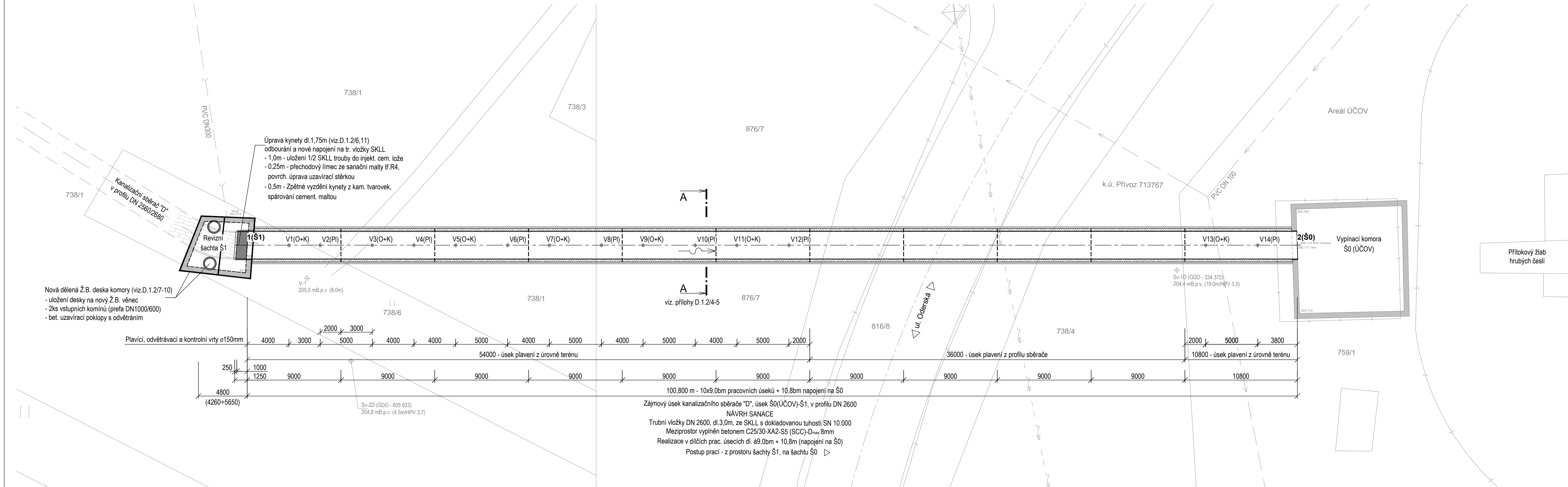


Kanalizační sběrač "D" v úseku šachet Š1 ÷ Š0

Stavební situace-Púdorys

Měřítko M 1:200



Stavba: REKONSTRUKCE KANALIZAČNÍHO SBĚRAČE D,
USEK Š0 (ÚČOV)-Š1
Místo stavby: Ostrava-Přívoz, ulice Oderská
Kat. území: Přívoz 713767
Obec: Ostrava-Přívoz
Okres: Ostrava-město
Kraj: Moravskoslezský
Úsek sběrače D: Š1 - Š0 (ÚČOV)
Délka sanovaného úseku: 100,8m (dle zaměření stavby - 02/2012, Ing.Nyčz)
Profil sběrače: DN 2560 / 2680 stávající - výchozí stav
DN 2600, SKLL SN10.000 nový - projektovaný stav

Umístění stavby - pozemky:
Dolčené pozemky - vstupní šachty do kanalizačního sběrače
- 759/1 - Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 72930 Ostrava-Mor. Ostrava (manipulační plocha, ostatní plocha)
- 3026 - Statutární město Ostrava, Prokešovo nám. 1803/8, 72930 Ostrava-Mor. Ostrava (zastavěná plocha a nádvoří)
- 738/6 - BorsodChem MCHZ, s.r.o., Chemická 2039/1, Ostrava - Mar. Hory 709 03 (ZPF, trvalý travní porost)
- 738/1 - BorsodChem MCHZ, s.r.o., Chemická 2039/1, Ostrava - Mar. Hory 709 03 (ZPF, orná půda)
- 738/5 - BorsodChem MCHZ, s.r.o., Chemická 2039/1, Ostrava - Mar. Hory 709 03 (ZPF, trvalý travní porost)
- 876/7 - GEMAX INVEST a.s. Pozlovice 537, Pozlovice 763 28 (jiná plocha, ostatní plocha)
- 816/8 - MILNEA s.p.v likvidaci, Tránovského 622/11, Praha - Řepy, 163 00 (ostatní komunikace, ostatní plocha)
- 738/4 - MILNEA s.p.v likvidaci, Tránovského 622/11, Praha - Řepy, 163 00 (zeleň, ostatní plocha)

Zaměření stavby: GEODING, Ing.Nyčz - 17.2.2012
Souřadnicový systém: místní systém
Výškový systém: B.p.v.

V průběhu stavebních prací, po vybourání sekundárního ostění bude provedeno geodetické zaměření primárního ostění. Po ověření skutečného stavu primárního ostění bude realizátorem zpracována výrobně-technická dokumentace pomocných kcl. V součinnosti s dodavatelem zvoleného typu ostění zpracuje realizátor technologický postup dopravy, osazování a fixace trub.

Stávající inženýrské sítě:

----- OVAK, a.s. - Kanalizační sběrač "D"
----- OVAK, a.s. - Kanalizace PVC DN300
----- OVAK, a.s. - Vodovod PVC DN 100
----- ČEZ Distribuce, a.s. - nadzemní vedení VN
Vstupní šachta do kanalizačního sběrače (bez rozšíření)




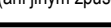


Legenda:
V2,4,6 (Pl) Technologické vrtý - plavčí
V1,3,5 (O+K) Technologické vrtý - odvětrávací a kontrolní
V-1 Geologické sondy (viz.IGP)

VYTÝČENÍ OSY SBĚRAČE

Seznam souřadnic vytyčovacíh bodů
(Š1+Š0, osa sběrače v lici stěny šachty)
Bod Y X
1(Š1) 473441.36 1099341.55
2(Š0) 473395.97 1099251.55

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	POPS	DATUM ZMĚNY

  		Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím společnosti Geoenengineering, spol. s r.o., Havlíčkovo náměstí 38, 702 00, Moravská-Ostrava. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využívat k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoli omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat), nebo zřizovat další osoby.		
Vedoucí projektant : Ing. Šípek Pavel	Kreslil	Ing. Šípek P.		 tel./fax: +420 582 27038 e-mail: info@geoen.cz www.geoenengineering.cz
	Projektant ČPHZ	Ing. Šípek P.		
Ing. Šípek Pavel	Kontroloval	Ing. Gavlas J.		
	Jednatel spol.	Ing. Bilan J.		
Objednatel : Ostravské vodárny a kanalizace a.s.		Zakázka č.	G-6114	Měřítko: 1:200
Stavba (místo) : Rekonstrukce kanalizačního sběrače D, úsek Š0 (ÚČOV)-Š1		Datum	03/2015	
Objekt : D.1.2. - Dokumentace objektu	D.1.2. - Dokumentace objektu	Shrupení	DZS	
		Formát	6x44	
Název : Stavební situace-Púdorys		Seznam	G-6114-D.1.2	
		D.1.2/2		