

**SPLAŠKOVÁ a DEŠŤOVÁ  
KANALIZACE, VARNSDORF  
HRÁDEK, ulice PETRA BEZRUČE**

- potrubí kanalizační hrdlové kameninové KTH 250 mm, 112,5 m  
( potrubí oboustranně glazované, FN 40, třída 160, spoj C )
- potrubí kanalizační hrdlové kameninové KTH 150 mm, 8 m  
( potrubí oboustranně glazované, FN 34, třída 34, spoj F )
- betonová kanalizační šachta montovaná s LT poklopem, 4 ks
- revizní plastová kanalizační šachta průměr 600 mm, 2 ks
- zkouška vodotěsnosti stokových úseků kanalizace, 4 ks
- počet nově napojených nemovitostí RD, 2 ks

- potrubí kanalizační plastové hrdlové PVC 250 mm, 112 m  
( potrubí typ QUANTUM, spoj pryžový, 250x8,2 mm, SN12 )
- potrubí přípojek kanalizační plastové PVC 160 mm, 10 m  
( potrubí typ QUANTUM, spoj pryžový, 160x5,5 mm, SN12 )
- betonová kanalizační šachta montovaná s LT poklopem, 4 ks
- uliční dešťová vpusť betonová montovaná s LT mříží, 4 ks
- betonová monolitická horská vpusť s dlážděným nátokem, 1 ks
- zkouška vodotěsnosti stokových úseků kanalizace, 4 ks

Š7 a ŠD7 - stávající KONČOVÉ BETONOVÉ PRUBEŽNÉ KANALIZAČNÍ ŠACHTY na SPLAŠKOVÉ a DEŠTOVÉ STOCE, ODTOK DN 300 mm, PŘÍTOK DN 250 mm

Š8-Š11 - TYPOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ STOKY A5 ze SKRUŽÍ a KÓNSUSU s LITINOVÝM POKOPEM D400 a s MONTOVANÝM DNEM podle č.v. D.10 a D.11

ŠD7-ŠD11 - TYPOVÁ KANALIZAČNÍ ŠACHTA DEŠTOVÉ STOKY D4 ze SKRUŽÍ a KÓNSUSU s LITINOVÝM POKOPEM D400 a s MONTOVANÝM DNEM podle č.v. D.10 a D.11

HV - MONOLITICKÁ ŽELEZOBETONOVÁ HORSKÁ VPUSŤ s OCELOVOU MŘÍŽÍ a RÁMEM a s DLÁŽENÝM NÁTOKEM ve DNĚ PŘÍPOUK KOMUNIKACE podle č.v. D.13

UV1-UV4 - BETONOVÁ MONTOVANÁ ULIČNÍ DEŠTOVÁ VPUSŤ s LITINOVOU MŘÍŽÍ a RÁMEM a PŘÍPOUKOU POK 160 mm do DEŠTOVÉ STOKY D4 podle č.v. D.12

KTH 250 mm - KANALIZAČNÍ GLAZOVANÉ HRDLOVÉ KAMENINOVÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ STOKY A5 ze SPOJEM TYPU C, Hřídý 160 a FN 40, délky trub 2,5 metru

PK 250 mm - KANALIZAČNÍ HRDLOVÉPLASTOVÉ POTRUBÍ POK 250 mm DEŠTOVÉ STOKY D4 ze SPOJEM PRÝŽVIV, SN12 a délka trub 1, 2, 3 a 6 metru

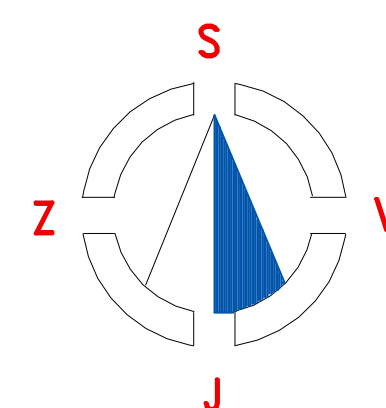
vodovod PEHD 90 mm - stávající VŘEJNÝ VODOVOD VEDENÝ v KRAJI MÍSTNÍ KOMUNIKACE PETRA BEZBUŘČE UKONČENÝ PODZEMNÍM HYDRANTEM DN 80 mm u č.p. 209

RS - PLASTOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA průměru 600 mm s LITINOVÝM POKOPEM na UKONČENÍ VŘEJNÉ ČÁSTI SPLAŠKOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOUKY před č.p. 209 a 3486

NN přípojka - PODZEMNÍ NN KABELOVÁ PŘÍPOJKA pro č.p. 3486 NÁPOJENÁ ze STÁVAJÍCÍCH SLOUPŮ VRCHNÍHO VEDENÍ do PILÍŘE PPS + ER a DÁLE do NOVEHO RD

- v MÍSTECH KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ BUDE VÝKOP RUČNÍ podle PODMÍNEK RWE a.s., CETIN a.s., ČEZ DISTRIBUCE a.s. a MĚSTA VARNSDORF
- STAVĚNÍŠTĚ A ODHLÍDE KANALIZACE BYLY IDENTIFIKOVÁNY podle ZAMĚŘENÍ, SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ a DOSTUPNÝCH INFORMACÍ PŘÍMO NA MÍSTĚ STAVBY
- STAVBA SPÁLKOVÉ a DEŠŤOVÉ KANALIZACE VARNSDORF, HRADEK ULICE PETRA BEZRUČE JE STANĚNA V KILOMETRECH A KÓTOVÁNA V METRECH
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA VŠEMI SPRÁVCI IS v SAMOSTATNÝCH PŘÍLOHÁCH JAKO DOKLADOVÁ ČÁST STAVBY
- ŘEŠENÍ BYLO a JE v RÁMCI CELKU VARNSDORF, HRADEK POVOLENO STAVĚNÍM POVOLENÍM a NYNÍ SE JEDNÁ o KATALIZACE TĚTO ULICE PETRA BEZRUČE
- MÍSTNÍ KOMUNIKACE v MAJETKU MĚSTA VARNSDORF BUDE OPRAVENA DO PUVODNÍHO STAVU v SOULADU s PODMÍNKAMI MĚSTA VARNSDORF
- VŠECHNY STOKOVÉ ÚSEKY GRAVITAČNÍ SPÁLKOVÉ a DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDOU PODROBNĚ ZKOUŠE ŠEDNOSTI VODOU podle ČSN 756906

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTYČIT  
NA STAVENIŠTI VEŠKERÁ PODZEMNÍ VEDENÍ !!!



město VARNSDORF

VYPRACOVAL	VODOHOSPODÁŘSKÉ PROJEKTY NOVÝ BOR s.r.o.
	NOVÝ BOR, ŽITKOVA 205, PSČ 473 01, IČO 25492845
INVESTOR	MĚSTO VARNSDORF, Naměstí E.Beneše 470, VARNSDORF
MÍSTO STAVBY	VARNSDORF

**SPLAŠKOVÁ a DEŠŤOVÁ KANALIZACE  
VARNSDORF, HRÁDEK, ulice PETRA BEZRUCHÉ**

**SITUACE KANALIZACE PETRA BEZRUCHÉ**

FORMÁT	A0
DATUM	III. 2019
ÚČEL	DPS
MĚŘÍTKO	1 : 250
Č. ZAKÁZKY	2019/02
ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU

C.3