

SBĚRNÝ DVŮR ODPADŮ MĚSTA VARNSDORF

Koordinační situace M 1:500



Legenda inženýrských sítí:

- Stávající sítě:
- CETIN
 - ČEZ NN
 - ČEZ VN
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - VEOLIA - vodovod DN 150
 - VEOLIA - kanalizace
 - Dešťová kanalizace
 - Horkovod - Teplárna Varnsdorf
- Trasy nových přípojovacích sítí:
- Přípojka elektro
 - Vodovod
 - Požární suchovod
 - Kanalizace splašková
 - Kanalizace kontaminovaná
 - Kanalizace dešťová
 - Orientační kabelové trasy
 - Oplocení Sběrného dvoru odpadů
 - Zájmové území stavby
 - Dřeviny: kácené / zůstávající + nové

Legenda objektů:

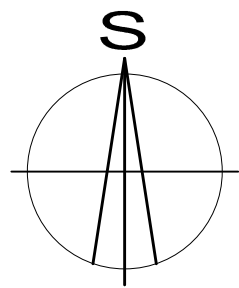
- Stavební objekty:
- SO 01 Hrubé terénní úpravy
 - SO 02 Příjezdová komunikace a chodník
 - SO 03 Opěrné zdi
 - SO 04 Objekt obsluhy + závora
 - SO 05 Manipulační plocha
 - SO 06 Silniční mostová váha
 - SO 07 Rampa s kontejnery
 - SO 08 Skladovací box s přístřeškem
 - SO 09 - neobsazeno
 - SO 10 Skladové objekty
 - SO 11 Garáž
 - SO 12 Oplocení s vjezdovou branou
 - SO 13 Vodovod
 - SO 14 Dešťová kanalizace + ORL
 - SO 15 Splašková kanalizace
 - SO 16 Rozvody elektro NN
 - SO 17 Venkovní osvětlení
 - SO 18 Kamerový systém
 - SO 19 Retenční nádrž
 - SO 20 Sadové úpravy

Provozní soubory:
PS 01 Vybavení sběrného dvora


±0,000 = 342,020
(SO 06 - Silniční mostová váha)

Souřadnicový systém : JSTK
Výškový systém : Bpv

Umístění stavby v rámci ČR:
Kraj: Ústecký
Okres: Děčín
Město: Varnsdorf
Katastrální území: Varnsdorf /776971/
Ulice: Svatopluka Čecha, Plavecká



Sběrný dvůr odpadů města Varnsdorf
Dokumentace pro výběr zhotovitele

Zhotovitel:  valbek	Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň Parková 1205/11 326 00 Plzeň	HIP: Ing. Zdeněk Skořepa 			
 valbek	Vypracoval	Jiří Mareš	 	Zak. číslo	15UL31013
	Zodp. projektant	Jiří Mareš		Datum	02 / 2018
	Tech. kontrola	Ing. Vlastimil Švarc		Stupeň	DZS
	Akce			Počet formátů	6x A4
	Sběrný dvůr odpadů města Varnsdorf			Měřítko	1 : 500
		Č. přílohy	Paré		
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec III – Jeřáb	Příloha KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES			C.3	