyhrazuje si provozovatel distribuční soustavy právo nechat inkriminované místo znovu odkrýt.
9. Při záhozu musí být zemina pod kabely řádně udusána, kabely zapískovány a provedeno krytí proti mechanickému poškození.
10. Bez předchozího souhlasu je zakázáno snižovat nebo zvyšovat vrstvu zeminy nad kabelem.
11. Každé poškození zařízení provozovatele distribuční soustavy musí být okamžitě nahlášeno na Linku pro hlášení poruch Skupiny ČEZ, společnosti ČEZ Distribuce, a. s., 840 850 860, která je Vám k dispozici 24 hodin denně, 7 dní v týdnu.
12. Ukončení stavby musí být neprodleně ohlášeno příslušnému provoznímu útvaru.
- 13. Po dokončení stavby provozovatel distribuční soustavy nesouhlasí s vyhlášením ochranného pásma nových rozvodů, které jsou budovány, protože se již jedná o práce v ochranném pásmu zařízení provozovatele distribuční soustavy. Případné opravy nebo rekonstrukce na svém zařízení nebude provozovatel distribuční soustavy provádět na výjimku z ochranného pásma nebo na základě souhlasu s činností v tomto pásmu.**

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH NADZEMNÍCH VEDENÍ

Ochranné pásmo nadzemního vedení podle §46, odst. (3), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") je souvislý prostor vymezený svislými rovinami vedenými po obou stranách vedení ve vodorovné vzdálenosti měřené kolmo na vedení, které činí od krajního vodiče vedení na obě jeho strany:

- a) u napětí nad 1 kV a do 35 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 7 metrů (resp. 10 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994, vyjma lesních průseků, kde rozsah ochranného pásma i do uvedeného data činí 7 metrů),
 - pro vodiče s izolací základní 2 metry,
 - pro závěsná kabelová vedení 1 metr;
- b) u napětí nad 35 kV do 110 kV včetně
 - pro vodiče bez izolace 12 metrů (resp. 15 metrů u zařízení postaveného do 31. 12. 1994).
 - pro vodiče s izolací základní 5 metrů

Poznámka: Nadzemní vedení nízkého napětí (do 1 kV) není chráněno ochranným pásmem. Při činnostech prováděných v jeho blízkosti (práce v blízkosti) je nutné dodržet vzdálenosti dané ČSN EN 50110-1 ed. 2.

V ochranném pásmu nadzemního vedení je podle §46 odst. (8) a (9) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
 2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
 3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
 4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením,
 5. vysazovat chmelnice a nechávat růst porosty nad výšku 3 metry.
- Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma nadzemního vedení, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranných pásmech nadzemních vedení je třeba dále dodržovat následující podmínky:

1. Při pohybu nebo pracích v blízkosti elektrického vedení vysokého napětí se nesmí osoby, předměty, prostředky nemající povahu jeřábu přiblížit k živým částem - vodičům blíže než 2 metry (dle ČSN EN 50110-1).
2. Jeřáby a jim podobná zařízení musí být umístěny tak, aby v kterékoli poloze byly všechny jejich části mimo ochranné pásmo vedení, a musí být zamezeno vymrštění lana.
3. Je zakázáno stavět budovy nebo jiné objekty v ochranných pásmech nadzemních vedení vysokého napětí.
4. Je zakázáno, provádět veškeré pozemní práce, při kterých by byla narušena stabilita podpěrných bodů - sloupů nebo stožárů.
5. Je zakázáno upevňovat antény, reklamy, ukazatele apod. pod, přes nebo přímo na stožáry elektrického vedení.
6. Dodavatel prací musí prokazatelně seznámit své pracovníky, jichž se to týká s ČSN EN 50110-1.
7. Pokud není možné dodržet body č. 1 až 4, je možné požádat příslušný provozní útvar provozovatele distribuční soustavy o další řešení (zajištění odborného dohledu pracovníka s elektrotechnickou kvalifikací dle Vyhlášky č. 50/1978 Sb., vypnutí a zajištění zařízení, zaizolování živých částí apod.), pokud nejsou tyto podmínky již součástí jiného vyjádření ke konkrétní stavbě.
8. V případě požadavku na vypnutí zařízení po nezbytnou dobu provádění prací je nutné požádat minimálně 2 měsíce před požadovaným termínem. V případě vedení nízkého napětí je možné též požádat o zaizolování části vedení.

Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona, spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ ČINNOSTÍ V OCHRANNÝCH PÁSMECH ELEKTRICKÝCH STANIC

Ochranné pásmo elektrické stanice je stanoveno v §46, odst. (6), Zák. č. 458/2000 Sb., tj. zákona o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů (dále jen "energetický zákon") a je vymezeno svislými rovinami vedenými ve vodorovné vzdálenosti:

- a) u venkovních el. stanic a dále stanic s napětím větším než 52 kV v budovách 20 metrů od oplocení nebo od vnějšího líce obvodového zdiva,
- b) u stožárových elektrických stanic a věžových stanic s venkovním přívodem s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 7 m od vnější hrany půdorysu stanice ve všech směrech,
- c) u kompaktních a zděných el. stanic s převodem napětí z úrovně nad 1 kV a menší než 52 kV na úroveň nízkého napětí 2 metry od vnějšího pláště stanice ve všech směrech,
- d) u vestavěných el. stanic 1 metr od obestavění.

V ochranném pásmu elektrické stanice je podle §46 odst. (8) a (10) energetického zákona zakázáno:

1. zřizovat bez souhlasu vlastníka těchto zařízení stavby či umisťovat konstrukce a jiná podobná zařízení, jakož i uskladňovat hořlavé a výbušné látky,
2. provádět bez souhlasu vlastníka zemní práce,
3. provádět činnosti, které by mohly ohrozit spolehlivost a bezpečnost provozu těchto zařízení nebo ohrozit život, zdraví či majetek osob,
4. provádět činnosti, které by znemožňovaly nebo podstatně znesnadňovaly přístup k těmto zařízením.

Pokud stavba nebo stavební činnost zasahuje do ochranného pásma elektrické stanice, je třeba požádat o písemný souhlas vlastníka nebo provozovatele tohoto zařízení na základě §46, odst. (8) a (11) energetického zákona.

V ochranném pásmu elektrické stanice je dále zakázáno provádět činnosti, které by mohly mít za následek ohrožení bezpečnosti a spolehlivosti provozu stanice nebo zmenšující či podstatně znesnadňující její obsluhu a údržbu a to zejména:

5. provádět výkopové práce ohrožující zaústění podzemních vedení vysokého a nízkého napětí nebo stabilitu stavební části el. stanice (viz podmínky pro činnosti v ochranných pásmech podzemního vedení),
6. skladovat či umisťovat předměty bránící přístupu do elektrické stanice nebo k rozvaděčům vysokého nebo nízkého napětí,
7. umisťovat antény, reklamy, ukazatele apod.,
8. zřizovat oplocení, které by znemožnilo obsluhu el. stanice.

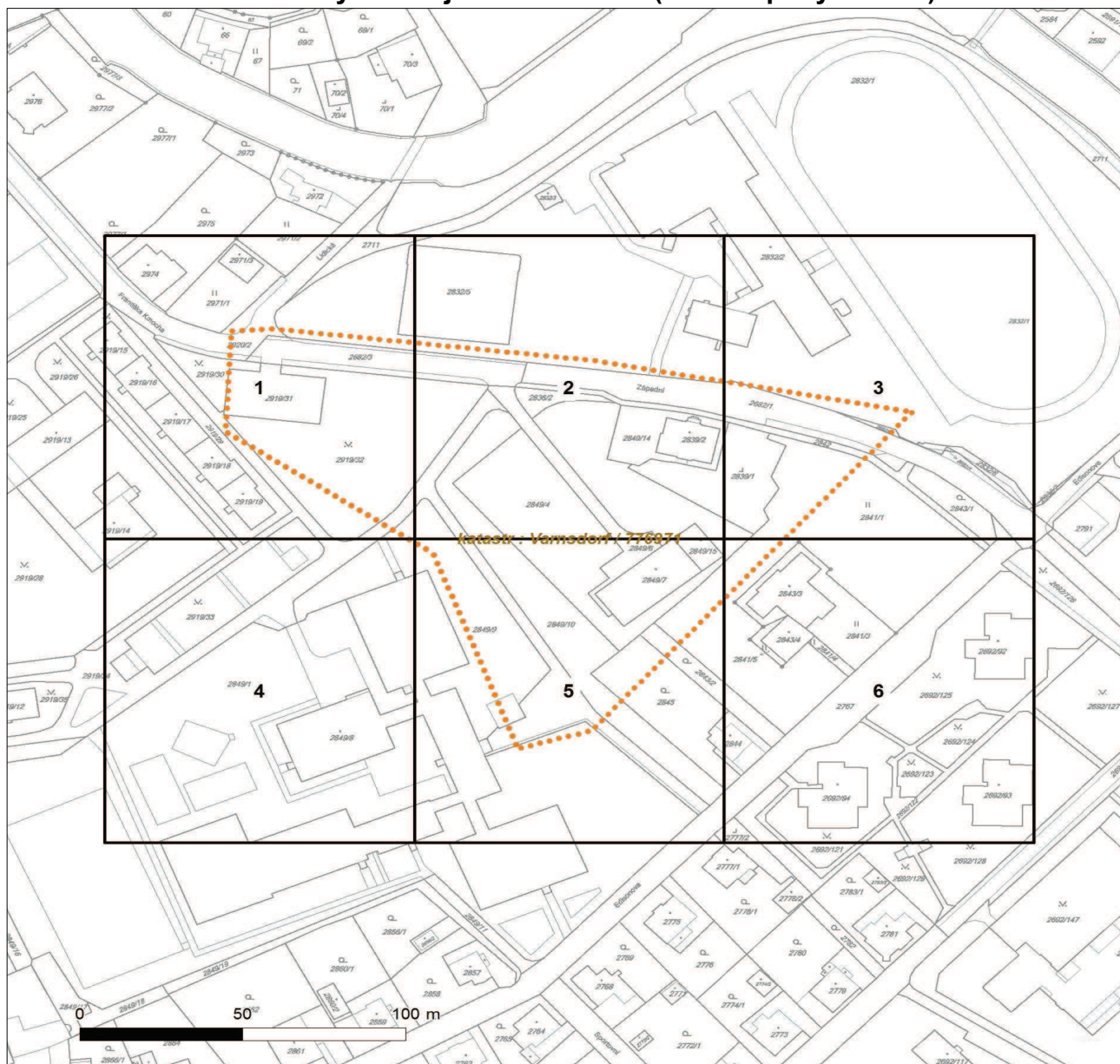
Případné nedodržení uvedených podmínek bude řešeno příslušným stavebním úřadem nebo nahlášeno Energetickému regulačnímu úřadu jako správní delikt ve smyslu příslušného ustanovení energetického zákona spočívající v porušení zákazu provádět činnosti v ochranných pásmech dle §46 uvedeného zákona.



Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území (klad mapových listů)



LEGENDA

- Podzemní vedení NN do 1kV
- - - Nadzemní vedení NN do 1kV
- Podzemní vedení VN do 35 kV
- - - Nadzemní vedení VN do 35 kV
- Podzemní vedení VVN 110kV
- Nadzemní vedení VVN 110kV
- NN přívod odběratele
- Cizí energetické vedení
- Zájmové území



Stanice do 52 kV - stožárová



Stanice do 52 kV - zděná



Transformovna (nad 52 kV)



Probíhající investice ČEZ Distribuce



Stanice ČEZ Distribuce ve výstavbě



Zařízení ČEZ Distribuce ve výstavbě



Hranice katastrálního území



Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 1

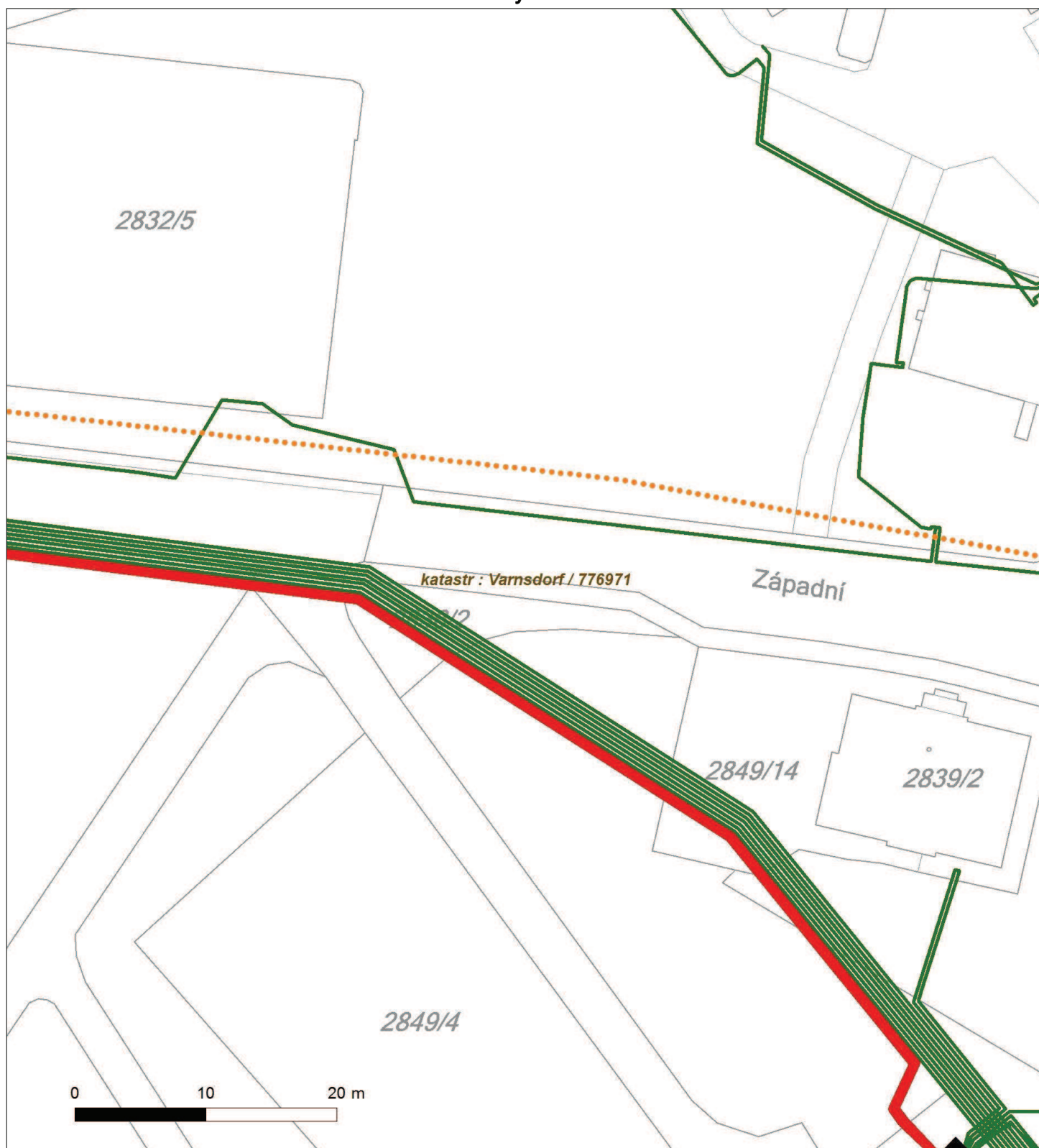




Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 2





Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 3

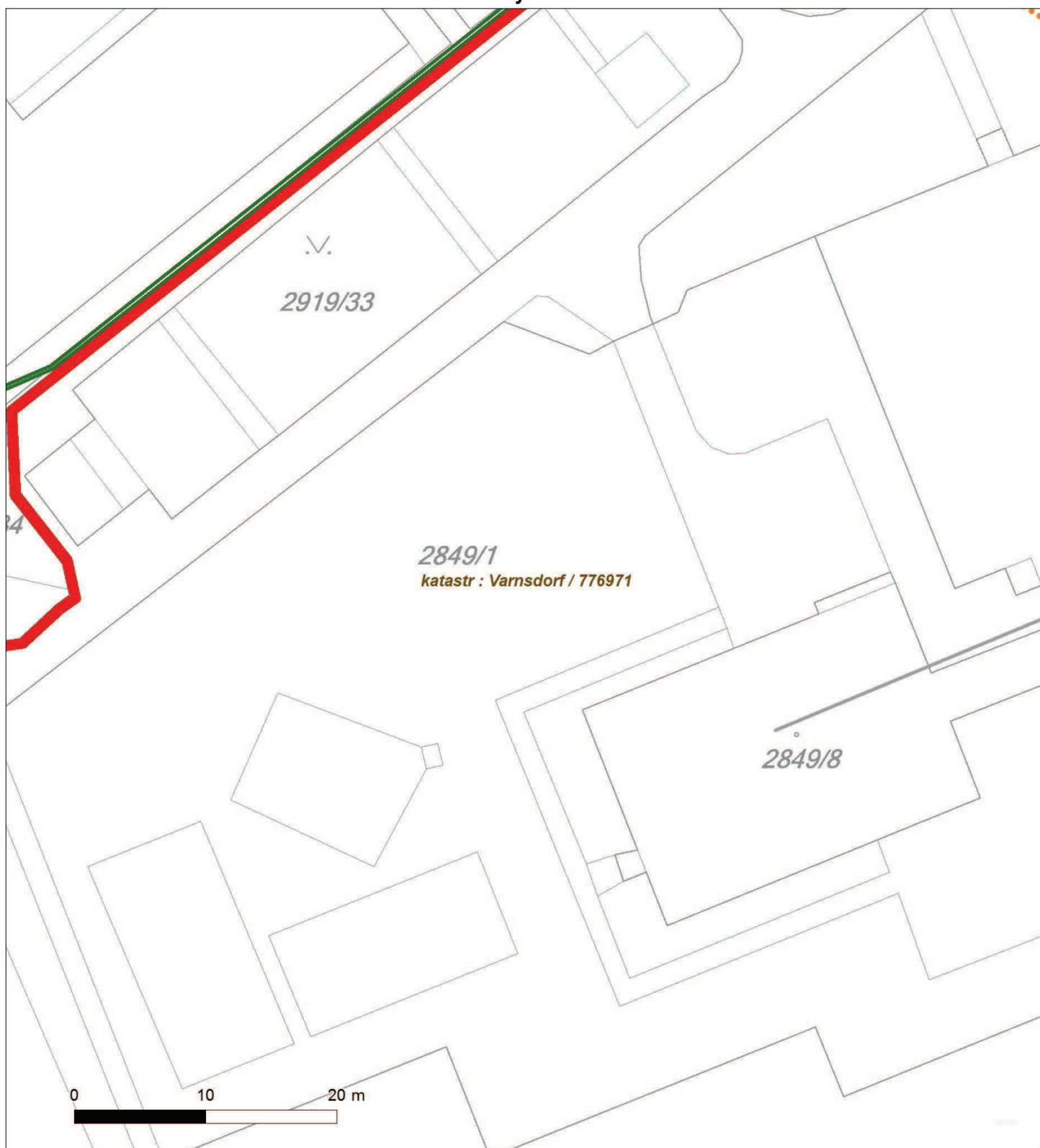




Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 4

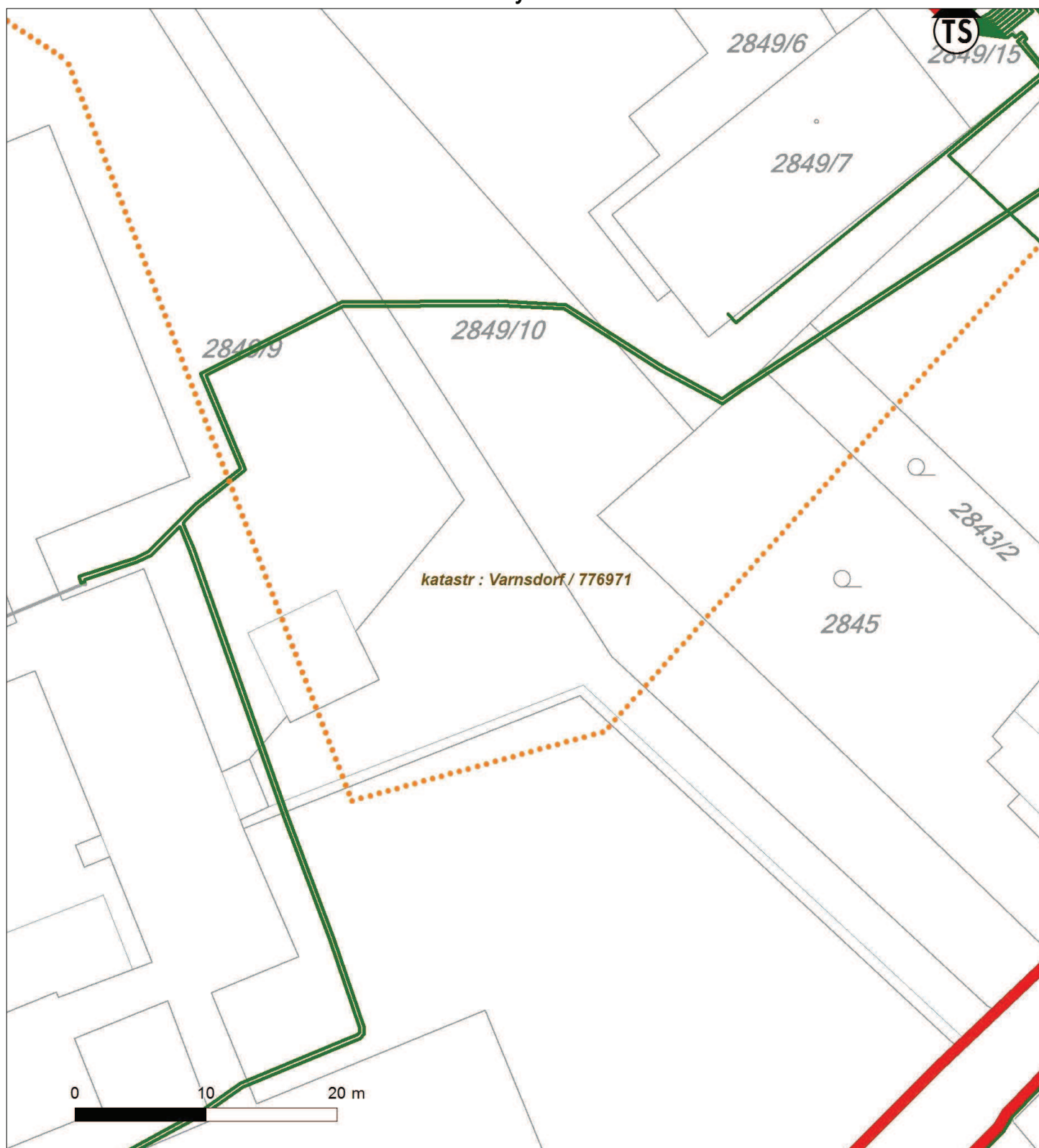




Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 5





Platí pouze se sdělením číslo 0100484570.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres - list 6





ŽADATEL

RG architects studio s.r.o.

NAŠE ZNAČKA
0200378998

VYŘIZUJE / LINKA
ČEZ ICT Services, a. s.

VYŘÍZENO DNE
06.11.2015

Pro: **Stavební řízení**

Věc: Sdělení o existenci komunikačního vedení společnosti ČEZ ICT Services, a. s., pro akci:

MATEŘSKÁ ŠKOLA, UL. ZÁPADNÍ, VARNSDORF - demolice

Vážený zákazníku,

dovolujeme si reagovat na Vaši žádost číslo 0200378998 ze dne 06.11.2015, která se týkala sdělení o existenci komunikačního zařízení na Vámi určeném zájmovém území.

Dle vědomí společnosti ČEZ ICT Services, a. s. se na Vámi vymezeném zájmovém území **nenachází komunikační zařízení v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.**

Zároveň si Vás dovoluujeme upozornit, že není vyloučeno, že se ve Vámi vymezeném zájmovém území nachází jiné zařízení, které není v majetku společnosti ČEZ ICT Services, a. s.

Toto sdělení je platné do 06.11.2016.

V souvislosti s výše uvedeným si Vás dovoluujeme upozornit, že sdělení o existenci či neexistenci sítí představuje skutečnosti tvořící obchodní tajemství společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Poskytnuté informace jsou dále také důvěrnými informacemi společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Z výše uvedených důvodů si Vás proto společnost ČEZ ICT Services, a. s. dovoluje upozornit, že s poskytnutými informacemi je potřeba nakládat dle platných právních předpisů, v opačném případě se vystavujete postihu ve smyslu platné právní úpravy. V této souvislosti si Vás dovoluujeme rovněž upozornit, že požadované informace nesmí být předány, sděleny, využity, zpřístupněny, či jiným způsobem postoupeny na jakoukoli třetí osobu bez předchozího prokazatelného souhlasu společnosti ČEZ ICT Services, a. s. Informace o existenci sítí mohou být využity pouze pro účel, pro který byly vyžádány.

S pozdravem

Martin Šklíba
ČEZ ICT Services, a. s.

Přílohy

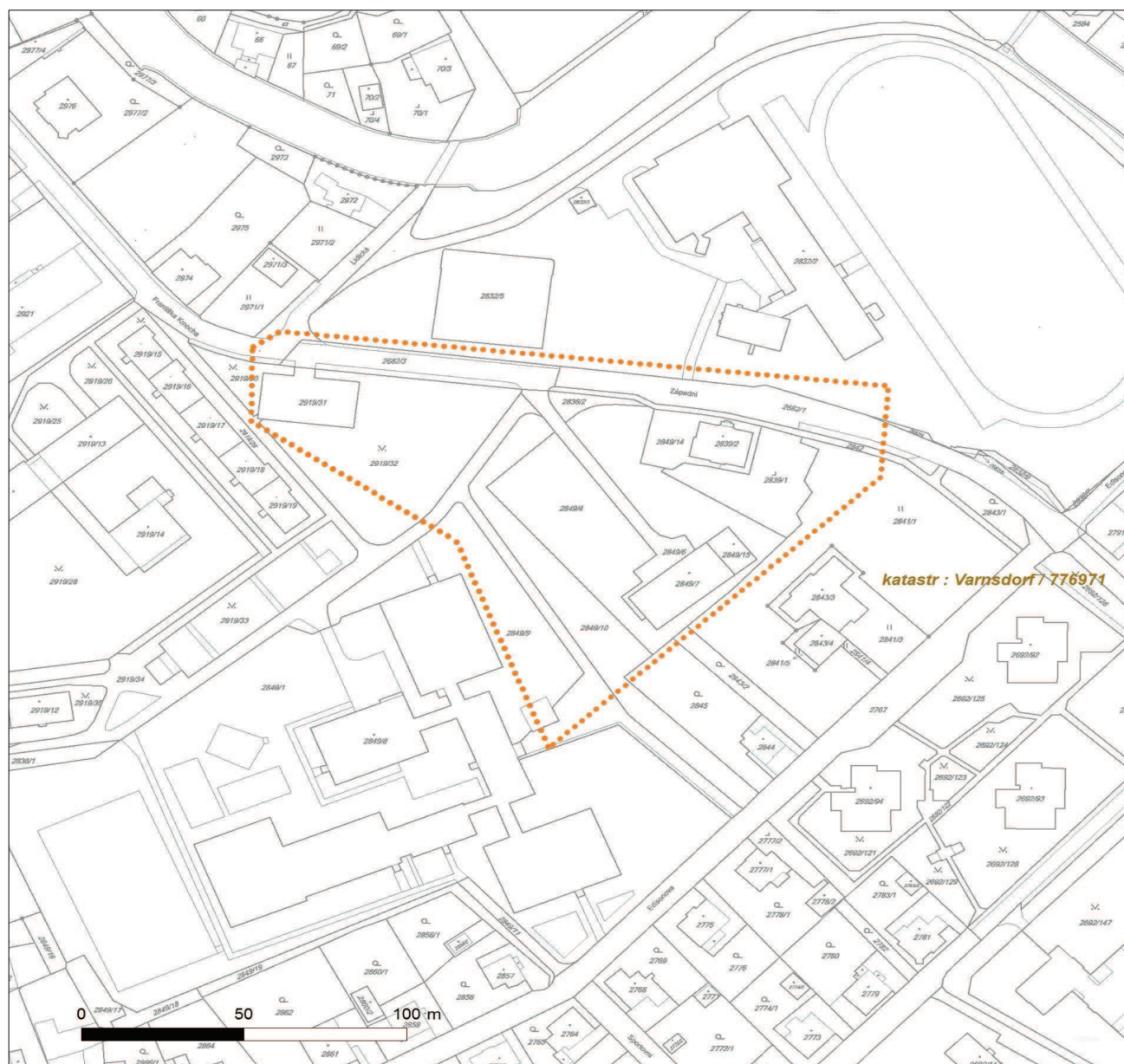
Síťový výkres zájmového území



Platí pouze se sdělením číslo 0200378998.

Zakreslené polohy zařízení v příloze jsou pouze informativní.

Situační výkres zájmového území



LEGENDA

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní optické vedení | ■ ■ ■ ■ ■ Radioreléový spoj vzduch |
| — — — — — Podzemní optické vedení | Zájmové území |
| ■ ■ ■ ■ ■ Nadzemní metalické vedení | — — — — — Hranice katastrálního území |
| — — — — — Podzemní metalické vedení | |

RG architects studio s.r.o.
Československých letců 786
40747 Varnsdorf

naše značka
5001200025

vyřizuje
Ing. Dana Svobodová

datum
06.11.2015

Věc:

Mateřská škola, ul. Západní, Varnsdorf

K.ú. - p.č.: Varnsdorf-2849/7

Stavebník: Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf

Účel stanoviska: Odstranění stavby

RWE GasNet, s.r.o., jako provozovatel distribuční soustavy (PDS) a technické infrastruktury, zastoupený RWE Distribuční služby, s.r.o., vydává toto stanovisko:

K PŘEDLOŽENÉ SITUACI SDĚLUJEME TOTO NAŠE STANOVISKO Z POHLEDU DOTYKU NA PLYNÁRENSKÁ ZAŘÍZENÍ:

V zájmovém území nebo jeho blízkosti se nachází tato plynárenská zařízení: NTL plynovody a STL plynovody.

- poskytnutý zakres je pouze ORIENTAČNÍ

- v ochranném pásmu NTL, STL plynovodu a přípojek (1 m na každou stranu) nebudou umístovány základy staveb, budov; podezdívky, patky; prováděna skládka materiálu a výšková úprava terénu; PZ musí být volně přístupné

S odstraněním stavby na ppč. 2849/7 souhlasíme.

Plynárenské zařízení je dle ust. § 2925 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, provozováno jako zařízení zvláště nebezpečné a z tohoto důvodu je chráněno ochranným pásmem dle zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Nedodržení podmínek uvedených v tomto stanovisku zakládá odpovědnost stavebníka za vzniklé škody.

Ochranným pásmem se rozumí souvislý prostor v bezprostřední blízkosti plynárenského zařízení, který činí:

a) u nízkotlakých a středotlakých plynovodů a plynovodních přípojek, jimiž se rozvádí plyn v zastavěném území obce 1 m na obě strany od půdorysu,

b) u ostatních plynovodů a plynovodních přípojek 4 m na obě strany od půdorysu,

c) u technologických objektů 4 m od půdorysu

Při realizaci uvedené stavby budou dodrženy podmínky pro provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení:

1) Za stavební činnosti se pro účely tohoto stanoviska považují všechny činnosti prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení (tzn. i bezvýkopové technologie).

2) Stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení je možné realizovat pouze při dodržení podmínek stanovených v tomto stanovisku. Nebudou-li tyto podmínky dodrženy, budou stavební činnosti, popř. úpravy terénu prováděné v ochranném pásmu plynárenského zařízení považovány dle § 68 zákona č. 458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů za činnost bez našeho předchozího souhlasu. Při každé změně projektu nebo stavby (zejména trasy navrhovaných inženýrských sítí) je nutné požádat o nové stanovisko k této změně.

RWE Distribuční služby, s.r.o.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno
T +420532221111
F +420545578571
E info_ds@rwe.cz
I www.rwe.cz
IČ: 27935311
DIČ: CZ27935311

Zapsán do obchodního rejstříku:
Krajský soud v Brně
oddíl C, vložka 57165
26.07.2007

Bankovní spojení:
ČSOB a.s.
Číslo účtu: 17837923
Kód banky: 0300

3) Před zahájením stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenských zařízení bude provedeno vytyčení trasy a přesné určení uložení plynárenského zařízení. Vytyčení trasy provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. O provedeném vytyčení trasy bude sepsán protokol. Přesné určení uložení plynárenského zařízení je povinen provést stavebník na svůj náklad. Bez vytyčení trasy a přesného určení uložení plynárenského zařízení stavebníkem nesmí být vlastní stavební činnosti zahájeny. Vytyčení plynárenského zařízení považujeme za zahájení činnosti stavebníka v ochranném pásmu plynárenského zařízení.

4) Bude dodržena mj. ČSN 73 6005, TPG 702 04, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

5) Pracovníci provádějící stavební činnosti budou prokazatelně seznámeni s polohou plynárenského zařízení, rozsahem ochranného pásma a těmito podmínkami.

6) Při provádění stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení, vč. přesného určení uložení plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení nebo ovlivnění jeho bezpečnosti a spolehlivosti provozu. Nebude použito nevhodného nářadí, zemina bude těžena pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí.

7) Odkryté plynárenské zařízení bude v průběhu nebo při přerušení stavební činnosti řádně zabezpečeno proti jeho poškození.

8) V případě použití bezvýkopových technologií (např. protlaku) bude před zahájením stavební činnosti provedeno úplné obnažení plynárenského zařízení v místě křížení na náklady stavebníka. V případě, že nebude tato podmínka dodržena, nesmí být použita bezvýkopová technologie.

9) Stavebník je povinen neprodleně oznámit každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (vč. izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.) na telefon 1239.

10) Před provedením zásypu výkopu v ochranném pásmu plynárenského zařízení bude provedena kontrola dodržení podmínek stanovených pro stavební činnosti v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrola plynárenského zařízení. Kontrolu provede příslušná provozní oblast (formulář a kontakt naleznete na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55). Při žádosti uvede žadatel naši značku (číslo jednací) uvedenou v úvodu tohoto stanoviska. Povinnost kontroly se vztahuje i na plynárenské zařízení, které nebylo odhaleno. O provedené kontrole bude sepsán protokol. Bez provedené kontroly nesmí být plynovodní zařízení zasypáno. V případě, že nebudou dodrženy výše uvedené podmínky, je stavebník povinen na základě výzvy provozovatele PZ, nebo jeho zástupce doložit průkaznou dokumentaci o nepoškození PZ během výstavby-nebo provést na své náklady kontrolní sondy v místě styku stavby s PZ.

11) Plynárenské zařízení bude před zásypem výkopu řádně podsypáno a obsypáno těženým pískem, zhutněno a bude osazena výstražná fólie žluté barvy, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

12) Neprodleně po skončení stavební činnosti budou řádně osazeny všechny poklapy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

13) Poklapy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na odběrném plynovém zařízení udržovat stále přístupné a funkční po celou dobu trvání stavební činnosti,

14) Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

15) Bude zachována hloubka uložení plynárenského zařízení (není-li ve stanovisku uvedeno jinak),

16) Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Platí pouze pro území vyznačené v příloze tohoto stanoviska a to 24 měsíců ode dne jeho vydání.

V případě dotčení pozemku v majetku RWE kontaktujte prosím RWE GasNet, s.r.o. Kontakt naleznete na adrese www.rwe-distribuce.cz/cs/kontaktni-system/, činnost "Smluvní vztahy - pozemky a budovy plynárenských zařízení", případně na Zákaznické lince 840 11 33 55.

Za správnost a úplnost dokumentace předložené s žádostí včetně jejího souladu s platnými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel. Stanovisko nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

V případě další korespondence nebo jednání (např. změna stavby) uvádějte naši značku - 5001200025 a datum tohoto stanoviska. Kontakty jsou k dispozici na www.rwe-ds.cz nebo Zákaznická linka 840 11 33 55.

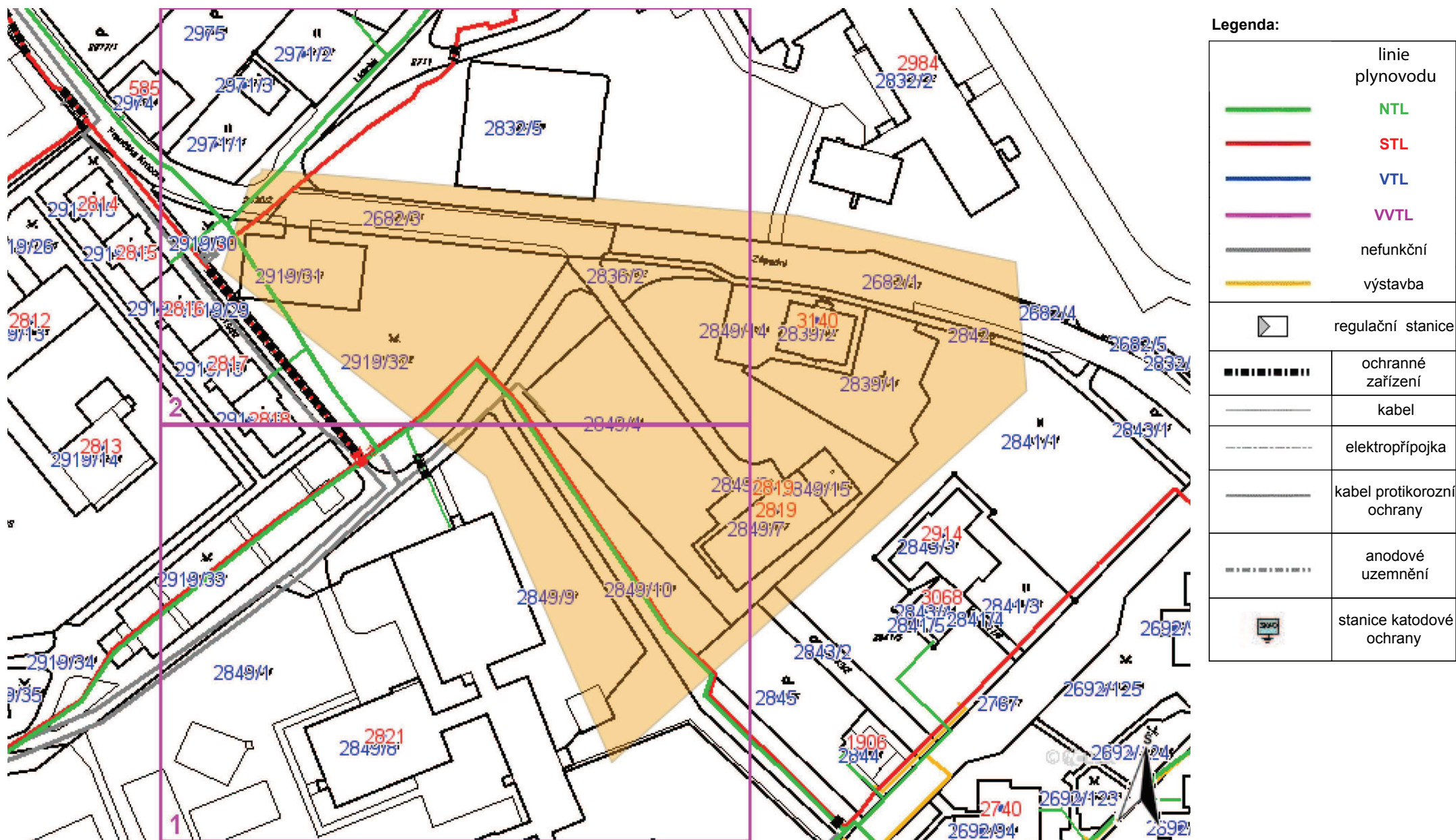
Svobodová

Ing. Dana Svobodová
technik externích požadavků
odbor zpracování externích požadavků
RWE Distribuční služby, s.r.o.

Dana.Svobodova@rwe.cz

Přílohy: Detailní zakres plynárenského zařízení, Ověřená příloha žadatele

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf. K.ú.: Varnsdorf-2849/7.



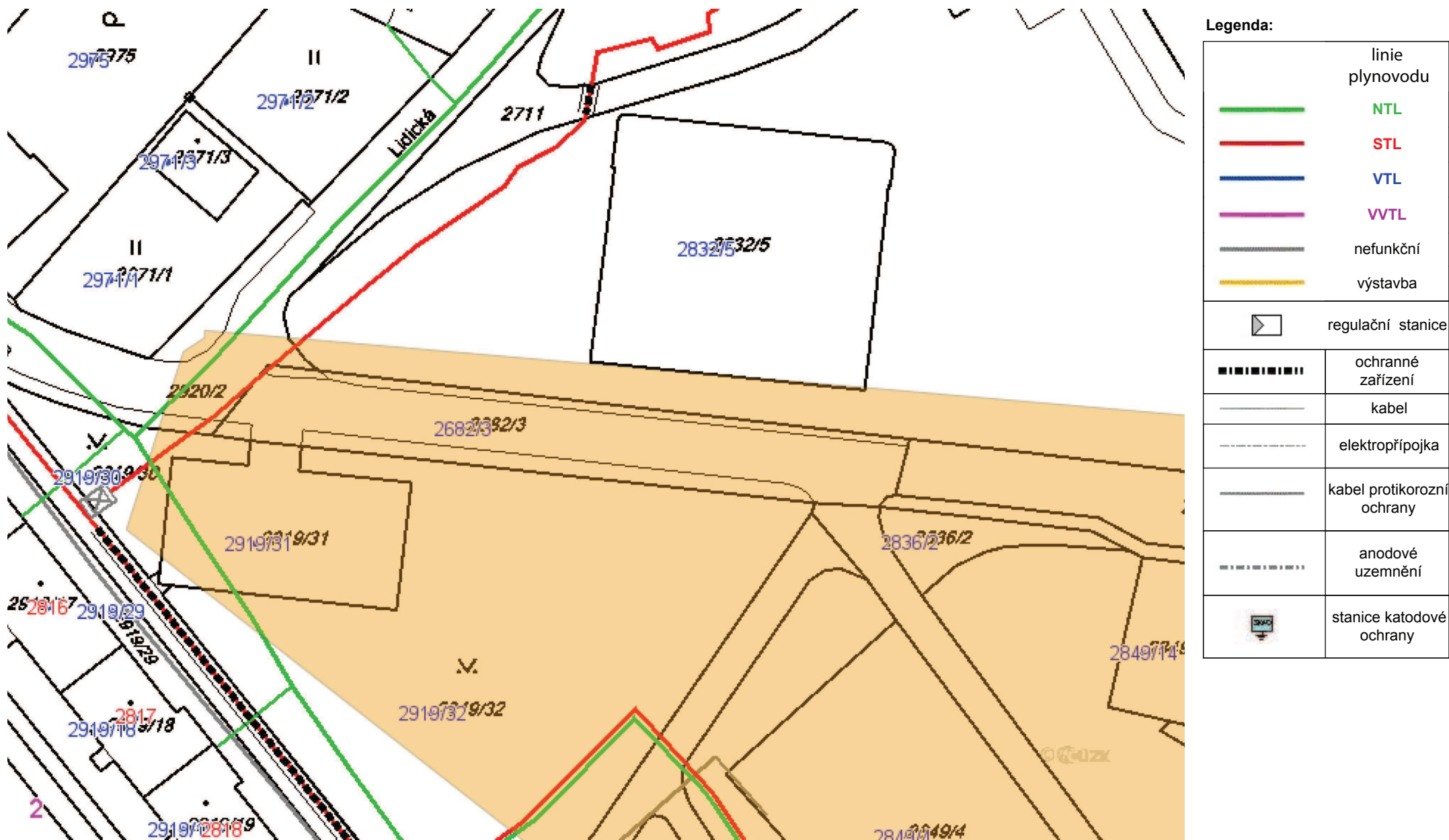
Příloha: Detailní zakres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001200025 ze dne 06.11.2015.

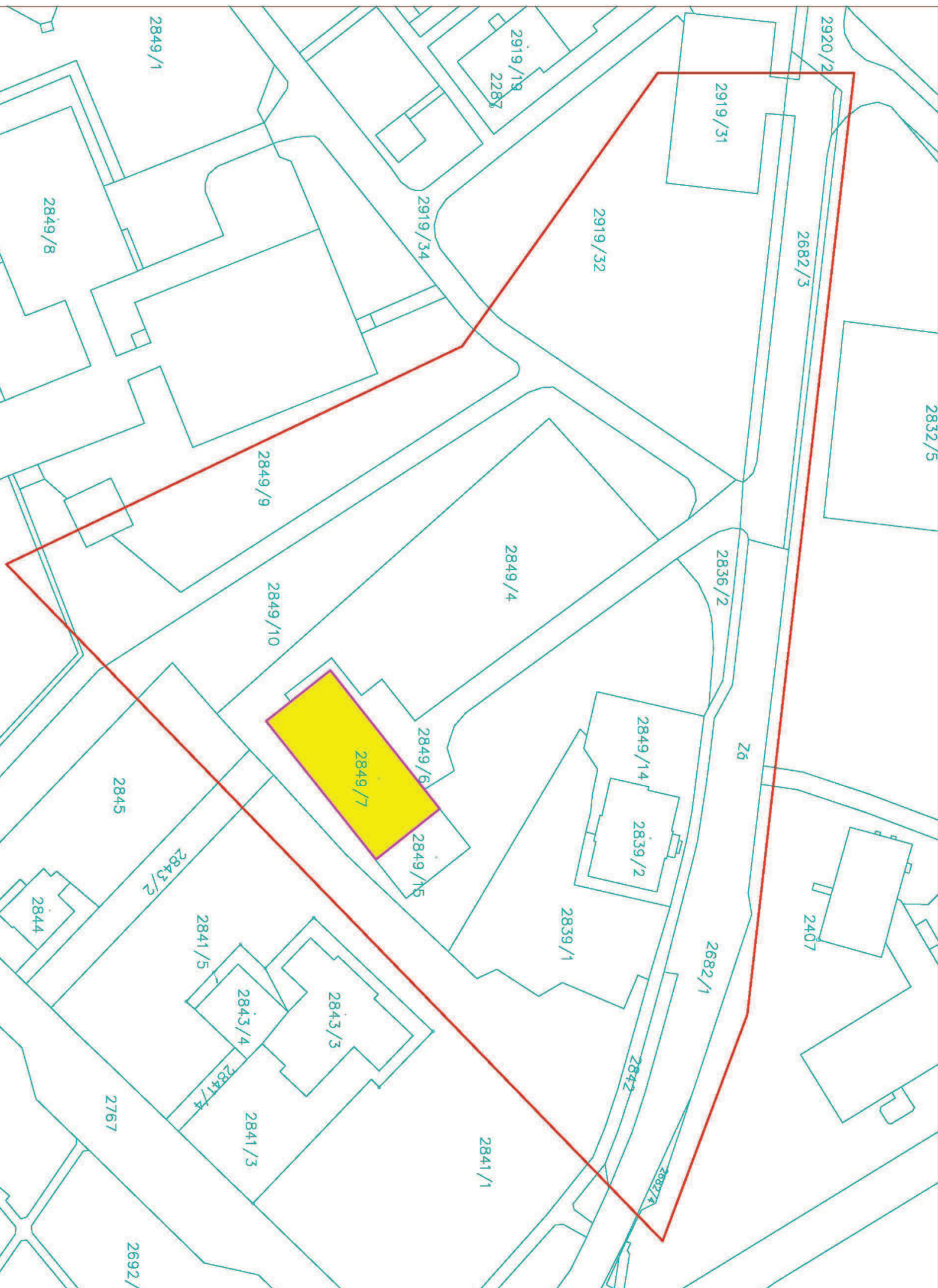
Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf. K.ú.: Varnsdorf-2849/7.



Příloha: Detailní zákres plynárenského zařízení. Tato příloha je nedílnou součástí stanoviska č. 5001200025 ze dne 06.11.2015.

Provozovatel DS: RWE GasNet, s.r.o.; Stavebník: Město Varnsdorf, Nám. E. Beneše 470, 40747 Varnsdorf. K.ú.: Varnsdorf-2849/7.





2832/5

2920/2

2682/3

2919/31

2919/32

2919/19

2287

2919/34

2849/1

2849/8

2849/9

2849/10

2849/4

2836/2

Z6

2849/14

2839/2

2839/1

2407

2682/1

2842

2687/4

2841/1

2849/7

2849/6

2849/15

2845

2843/2

2841/5

2843/4

2843/3

2841/3

2841/4

2767

2692/



Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.

RG architects studio s.r.o.

Čsl. letců 786

407 47 Varnsdorf

Váš dopis zn.:
ze dne: 20. 10. 2015
Naše značka: O15610120993/OTPCUL
/Ma
Vyřizuje: Hana Del Maschiová
Datová schránka: f7rf9ns
Telefon: 840 111 111
Email: info@scvk.cz
Datum: 5. 11. 2015

Vyjádření společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

Název akce:	Mateřská škola ul. Západní k.ú. Varnsdorf
Účel vyjádření:	Existence zařízení ,demolice objektu
Zájmové území:	Okres: Děčín
	Obec: Varnsdorf
	Část obce, ulice, č. p.: Západní
	Katastrální území, parcelní číslo: p.č. 2849/7
Žadatel:	RG architects studio s.r.o.
Adresa, tel., e-mail	602754667, projekce2@rgarchitects.cz
Vlastník dotčené IS	SVS
Předchozí vyjádření	Byly splněny podmínky předcházejících vyjádření a vydaných rozhodnutí ANO/NE – podmíněné vyjádření dosud nebylo vydáno
Platnost vyjádření:	jeden rok ode dne vyhotovení (v případě, že Váš zájem nadále trvá, požádejte před uplynutím této lhůty o prodloužení platnosti vyjádření)

Ve výše uvedeném zájmovém území se nachází zařízení provozovaná společností Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jejich ochranná nebo bezpečnostní pásma. Konkrétně se jedná o:

- vodovod do DN 500
- kanalizace do DN 1000

Uvedené zařízení je zakresleno v příloze č.1, jež je nedílnou součástí poskytnuté informace. Zákres liniových vedení slouží pouze jako orientační informace o jeho existenci a nenahrazuje skutečné umístění zařízení v zájmovém území. Skutečné umístění zařízení je nutno zjistit vytýčením přímo na místě, nejlépe před zahájením projektových prací. V případě nejasností budou provedeny kopané sondy či vytýčení inspekční kamerou. Stavebník je povinen neprodleně ohlásit případné poškození vodohospodářského zařízení provozovateli. Stavebník odpovídá za eventuální škodu na vodohospodářském zařízení způsobenou svojí činností.

Případná existence vodovodních či kanalizačních přípojek není předmětem tohoto stanoviska. Naše společnost není jejich správcem (viz § 3, odst. 3 zákona č. 274/2001 Sb. Zákona o vodovodech a kanalizacích v platném znění), se žádostí o informaci o existenci přípojek se obraťte na jejich vlastníky, tedy na vlastníky nemovitostí, jejichž pozemky budou stavbou dotčeny.

Vytýčení skutečného umístění zařízení ve správě společnosti Severočeské vodovody a kanalizace, a.s. a jeho následné zakreslení do situace je nutné objednat na tel. 840 111 111; info@scvk.cz.



Severočeské vodovody a kanalizace, a. s.

Pro provádění zemních, stavebních a ostatních prací v ochranném a bezpečnostním pásmu zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice požadujeme plně respektovat toto zařízení a to za dodržení všech předpisů a norem, které se k této činnosti vztahují.

V případě, že dojde ke střetu se zařízením v naší správě, jste povinen toto neprodleně oznámit na tel. 840 111 111 a projednat s naší společností.

Při odkrytí zařízení ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a.s. Teplice v průběhu prováděných prací požadujeme toto před zásypem protokolárně předat naší společnosti. Dojde-li ke vstupu do ochranného pásma v průběhu prováděných prací, je potřeba tuto skutečnost neprodleně oznámit naší společnosti.

Při případném nedodržení těchto podmínek bude naše společnost požadovat náhradu způsobených škod a uvedení vzniklých nesrovnalostí do souladu s právními předpisy a normami.

K vlastní demolici objektu dle předložené situace nemáme připomínek.

Obecné technické podmínky pro střety se zařízením ve správě Severočeských vodovodů a kanalizací, a. s. jsou k dispozici na www.scvk.cz.

Severočeské vodovody a kanalizace, a.s.

415 50 Teplice, Přitkovská 1689

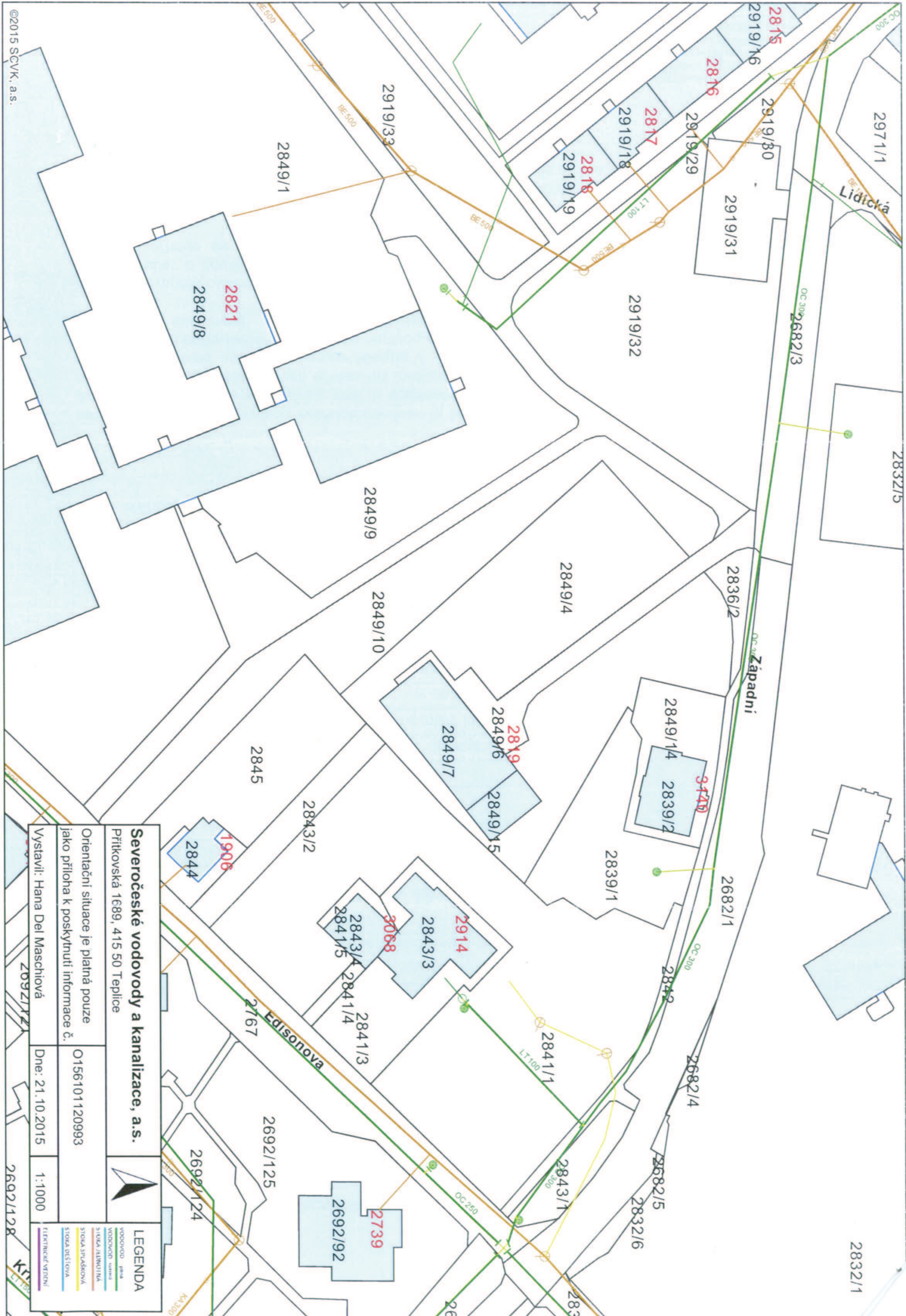
IČ: 49099451 DIČ: CZ49099451

¹⁶⁴

Hana Del Maschiová

referent technickoprovozní činnosti

Příloha: situace
území



RG architects studio s.r.o.

Čsl. letců 786

407 47 Varnsdorf

Váš dopis:	Naše značka:	SOS –15/VE 150010957
Vyřizuje:	Dušan Kojetín	Datum: 10. 12. 2015

Stanovisko k řízení o odstranění stavby

Souhlasíme s vydáním rozhodnutí o odstranění stavby pro stavbu „**Mateřská škola, Západní ul., Varnsdorf - demolice výměňkové stanice**“ za dodržení následujících připomínek:

1. Pro zajištění ochrany našeho vedení požadujeme, aby měl stavebník před vydáním výše uvedeného rozhodnutí platné „Vyjádření o existenci podzemních vedení sítí elektronických komunikací“. Zároveň stavebníka upozorňujeme, že podmínky dané ve „Vyjádření ...“ musí být dodrženy.
2. V oblasti stavby – v místě příjezdové komunikace, se nachází naše vedení a zařízení, které požadujeme respektovat a chránit před poškozením. Nad trasou a v ochranném pásmu našeho vedení nesmí dojít ke snížení, či zvýšení stávající nivelety terénu.
3. Při každé kolizi stavby s naším vedením požadujeme přizvat k jeho kontrole (p. Nepovím tel.: 602 574 702). O provedené kontrole bude naším pracovníkem proveden zápis do stavebního deníku, který bude kontrolován při kolaudačním řízení stavby.

S pozdravem


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063


**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
A VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ
SPOLEČNOSTI Česká telekomunikační infrastruktura a.s.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Číslo jednací: 717051/15

Číslo žádosti: 0115 472 448

Důvod vydání Vyjádření: Odstranění stavby, terénních úprav a zařízení, bourací práce

Platnost tohoto Vyjádření končí dne: 20. 10. 2017.

Žadatel	RG architects studio s.r.o.	
Stavebník	MĚSTO VARNSDORF	
Název akce	Mateřská škola, Západní ul., Varnsdorf	
Zájmové území	Okres	Děčín
	Obec	Varnsdorf
	Kat. území / č. parcely	Varnsdorf

Žadatel shora označenou žádostí určil a vyznačil zájmové území, jakož i stanovil důvod pro vydání Vyjádření o existenci sítě elektronických komunikací a Všeobecných podmínek ochrany sítě elektronických komunikací společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *Vyjádření*).

Na základě určení a vyznačení zájmového území žadatelem a na základě stanovení důvodu pro vydání *Vyjádření* vydává společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. následující *Vyjádření*:

Ve vyznačeném zájmovém území se nachází síť elektronických komunikací
společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. (dále jen *SEK*)
nebo její ochranné pásmo.

Existence a poloha *SEK* je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. Ochranné pásmo *SEK* je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajního vedení *SEK* a není v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy *SEK* společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s. vyznačeno (dále jen *Ochranné pásmo*).

(1) *Vyjádření* je platné pouze pro zájmové území určené a vyznačené žadatelem, jakož i pro důvod vydání *Vyjádření* stanovený žadatelem v žádosti.

Číslo jednací: 717051/15

Číslo žádosti: 0115 472 448

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti v tomto *Vyjádření* uvedené, změnou rozsahu zájmového území či změnou důvodu vydání *Vyjádření* uvedeného v žádosti, nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu (3) tohoto *Vyjádření*, a nebo pokud se žadatel či stavebník bezprostředně před zahájením realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území prokazatelně neujistí u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* o tom, zda toto *Vyjádření* v době bezprostředně předcházející zahájení realizace stavby ve vyznačeném zájmovém území stále odpovídá skutečnosti, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto *Vyjádření* nastane nejdříve.

(2) Podmínky ochrany SEK jsou stanoveny v tomto *Vyjádření* a ve Všeobecných podmínkách ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*, které jsou nedílnou součástí tohoto *Vyjádření*.

Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen řídit se těmito Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

(3) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen **pouze pro případ, že**

a) existence a poloha SEK, jež je zakreslena v příloženém výřezu/výřezech z účelové mapy SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a nebo

b) toto *Vyjádření*, včetně Všeobecných podmínek ochrany SEK

nepředstavuje dostatečnou informaci pro záměr, pro který podal shora označenou žádost nebo pro zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se SEK, nebo zasahuje do Ochranného pásma SEK, vyzvat písemně společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* k upřesnění podmínek ochrany SEK, a to prostřednictvím zaměstnance společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* pověřeného ochranou sítě - **Dušan Kojetín, e-mail: dusan.kojetin@cetin.cz (dále jen POS).**

(4) Přeložení SEK zajistí její vlastník, společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Stavebník, který vyvolal překládku SEK je dle ustanovení § 104 odst. 17 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* veškeré náklady na nezbytné úpravy dotčeného úseku SEK, a to na úrovni stávajícího technického řešení.

(5) Pro účely přeložení SEK dle bodu (3) tohoto *Vyjádření* je stavebník povinen uzavřít se společností *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* Smlouvu o realizaci překládky SEK.

(6) Společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* prohlašuje, že žadateli byly pro jím určené a vyznačené zájmové území poskytnuty veškeré, ke dni podání shora označené žádosti, dostupné informace o SEK.

(7) Žadateli převzetím tohoto *Vyjádření* vzniká povinnost poskytnuté informace a data užít pouze k účelu, pro který mu byla tato poskytnuta. Žadatel není oprávněn poskytnuté informace a data rozmnožovat, rozšiřovat, pronajímat, půjčovat či jinak užívat bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* V případě porušení těchto povinností vznikne žadateli odpovědnost vyplývající z platných právních předpisů, zejména předpisů práva autorského.

V případě dotazů k *Vyjádření* lze kontaktovat společnost *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* na asistenční lince 14 111.

Přílohami *Vyjádření* jsou:

- Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*
- Situační výkres (obsahuje zájmové území určené a vyznačené žadatelem a výřezy účelové mapy SEK)
- Informace k vytyčení SEK

Číslo jednací: 717051/15

Číslo žádosti: 0115 472 448

Vyjádření vydala společnost Česká telekomunikační infrastruktura a.s. dne: 20. 10. 2015.


Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/6
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063


Všeobecné podmínky ochrany SEK společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

I. Obecná ustanovení

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen při provádění jakýchkoliv činností, zejména stavebních nebo jiných prací, při odstraňování havárií a projektování staveb, řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy a učinit veškerá opatření nezbytná k tomu, aby nedošlo k poškození nebo ohrožení sítě elektronických komunikací ve vlastnictví společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a je výslovně srozuměn s tím, že SEK jsou součástí veřejné komunikační sítě, jsou zajišťovány ve veřejném zájmu a jsou chráněny právními předpisy.
2. Při jakékoliv činnosti v blízkosti vedení SEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat ochranné pásmo SEK tak, aby nedošlo k poškození nebo zamezení přístupu k SEK. Při křížení nebo souběhu činností se SEK je povinen řídit se platnými právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy. Při jakékoliv činnosti ve vzdálenosti menší než 1,5 m od krajního vedení vyznačené trasy podzemního vedení SEK (dále jen PVSEK) nesmí používat mechanizačních prostředků a nevhodného nářadí.
3. Pro případ porušení kterékoliv z povinností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, založené Všeobecnými podmínkami ochrany SEK společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, odpovědný za veškeré náklady a škody, které společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* vzniknou porušením jeho povinností.
4. V případě, že budou zemní práce zahájeny po uplynutí doby platnosti tohoto *Vyjádření*, nelze toto *Vyjádření* použít jako podklad pro vytyčení a je třeba požádat o vydání nového *Vyjádření*.
5. Bude-li žadatel na společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* požadovat, aby se jako účastník správního řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, vzdala práva na odvolání proti rozhodnutí vydanému ve správním řízení, pro jehož účely bylo toto *Vyjádření* vydáno, je povinen kontaktovat POS.

II. Součinnost stavebníka při činnostech v blízkosti SEK

1. Započetí činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen oznámit POS. Oznámení bude obsahovat číslo *Vyjádření*, k němuž se vztahují tyto podmínky.
2. Před započetením zemních prací či jakékoliv jiné činnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zajistit vyznačení tras PVSEK na terénu dle polohopisné dokumentace. S vyznačenou trasou PVSEK prokazatelně seznámí všechny osoby, které budou a nebo by mohly činnosti provádět.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen upozornit jakoukoliv třetí osobu, jež bude provádět zemní práce, aby zjistila nebo ověřila stranovou a hloubkovou polohu PVSEK příčnými sondami, a je srozuměn s tím, že možná odchylka uložení středu trasy PVSEK, stranová i hloubková, činí +/- 30 cm mezi skutečným uložení PVSEK a polohovými údaji ve výkresové dokumentaci.
4. Při provádění zemních prací v blízkosti PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen postupovat tak, aby nedošlo ke změně hloubky uložení nebo prostorového uspořádání PVSEK. Odkryté PVSEK je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen zabezpečit proti prověšení, poškození a odcizení.
5. Při zjištění jakéhokoliv rozporu mezi údaji v projektové dokumentaci a skutečností je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen bez zbytečného odkladu přerušit práce a zjištění rozporu oznámit POS. V přerušovaných pracích lze pokračovat teprve poté, co od POS prokazatelně obdržel souhlas k pokračování v pracích.

6. V místech, kde *PVSEK* vystupuje ze země do budovy, rozváděče, na sloup apod. je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen vykonávat zemní práce se zvýšenou mírou opatrnosti s ohledem na ubývající krytí nad *PVSEK*. Výkopové práce v blízkosti sloupů nadzemního vedení *SEK* (dále jen *NVSEK*) je povinen provádět v takové vzdálenosti, aby nedošlo k narušení jejich stability, to vše za dodržení platných právních předpisů, technických a odborných norem, správné praxi v oboru stavebnictví a technologických postupů.

7. Při provádění zemních prací, u kterých nastane odkrytí *PVSEK*, stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba před zakrytím *PVSEK* vyzve *POS* ke kontrole. Zához je stavebník oprávněn provést až poté, kdy prokazatelně obdržel souhlas *POS*.

8. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn manipulovat s kryty kabelových komor a vstupovat do kabelových komor bez souhlasu společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.*

9. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasu *PVSEK* mimo vozovku přejíždět vozidly nebo stavební mechanizací, a to až do doby, než *PVSEK* řádně zabezpečí proti mechanickému poškození. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen projednat s *POS* způsob mechanické ochrany trasy *PVSEK*. Při přepravě vysokého nákladu nebo mechanizace pod trasou *NVSEK* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen respektovat výšku *NVSEK* nad zemí.

10. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn na trase *PVSEK* (včetně ochranného pásma) jakkoliv měnit niveletu terénu, vysazovat trvalé porosty ani měnit rozsah a konstrukci zpevněných ploch (např. komunikací, parkovišť, vjezdů aj.).

11. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen manipulační a skladové plochy zřizovat v takové vzdálenosti od *NVSEK*, aby činnosti na/v manipulačních a skladových plochách nemohly být vykonávány ve vzdálenost menší než 1m od *NVSEK*.

12. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn užívat, přemísťovat a odstraňovat technologické, ochranné a pomocné prvky *SEK*.

13. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn bez předchozího projednání jakkoliv manipulovat s případně odkrytými prvky *SEK*, zejména s ochrannou skříní optických spojek, optickými spojkami, technologickými rezervami či jakýmkoliv jiným zařízením *SEK*.

14. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen každé poškození či krádež *SEK* neprodleně od okamžiku zjištění takové skutečnosti, oznámit *POS* na telefonní číslo: 606 757 180 nebo v mimopracovní době na telefonní číslo 238 462 690.

III. Práce v objektech a odstraňování objektů

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen před zahájením jakýchkoliv prací v budovách a jiných objektech, kterými by mohl ohrozit stávající *SEK*, prokazatelně kontaktovat *POS* a zajistit u společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* bezpečné odpojení *SEK*.

2. Při provádění činností v budovách a jiných objektech je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen v souladu s právními předpisy, technickými a odbornými normami (včetně doporučených), správnou praxí v oboru stavebnictví a technologickými postupy provést mimo jiné průzkum vnějších i vnitřních vedení *SEK* na omítce i pod ní.

IV. Součinnost stavebníka při přípravě stavby

1. Pokud činností stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, k níž je třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, dojde k ohrožení či omezení *SEK*, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS* a předložit zakreslení *SEK* do příslušné dokumentace stavby (projektové, realizační, koordinační atp.).
2. V případě, že pro činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, není třeba povolení správního orgánu dle zvláštního právního předpisu, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen předložit zakreslení trasy *SEK* i s příslušnými kótami do zjednodušené dokumentace (katastrální mapa, plánek), ze které bude zcela patrná míra dotčení *SEK*.
3. Při projektování stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení stavby, rekonstrukce či přeložky vedení a zařízení silových elektrických sítí, elektrických trakcí vlaků a tramvají, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen provést výpočet rušivých vlivů, zpracovat ochranná opatření a předat je *POS*.
4. Při projektování stavby, při rekonstrukci, která se nachází v ochranném pásmu radiových tras společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* a překračuje výšku 15 m nad zemským povrchem, a to včetně dočasných objektů zařízení staveniště (jeřáby, konstrukce, atd.), nejpozději však před zahájením správního řízení ve věci povolení takové stavby, je stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, povinen kontaktovat *POS*. Ochranné pásmo radiových tras v šíři 50m je zakresleno do situačního výkresu. Je tvořeno dvěma podélnými pruhy o šíři 25 m po obou stranách radiového paprsku v celé jeho délce, resp. 25 m kruhem kolem vysílacího radiového zařízení.
5. Pokud se v zájmovém území stavby nachází podzemní silnoproudé vedení (NN) společnosti *Česká telekomunikační infrastruktura a.s.* je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, před zahájením správního řízení ve věci povolení správního orgánu k činnosti stavebníka, nebo jím pověřené třetí osoby, nejpozději však před zahájením stavby, povinen kontaktovat *POS*.
6. Pokud by navrhované stavby (produktovody, energovody aj.) svými ochrannými pásmy zasahovaly do prostoru stávajících tras a zařízení *SEK*, či do jejich ochranných pásem, je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, povinen realizovat taková opatření, aby mohla být prováděna údržba a opravy *SEK*, a to i za použití mechanizace, otevřeného plamene a podobných technologií.

V. Křížení a souběh se *SEK*

1. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen v místech křížení *PVSEK* se sítěmi technické infrastruktury, pozemními komunikacemi, parkovacími plochami, vjezdy atp. ukládat *PVSEK* v zákonných předpisy stanovené hloubce a chránit *PVSEK* chráničkami s přesahem minimálně 0.5 m na každou stranu od hrany křížení. Chráničku je povinen utěsnit a zamezit vnikání nečistot.
2. Stavebník nebo jím pověřená třetí osoba, je výslovně srozuměn s tím, že v případě, kdy hodlá umístit stavbu sjezdu či vjezdu, je povinen stavbu sjezdu či vjezdu umístit tak, aby metalické kabely *SEK* nebyly umístěny v hloubce menší než 0,6 m a optické nebyly umístěny v hloubce menší než 1 m.
3. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen základy (stavby, opěrné zdi, podezdívky apod.) umístit tak, aby dodržel minimální vodorovný odstup 1,5 m od krajního vedení, případně kontaktovat *POS*.
4. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, není oprávněn trasy *PVSEK* znepřístupnit (např. zabetonováním).

5. Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je při křížení a souběhu stavby nebo sítě technické infrastruktury s kabelovodem povinen zejména:

- pokud plánované stavby nebo trasy sítě technické infrastruktury budou umístěny v blízkosti kabelovodu ve vzdálenosti menší než 2 m nebo při křížení kabelovodu ve vzdálenosti menší než 0,5 m nad nebo kdekoli pod kabelovodem, předložit *POS* zakreslení v příčných řezech,
- do příčného řezu zakreslit také profil kabelové komory v případě, kdy jsou sítě technické infrastruktury či stavby umístěny v blízkosti kabelové komory ve vzdálenosti menší než 2 m,
- neumísťovat nad trasou kabelovodu v podélném směru sítě technické infrastruktury,
- předložit *POS* vypracovaný odborný statický posudek včetně návrhu ochrany tělesa kabelovodu pod stavbou, ve vjezdu nebo pod zpevněnou plochou,
- nezakrývat vstupy do kabelových komor, a to ani dočasně,
- projednat s *POS*, nejpozději ve fázi projektové přípravy, jakékoliv výkopové práce, které by mohly být vedeny v úrovni či pod úrovní kabelovodu nebo kabelové komory a veškeré případy, kdy jsou trajektorie podvrtní a protlaků ve vzdálenosti menší než 1,5 m od kabelovodu.

Příloha k *Vyjádření* 717051/15

Číslo žádosti: 0115 472 448

Informace k vytyčení **SEK**

V případě požadavku na vytyčení **PVSEK** společnosti **Česká telekomunikační infrastruktura a.s.** se, prosím, obraťte na společnosti uvedené níže.

Česká telekomunikační infrastruktura a.s. - středisko Čechy sever

se sídlem: Olšanská 2681/6, Praha 3, PSČ 13000

IČ: 04084063

DIČ: CZ04084063

kontakt: tel: 238463463 obslužná doba po-pa 7 - 15 hod

ŠINDY, a.s. - výhradní dodavatel společnosti Česká telekomunikační infrastruktura a.s.

se sídlem: 5.května 16, 252 41 Dolní Břežany - pobočka Ústí nad Labem, U Cukrovaru 6, 400 07 Ústí nad Labem

IČ: 24126039

DIČ: CZ24126039

kontakt: Jaroslav Forejt, mobil: 775753197, e-mail: jaroslav.forejt@sindy.cz

COM PLUS CZ, a.s.

se sídlem: Nad Krocínkou 317/48, 190 00 Praha 9

IČ: 25772104

DIČ: CZ 25772104

kontakt: Help Desk, tel.: 472702123, mobil: 724150190, e-mail: helpdesk@complus.cz
Daniel Vondráček, mobil: 606610895, e-mail: daniel.vondracek@complus.cz

Ing. Václav Hlavatý

se sídlem: V Lukách 2162, 269 01 Rakovník

IČ: 44255501

DIČ:

kontakt: Ing. Václav Hlavatý, mobil: 606632506, e-mail: dobrahlava@seznam.cz

SITEL, spol. s r.o.

se sídlem: Baarova 957/15, 140 00 Praha 4

IČ: 44797320

DIČ: CZ 44797320

kontakt: Jiří Jedlička, mobil: 602 297 018, e-mail: jjedlicka@sitel.cz

Telkont s.r.o.

se sídlem: U Pivovaru 136, 415 01 Teplice

IČ: 25467069

DIČ: CZ 25467069

kontakt: Petr Pojer, tel.: 417539888, mobil: 605298762, e-mail: pojer@telkont.cz

TEMO-TELEKOMUNIKACE, a.s.

se sídlem: U Záběhlického zámku 233/15, 106 00 Praha 10

IČ: 25740253

DIČ: CZ25740253

kontakt: Nataša Králová, mobil: 602664636, e-mail: kralova@temo.cz, vytyceni@temo.cz

TETA s.r.o.

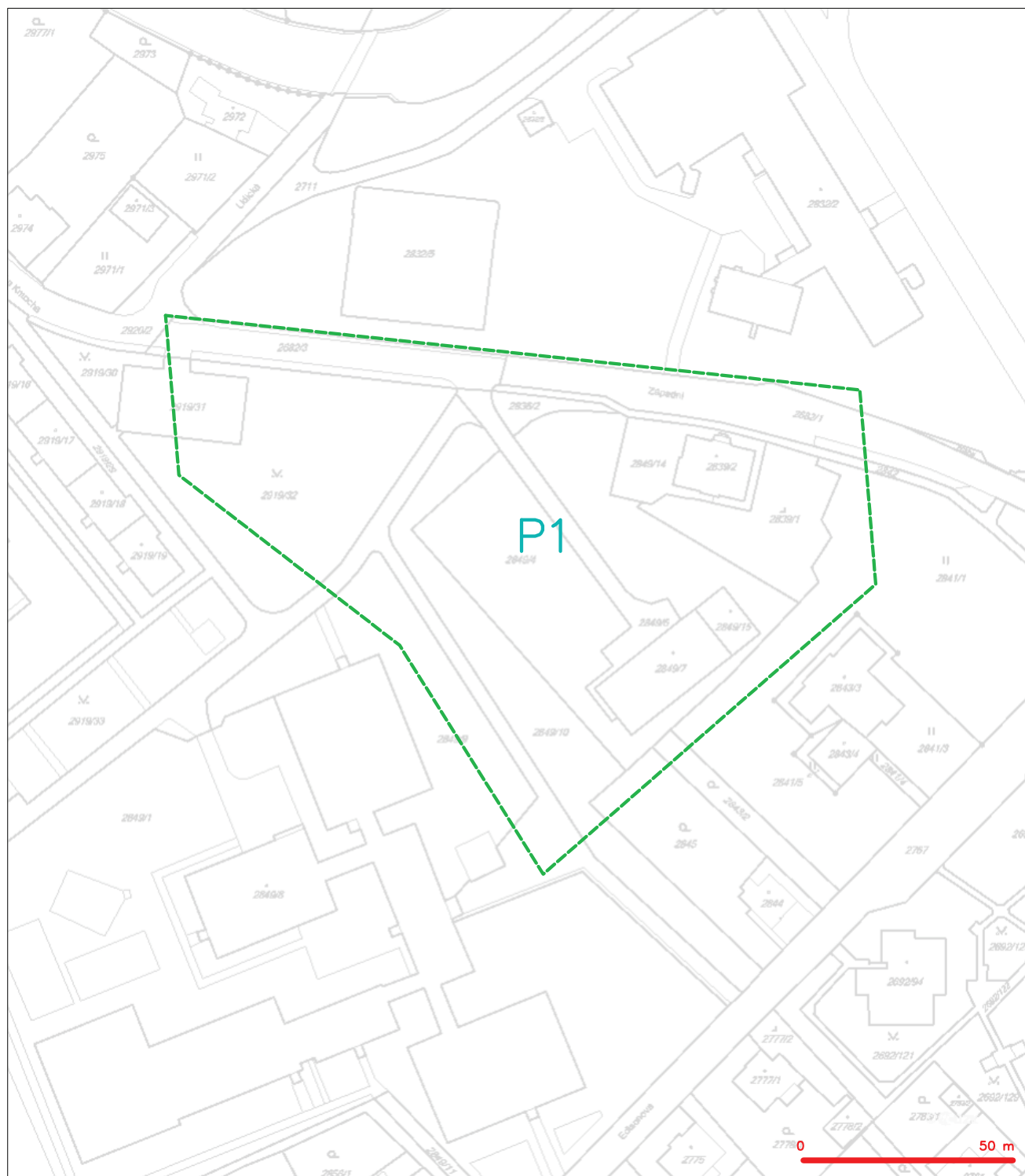
se sídlem: Klášská 977/77, 400 01 Ústí nad Labem

IČ: 47785781

DIČ: CZ 47785781

kontakt: Rostislav Zumr, mobil: 605200035, e-mail: rostislav.zumr@teta.eu
Jiří Smíšek, mobil: 605200027, e-mail: jiri.smisek@teta.eu

SITUAČNÍ VÝKRES - ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

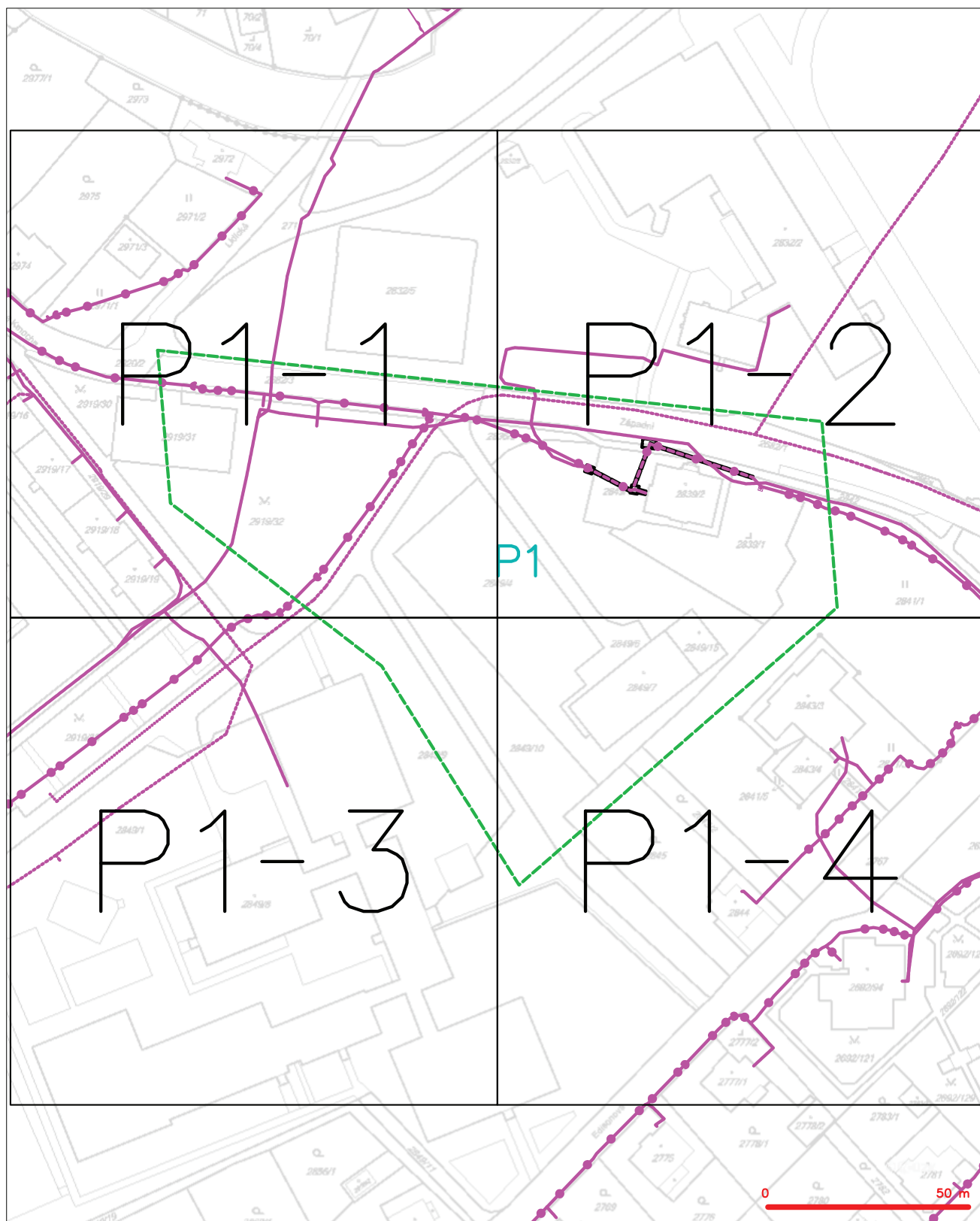


LEGENDA

----- hranice zájmového území k vyjádření

[Signature]
Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
Olšanská 2681/5
130 00 Praha 3
DIČ: CZ04084063
96

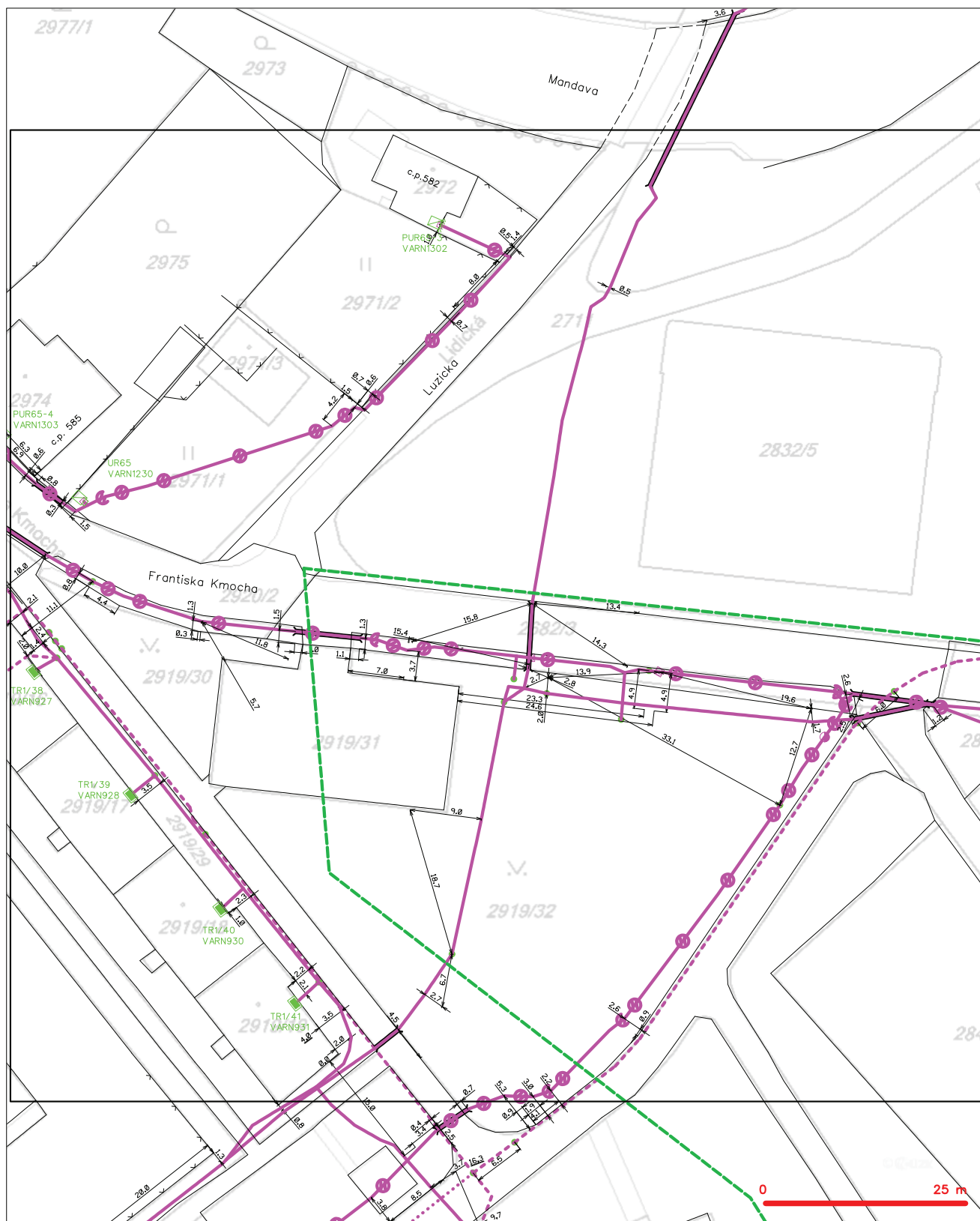
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|---|---|
|  | hranice rájového území a vyjádření |  | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
|  | NV přípočka, území i NV přípočka CETIN |  | rozvaděč, optičtvo a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ocelované pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky nebo součástí optičtvo a metalického kabelu | | nozdrenní síť |
|  | nezaměřený průběh metalického kabelu |  | neprovazované síť |
|  | nozdrenní síť cizí |  | kořektor, kabelovod |
|  | |  | podzemní síť cizí |
| | | | síť s NV |

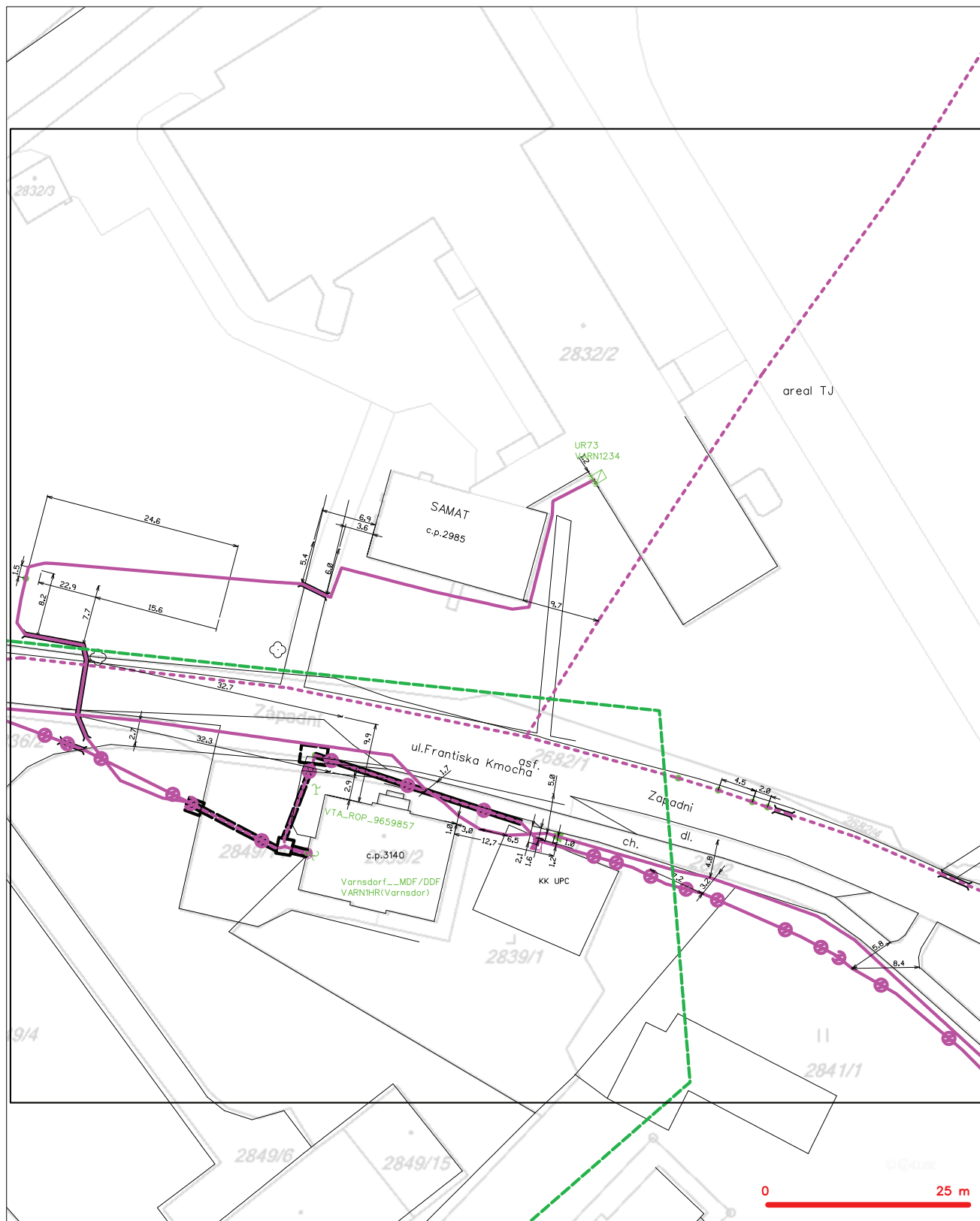
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-1



LEGENDA

- | | | | |
|--|-------------------------------------|--|--|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | radiové síti, ochranné pásmo radiové síti |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený přírůstek metalického kabelu |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený přírůstek optického kabelu, HDPE trubky |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nebo součástí optického a metalického kabelu |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený přírůstek metalického kabelu |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | podzemní síť čisti |
| | hranice zájmového území k vyjádření | | sítě s NN |

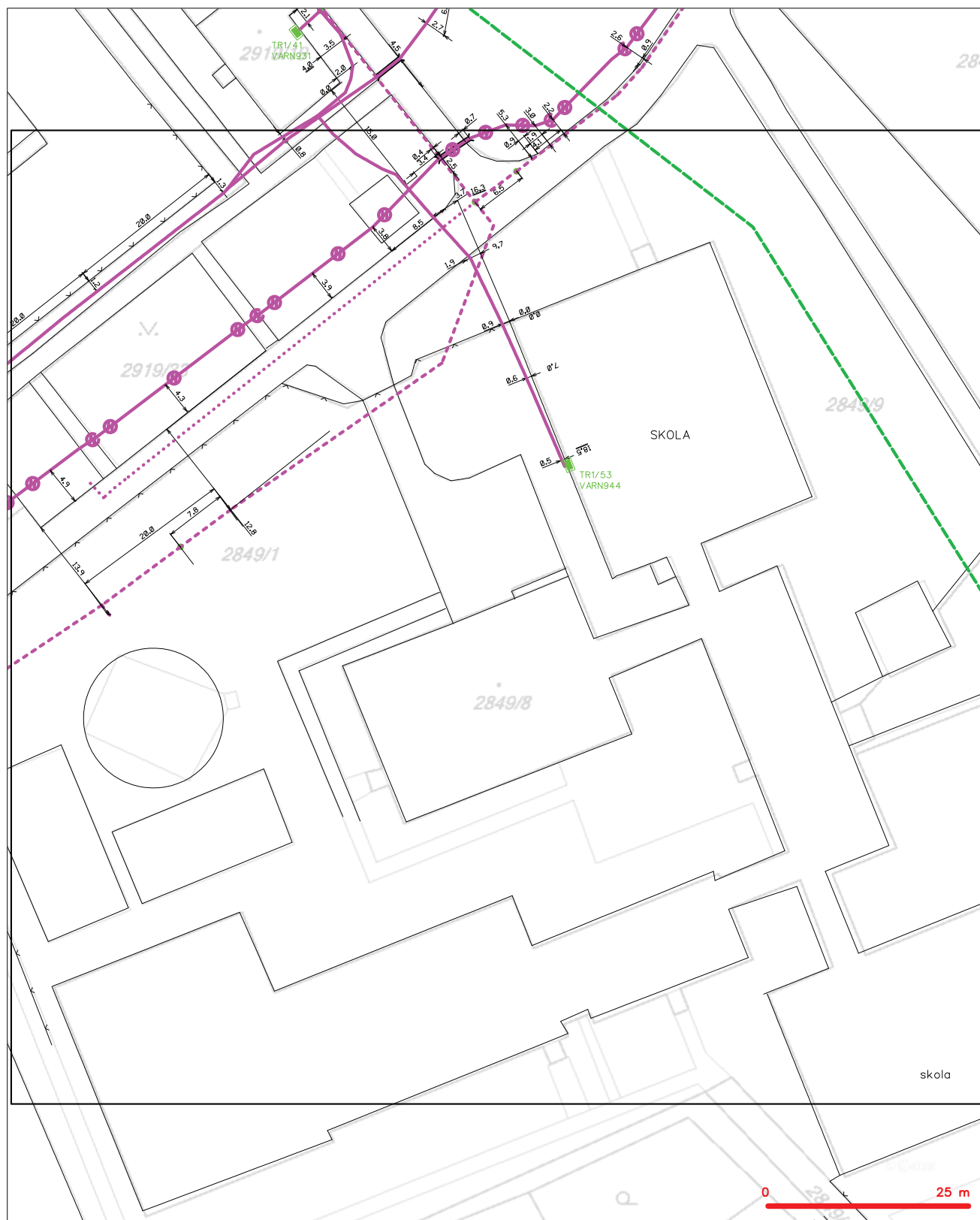
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-2



LEGENDA

- | | | | |
|---|---|----|---|
| — | hranice zájmového území k vyjádření | — | nezaměřený průběh optického kabelu, NDE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu |
| — | NN přípojka, území s NN přípojkou CETIN | RR | radové síť, ochranné pásmo radové sítě |
| — | zaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť |
| — | zaměřený průběh optického kabelu, NDE trubky nebo součástí optického a metalického kabelu | — | neprovázané síť |
| — | nezaměřený průběh metalického kabelu | — | podzemní síť cíl |
| — | podzemní síť cíl | — | síť s NN |

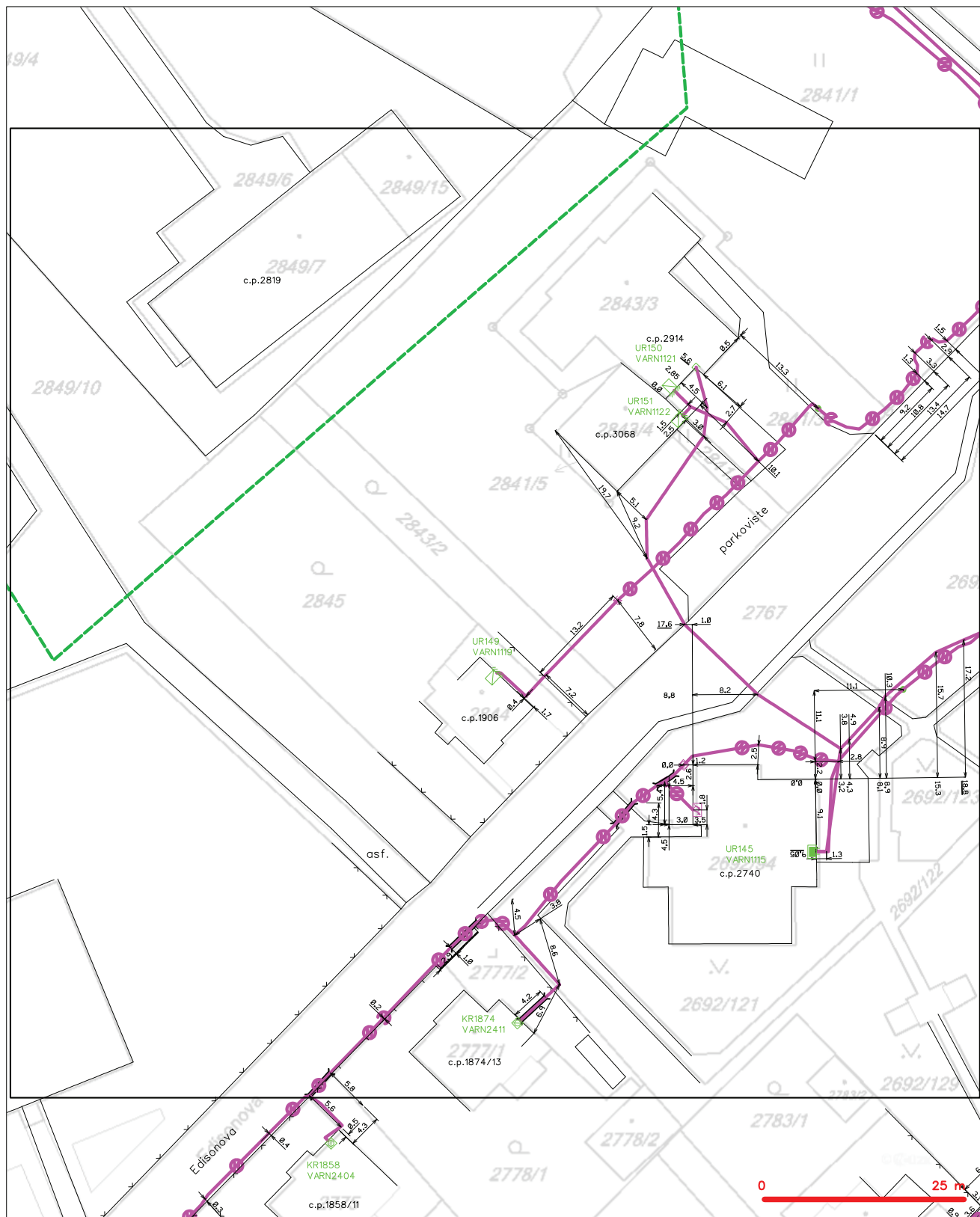
SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-3



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zpojného území k vyjádření | | nezaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípočka, území s NN přípočkou ČETIN | | soušeň optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průřez metalického kabelu | | radové síť, očištěné pásmo radové síť |
| | zaměřený průřez optického kabelu, HDPE trubky | | hodněnší síť |
| | nebo soušeň optického a metalického kabelu | | neprorazované síť |
| | nezaměřený průřez metalického kabelu | | košeť, kabelovod |
| | hodněnší síť cizí | | podzemní síť cizí |
| | | | síť s NN |

SITUAČNÍ VÝKRES - POLYGON 1, list kladu P1-4



LEGENDA

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | hranice zájmového území k vyjádření | | nezaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky |
| | NN přípojka, území s NN přípojkou CETN | | nebo souběžný optického a metalického kabelu |
| | zaměřený průběh metalického kabelu | | radiové síť, ochranné pásmo radiové síť |
| | zaměřený průběh optického kabelu, HDPE trubky | | podzemní síť |
| | nebo souběžný optického a metalického kabelu | | neprůvzatelná síť |
| | nezaměřený průběh metalického kabelu | | koléktor, kabelovod |
| | podzemní síť cizí | | podzemní síť cizí |
| | podzemní síť cizí | | síť s NN |

UPC Česká republika
Závišova 5, 140 00 Praha 4, Česká republika
IČ: 00562262
T +420 261 107 111 F +420 261 107 100



RG architects studio s.r.o.
Daniel Koloc
Československých letců 786
40747 Varnsdorf
ČR

**VYJÁDŘENÍ O EXISTENCI VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ (VVKŠ) A
VŠEOBECNÉ PODMÍNKY OCHRANY VEDENÍ VEŘEJNÉ KOMUNIKAČNÍ SÍTĚ
SPOLEČNOSTI UPC Česká republika, s.r.o.**

vydané podle § 101 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích), ve znění pozdějších předpisů a § 161 zákona 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon).

Číslo žádosti: **E016373/15**
tel.:
e-mail: 3dvizualizace@gmail.com

Vyřizuje: Jaroslav Růžička
Naše značka: E016373/15
Datum: 26.10.2015

Název akce/stavby: Mateřská škola, ul. Západní, Varnsdorf
Umístěno:

Katastrální území: Varnsdorf
Číslo parcely: 2849/4, 2849/6, 2849/7

Důvod vydání vyjádření: **Jiný důvod**

Popis jiného důvodu žádosti: **demolice budovy výměníku (souhlas s demolicí objektu) a výstavba nového objektu mateřské školy (územní a stavební řízení)**

Žádost o souhlas se zjednodušeným územním řízením: **Ne**

Žádost o souhlas s veřejnoprávní smlouvou: **Ne**

Na základě Vaší žádosti o vyjádření o existenci sítě po určení a vyznačení zájmového území – předložení projektové dokumentace a na základě stanovení důvodu pro vydání vyjádření vydává společnost UPC Česká republika, s.r.o. (dále jen **UPC**) následující vyjádření:

ve staveništi předmětné stavby se nachází vedení veřejné komunikační sítě a jeho ochranné pásmo

společnosti UPC, jejíž existence a poloha je zakreslena v příloze tohoto vyjádření. Ochranné pásmo VVKŠ je v souladu s ustanovením § 102 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů stanoveno rozsahem 1,5 m po stranách krajní hrany vedení VVKŠ (dále jen **Ochranné pásmo**).

Podzemní VVKŠ jsou uloženy v pískovém loži volně v zemní rýze, kryty cihlou, folií nebo zákrytovou deskou nebo v chráničkách PE, optické kabely v chráničkách HDPE.

Nadzemní VVKŠ jsou vedeny: ---

(1) Vyjádření je platné pouze v rámci předmětné stavby a pro důvod vydání vyjádření stanovený žadatelem v žádosti.

Společnost UPC souhlasí s umístěním a realizací stavby s tím, že stavebník nebo jím pověřená třetí osoba dodrží níže uvedené podmínky včetně Všeobecných podmínek ochrany VVKs společnosti UPC, které jsou součástí tohoto vyjádření.

Vyjádření pozbývá platnosti uplynutím doby platnosti, změnou rozsahu zájmového území i změnou důvodu vydání vyjádření uvedeného v žádosti nebo nesplněním povinnosti stavebníka dle bodu 2 tohoto vyjádření, to vše v závislosti na tom, která ze skutečností rozhodná pro pozbytí platnosti tohoto vyjádření nastane nejdříve. Platnost vyjádření je 1 rok od data vydání.

(2) Stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba, je povinen bez zbytečného odkladu vyzvat společnost UPC ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs, případně k přeložení VVKs poté, kdy zjistil, že jeho záměr, pro který podal shora označenou žádost, je v kolizi se VVKs a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKs a v rámci realizace záměru bude nutná manipulace, úprava či přeložení VVKs. Výzva ke stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs případně přeložení musí být podána nejpozději však před počátkem zpracování projektové dokumentace stavby, která koliduje se VVKs a nebo zasahuje do Ochranného pásma VVKs, požádat společnost UPC o stanovení konkrétních podmínek ochrany VVKs nebo případně podmínek k přeložení VVKs, a to prostřednictvím pověřené osoby – Jaroslav Růžička, tel.: 489 111 112, e-mail: jaroslav.ruzicka@upc.cz (dále jen POS).

(3) Stavebník, který vyvolal překládku VVKs je dle ustanovení § 104 odst. 16 zákona č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů povinen uhradit společnosti UPC veškeré náklady související s vyvolanou překládkou dotčeného VVKs, a to na úrovni stávajícího technického řešení. Překládku rozvodu UPC zařadí stavebník do projektové dokumentace a rozpočtu své stavby

(4) Pro účely přeložení VVKs dle bodu (3) tohoto vyjádření je stavebník povinen uzavřít se společností UPC „Dohodu o provedení vynucené překládky podzemního vedení sítě elektronických komunikací“ a „Smlouvu o budoucí smlouvě o zřízení věcného břemene“ v dostatečném časovém předstihu před zahájením stavby (nejlépe před zahájením stavebně správního řízení na příslušném stavebním úřadě).

(5) Bez ohledu na všechny shora v tomto vyjádření uvedené skutečnosti je stavebník, nebo jím pověřená třetí osoba povinen řídit se Všeobecnými podmínkami ochrany VVKs společnosti UPC, které jsou nedílnou součástí tohoto vyjádření.

V případě jakýkoliv dotazů k poloze VVKs a její dokumentaci lze kontaktovat taktéž výše uvedenou pověřenou osobu společnosti UPC.

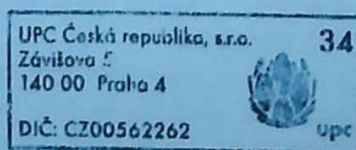
Vyjádření platí i za síť zaniklé společnosti Sloane Park Property Trust, a.s. Tato firma byla ke dni 1.7.2011 sloučena do UPC Česká republika, s.r.o.

Přílohami vyjádření jsou:



- Všeobecné podmínky ochrany VVKs společnosti UPC
- Situační výkres (obsahuje zakres VVKs v zájmovém/dotčeném území vyznačeném žadatelem)
- Informace o firmě, která provádí vytýčení oproti objednavce

Vyjádření vydala společnost UPC dne:

26.10.2015





 Котх
 Оптика, ТЕНАК УПЕ ЧР. 1. 40

Пл. ЕУАБ 373/15

УПЕ ЧР. 1. 40
 Зависимост
 140 00 Прог. 4
 ДП: С200362262

4

ŽÁDOST O VYJÁDŘENÍ

k existenci technického zařízení v zájmovém území

Evidenční číslo žádosti	0000155375	Ev. číslo správce	0000033460
-------------------------	------------	-------------------	------------

Důvod žádosti	Odstranění stavby / terénních úprav / zařízení
---------------	--

Údaje žadatele

Název organizace	RG architects studio s.r.o.	IČO	02096111
Příjmení, jméno, titul	Koloc Daniel		
Ulice, č.p./or.	Československých letců 786		
Obec	Varnsdorf	PSČ	40747
Telefon		Mobil	602754667
Fax		E-mail	projekce2@rgarchitects.cz

Údaje stavebníka (investora)

Název organizace	Město Varnsdorf	IČO	00261718
Příjmení, jméno, titul	Beránek Jaroslav		
Ulice, č.p./or.	nám. E. Beneše 470		
Obec	Varnsdorf	PSČ	40747
Telefon	412372241	Mobil	
Fax		E-mail	jaroslav.beranek@varnsdorf.cz

Údaje akce (stavby)

Název	Mateřská škola, Západní ul., Varnsdorf
-------	--

Poznámka**Doplňkové informace****Způsob převzetí vyjádření: e-mailem**

Výška budovy nebo objektu: 0

Výška jeřábu: 0

Přílohy (názvy souborů příloh)

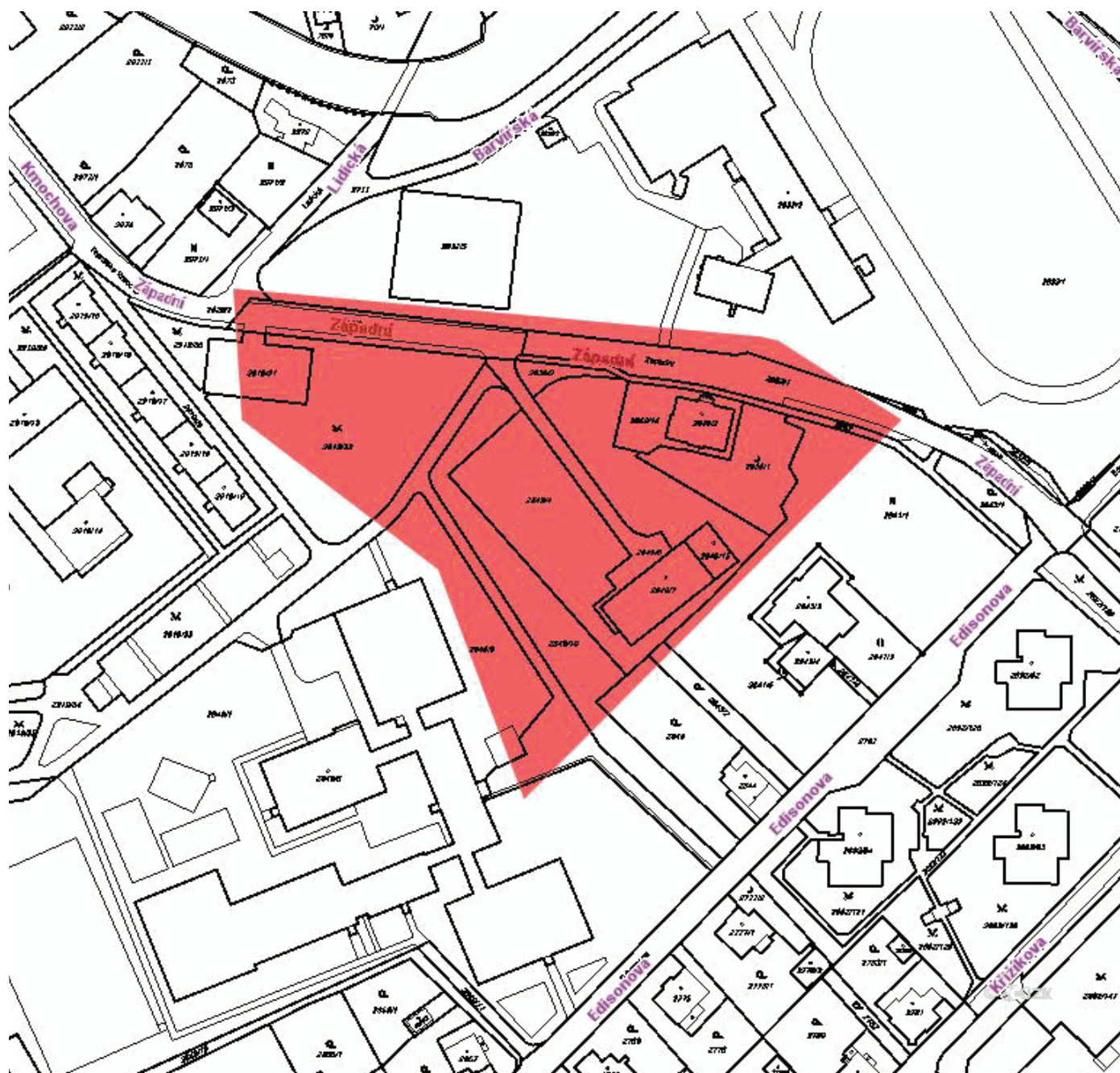
schéma zájmového území_demolice budovy.pdf

Zákres zájmového území

Soubor se souřadnicemi polygonu: polygon0.txt

Dotčené pozemky: Mateřská škola, ul. Západní, Varnsdorf

Dotčená KÚ: KÚ: Varnsdorf (776971)



Souhlas se zpracováním osobních údajů

Žadatel odesláním žádosti uděluje společně s žadatelem uvedeným a provozovateli tohoto systému souhlas, aby ve smyslu ustanovení § 11 zákona č. 101/2000 Sb. shromáždily a zpracovaly osobní údaje žadatele a případně stavebníka, uvedené v této žádosti, za účelem jejich použití pro vystavení požadovaného vyjádření o existenci sítě, ochrany stávající infrastruktury a k dalším účelům souvisejícím s plánovanou investiční výstavbou. K jiným účelům nesmí být těchto údajů použito.

Žádost vystavena dne 20.10.2015 16:03

Vystaveno službou e-UtilityReport



Vyřizuje: Dundáček Petr

E-mail: petr.dundacek@t-mobile.cz

RG architects studio s.r.o.
Daniel Koloc
Československých letců 786
40747 Varnsdorf

Naše značka: **E23182/15**

V Praze dne: **21.10.2015**

Vyjádření a stanovení podmínek pro udělení souhlasu s umístěním stavby v ochranném pásmu sítě technické infrastruktury (TI) společnosti T-Mobile Czech Republic a.s.

Vydané podle § 101 ZÁKONA Č. 127/2005 Sb., o elektronických komunikacích a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o elektronických komunikacích – dále jen ZEK), ve znění pozdějších předpisů a §161 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu (stavební zákon) či dle dalších příslušných právních předpisů

Věc: Mateřská škola, ul. Západní, Varnsdorf

Stupeň: Jiný důvod

Na základě předložených projektových podkladů dáváme **souhlasné stanovisko k vydání Územního souhlasu / rozhodnutí (Stavebního povolení) a následně souhlas s realizací stavby.**

Dle předložených dokladů nedojde ke kolizi s technickou infrastrukturou společnosti **T-Mobile Czech Republic a.s.**

Toto stanovisko má platnost 1 rok.

T-Mobile
T-Mobile Czech Republic a.s.
Tomášova 2144/1
148 00 Praha 4
IČ 649 48 681, DIČ CZ64949681

.....

Ochrana sítí
Technologický úsek

Seznam příloh

Příloha č.1 - Rekapitulace žádosti

Příloha č.2 - Situační plán



Příloha č. 1

Rekapitulace žádosti o vyjádření k existenci sítě elektronických komunikací

Číslo žádosti: **E23182/15**

Název stavby /akce: **Mateřská škola, ul. Západní, Varnsdorf**

Datum podání žádosti: **21.10.2015**

Důvod žádosti: **Jiný důvod**

Popis jiného důvodu žádosti: **demolice stávající stavby (rozhodnutí o demolici stavby) a výstavba nového objektu mateřské školy (územní a stavební řízení)**

Výška nad terénem (metry): **5**

Poznámka:

Žadatel

Firma / organizace: **RG architects studio s.r.o.**

IČ: **02096111**

DIČ: **CZ02096111**

Kontaktní osoba: **Daniel Koloc**

Adresa: **Československých letců 786**

Město / obec: **Varnsdorf**

PSČ: **40747**

Stát:

E-mail: **projekce2@rgarchitects.cz**

Telefonní číslo: **602754667**

Stavebník

Firma / organizace: **Město Varnsdorf**

Kontaktní osoba: **Jaroslav Beránek**

Adresa: **Nám. E. Beneše 470**

Město / obec: **Varnsdorf**

PSČ: **40747**

Stát:

E-mail: **jaroslav.beranek@varnsdorf.cz**

Telefonní číslo: **412372241**

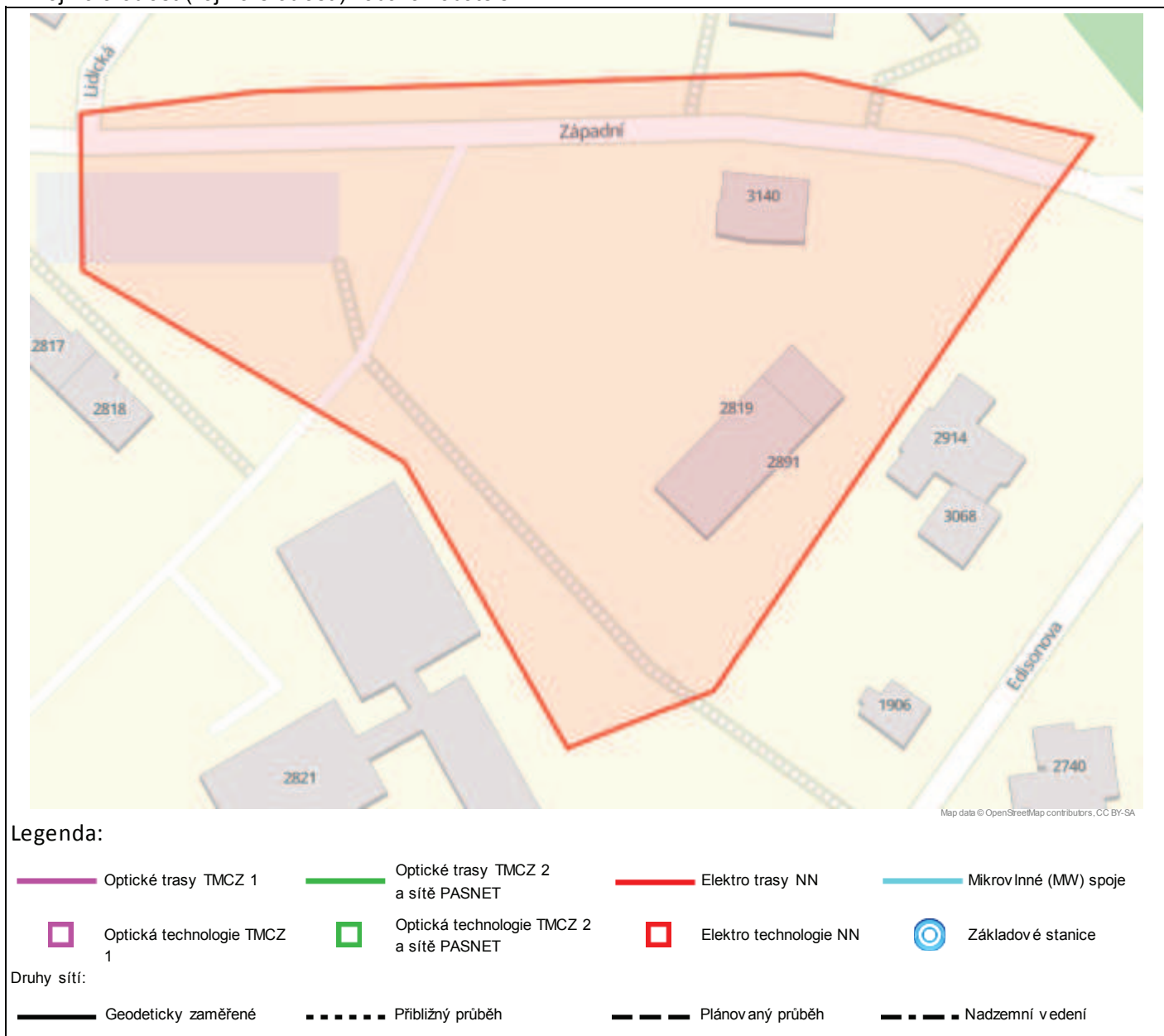
Odeslání stanoviska

E-mail: **projekce2@rgarchitects.cz**

Příloha č. 2

Situační plánek

Zájmová oblast (zájmové oblasti) zadaná žadatelem



Geometrie zájmové oblasti (zájmových oblastí) žádosti ve formátu WKT a souřadnicovém systému S-JTSK. Zkopírováním textu lze geometrii zobrazit v jakémkoli softwaru podporujícím formát WKT.

GEOMETRYCOLLECTION(POLYGON((-716483.580829904 -954549.720582165,-716487.380437698 -954580.726037389,-716428.724812603 -954627.177010879,-716403.99467512 -954688.041062525,-716398.270580879 -954686.534279375,-716373.479305709 -954680.572666523,-716297.899262409 -954595.827013038,-716283.771144922 -954581.402938592,-716339.301740397 -954561.196884845,-716448.225176615 -954550.120442036,-716483.580829904 -954549.720582165)))

RG architects studio s.r.o.
Daniel Koloc

Čsl. Letců 786
Varnsdorf
407 47

Váš dopis zn./ze dne:
21.10.2015

naše zn.:

vyřizuje:
Petr Rybníček

místo a datum odeslání
Varnsdorf, 21.10.2015

Věc: **Vyjádření ke stavbě: MŠ UL. ZÁPADNÍ žádost o vyjádření k existenci sítí**

Ve Vámi uvedené lokalitě se nacházejí chráničky se zemními optickými kabely v majetku naší společnosti. Informativní uložení kabelů je zakresleho v přiložených nákresech.


Před zahájením výkopových prací je nutno písemně objednat přesné vytyčení našich kabelů přímo v terénu stavby. Termín vytyčení je nutno dohodnout s naším pověřeným zástupcem.

V případě překládky musí být sepsána smlouva o překládce a to v termínu ještě před dokončením projektové dokumentace.

V příloze zasíláme podmínky pro provádění výkopových prací v blízkosti našich podzemních zařízení.

S pozdravem

Petr Rybníček - ředitel společnosti

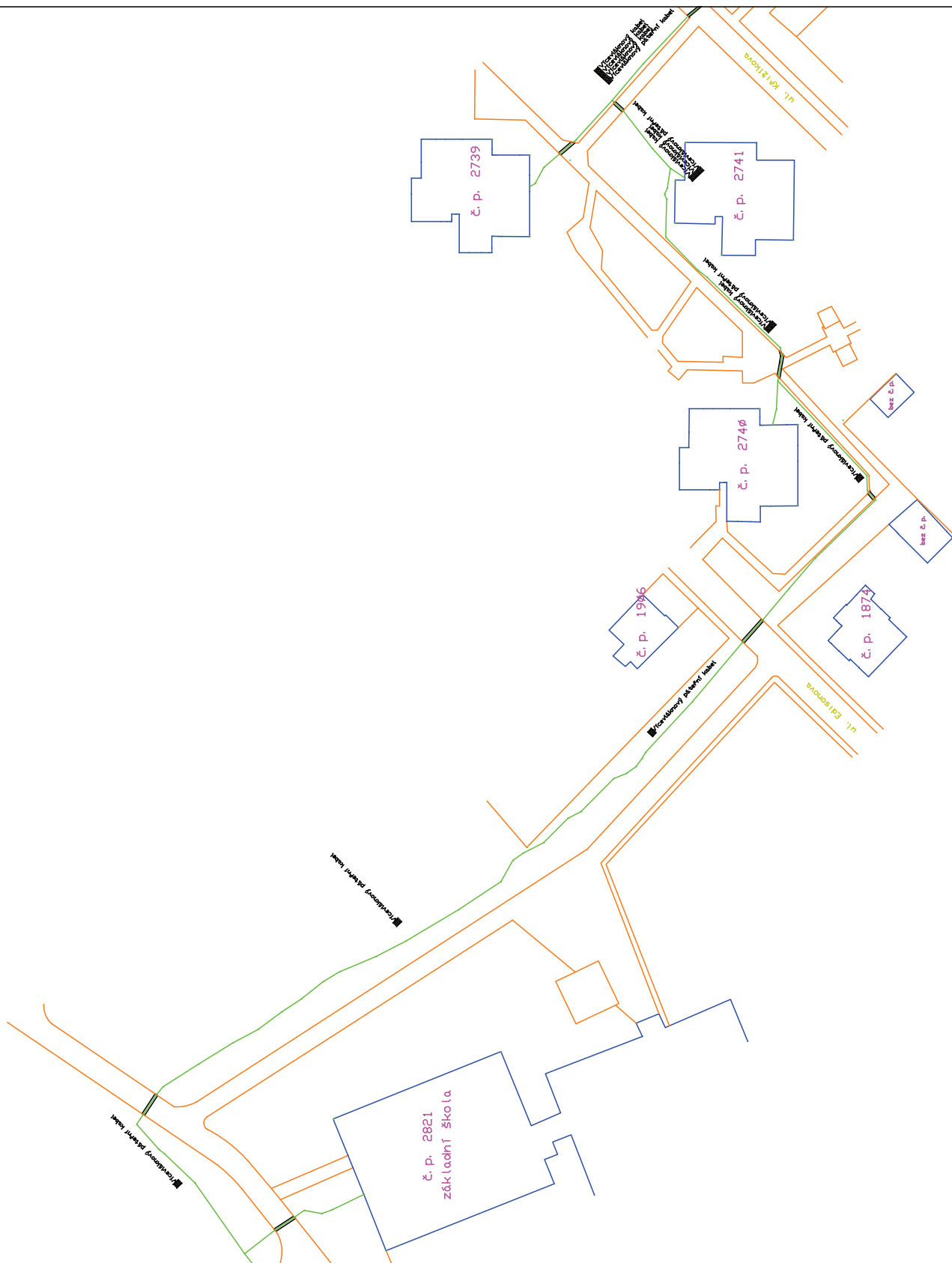
VÝBĚŽEK.NET, s. r. o.
 Poskytovatel služeb sítě Internet
Pražská 663, 40747 Varnsdorf
IČ: 27316289, DIČ: CZ27316289
tel./fax: 414 120 300, linka: 777 722 711
②—info@vybezek.net—http://www.vybezek.net

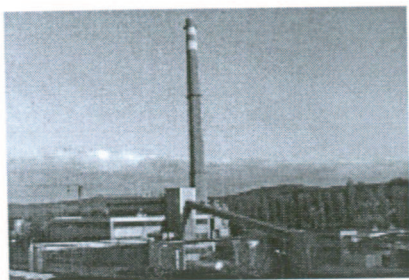
Podmínky pro provádění zemních prací v blízkosti podzemních zařízení Výběžek.NET, s.r.o.

Při provádění zemních prací, které mohou ohrozit podzemní telekomunikační vedení a zařízení jste povinni učinit veškerá opatření, aby nedošlo k jejich poškození, zejména tím, že zajistíte:

- 1) před zahájením zemních prací nezbytné vytyčení sdělovacích sítí a následné vyznačení jejich polohy přímo v terénu stavby, je nutné provedení hloubkových sond, vytyčení je nutno dohodnout s p. Rybníčkem (777 722 714),
- 2) uvědomíte nás o zahájení stavebních prací nejméně 15 dnů předem,
- 3) prokazatelně seznámíte provádějící pracovníky s polohou sdělovacích vedení,
- 4) upozorníte provádějící organizace na možnou polohovou odchylku + - 50 cm uloženého sdělovacího vedení od výkresové dokumentace,
- 5) upozorníte pracovníky na zvýšenou opatrnost v místech střetu se sdělovacím vedením, aby zde nepoužívali nevhodné nářadí a ve vzdálenosti min. 1 m po každé straně vyznačené trasy nepoužívali žádných hloubících strojů,
- 6) odkryté podzemní sdělovací vedení musí být zabezpečeno před poškozením,
- 7) organizace provádějící zemní práce musí zhutnit zeminu pod kabelem před jeho zakrytím a současně přizvat zástupce spol. Výběžek.NET, s.r.o. ke kontrole kabelu před zakrytím a konečnou úpravou terénu,
- 8) neprodleně ohlásit každé poškození sdělovacího vedení (zařízení),
- 9) ohlášení ukončení stavby na Výběžek.NET, s.r.o.

Výběžek.NET, s.r.o.
Pražská 663
40747 Varnsdorf





Teplárna Varnsdorf a.s.

RG architects s.r.o.
Daniel Koloc - projektant
Čsl. letců 786

Varnsdorf
407 47

Naše značka :

Váš dopis značky / ze dne

Vyřizuje / linka

Dne : 27.10. 2015

Věc: Vyřádění k existenci inženýrských sítí

Na základě Vaší žádosti ze dne 22.10. 2015 Vám zasílám plánek zaměření našich rozvodů horkovodu a rozvodů komunikačních kabelů. V zájmovém území, které je vyznačeno na schématu, je vedeno páteřní potrubí DN 250, resp. DN 200. Navíc je poblíž objektu č.p. 2819 umístěna podzemní šachta, ve které je přemístěn záložní komunikační uzel dispečerského systému, který byl dříve vyprojektován právě v tomto objektu. Objekt je stále napojen na horkovod.

V případě, že dojde k demolici bývalého výměníku, je třeba postupovat velmi opatrně právě s ohledem na tuto podzemní šachtu. Potrubí horkovodu bude nutné před demolicí u objektem odpojit. Dále by bylo vhodné v souvislosti s připravovanou přeložkou horkovodu doplnit páteřní rozvody o sekční uzávěry.

V souvislosti s prováděním stavebních prací a činností bych chtěl upozornit na ochranné pásmo horkovodu. Při provádění výkopových prací je nutné, aby bylo respektováno ochranné pásmo horkovodu dle zákona č. 458/2000 Sb., kde je zakázáno provádět činnosti, které by ve svých důsledcích mohly zařízení poškodit.

Neznám umístění budoucího objektu, ale nám by velmi pomohlo začlenění šachty s komunikačním uzlem do nového zařízení, neboť současný stav je určitým kompromisem. Samozřejmostí je nabídka připojení nového objektu k CZT.

TEPLÁRNA VARNSDORF

akciová společnost

Palackého 2760

407 47 VARNSDORF

IČ 27331041 DIČ CZ27331041

S pozdravem

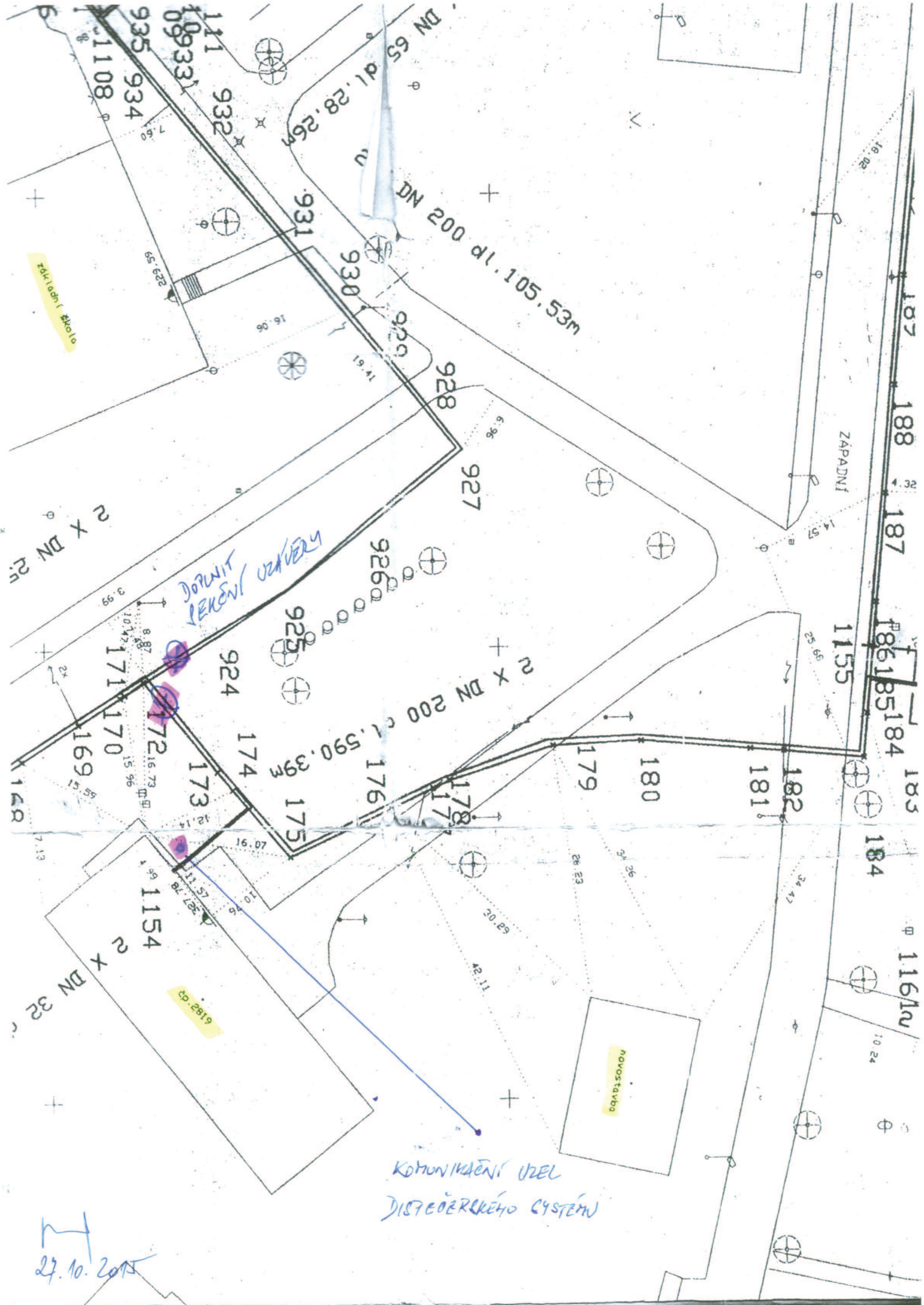
Ing. Miroslav Novotný
ředitel teplárny

Teplárna Varnsdorf a.s.
Palackého 2760
407 47 Varnsdorf

Telefon: 412 352 400
Fax: 412 352 244
E-mail: mnovotny@velveta.cz

Bankovní spojení (CZK):
Komerční banka Varnsdorf
č.ú. 43-186700207 / 0100

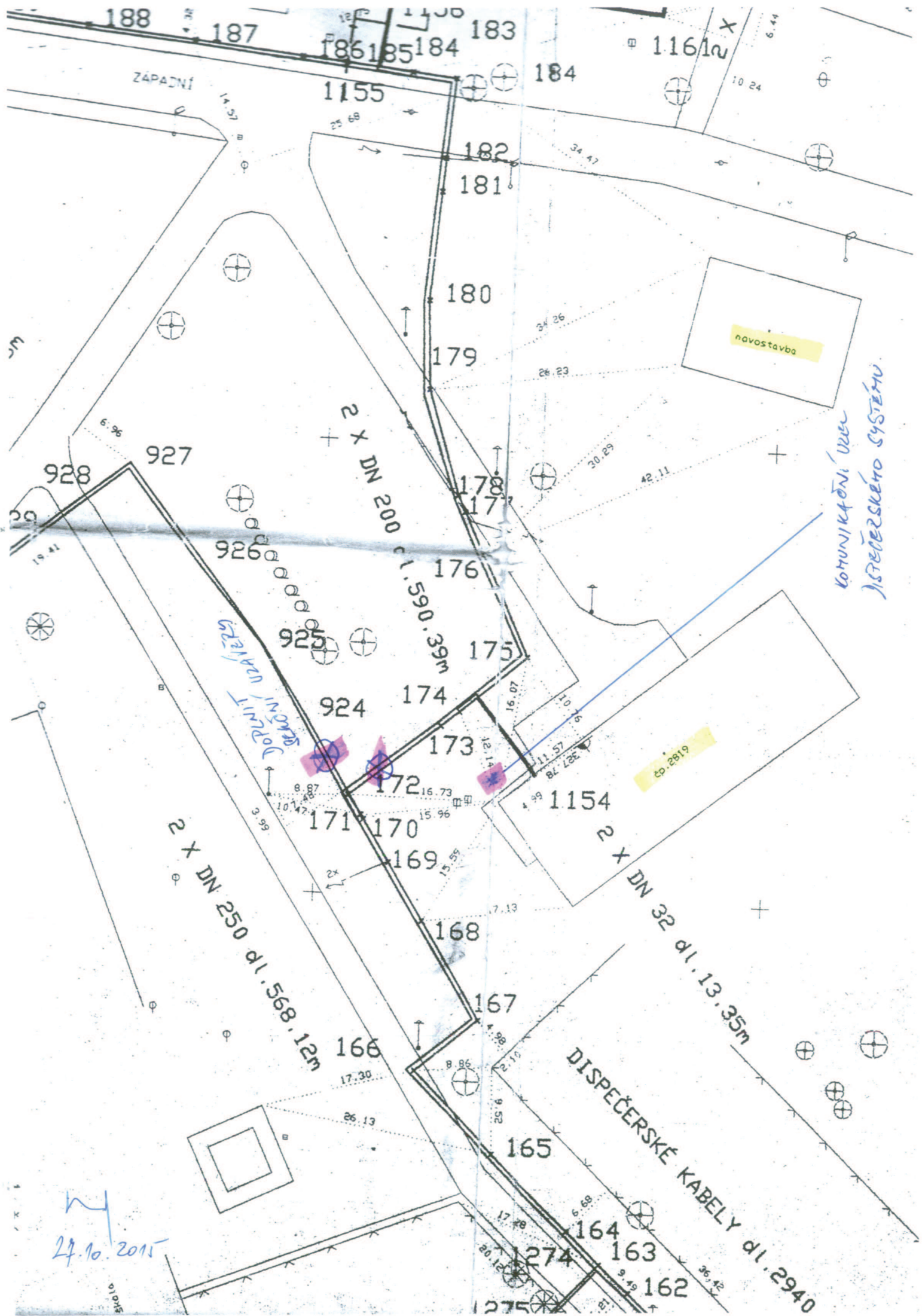
IČO: 27 33 10 41
DIČ: CZ 27 33 10 41



DOPNIT
VĚKOVÝ UZÁVĚR

KOMUNIKAČNÍ UZEL
DISTANČNÍHO SYSTÉMU

27.10.2015



komunikační vedení

komunikační vedení
dispečerského systému

24.10.2015

Předmět:

FW: 15001 MŠ -Západní ul.: doplnění stanoviska

From: Novotný Miroslav [<mailto:mnovotny@teplarna-varnsdorf.cz>]

Sent: Friday, November 27, 2015 11:44 AM

To: projekce2@rgarchitects.cz

Subject: Re: 15001 MŠ -Západní ul.: doplnění stanoviska

Přeji Vám hezký den.

Odpojení sítí tzn. potrubí horkovodu a komunikační kabely bude pravděpodobně zajišťovat Teplárna Varnsdorf a.s. Tyto práce spojené s přerušením dodávky tepla do města organizujeme vždy v době odstávky celého systému - zpravidla v době celozávodní dovolené, která je začátkem měsíce srpna. Vznikne-li potřeba zajistit tyto práce, pak je možné zahájit přípravu na rok 2016.

S pozdravem

Ing. Miroslav Novotný
Teplárna Varnsdorf a.s.