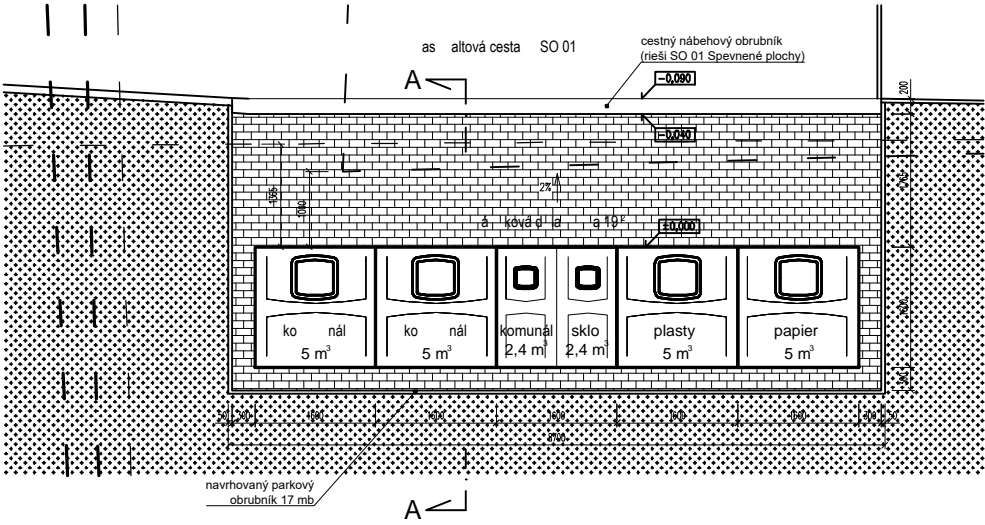
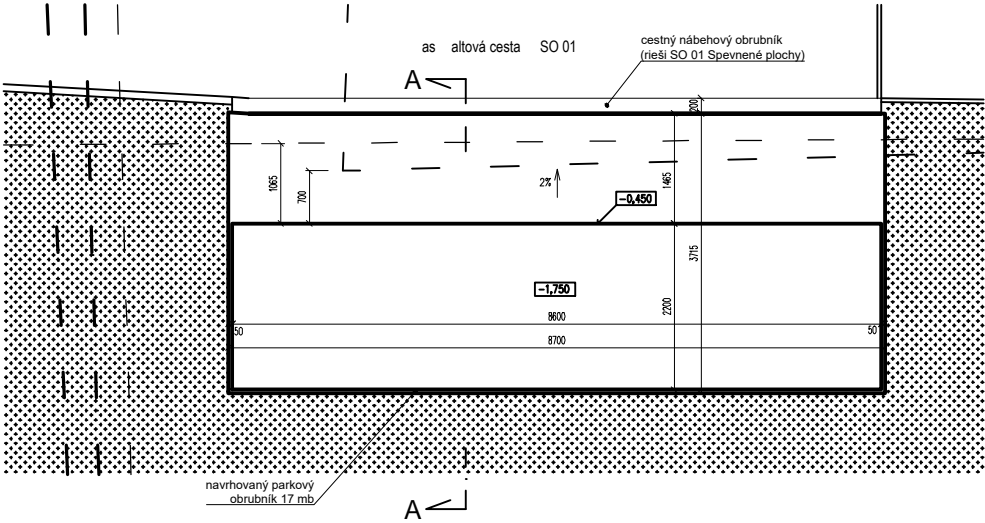


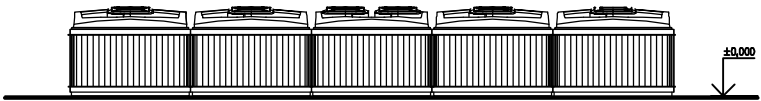
PÔDORYS STOJISKA



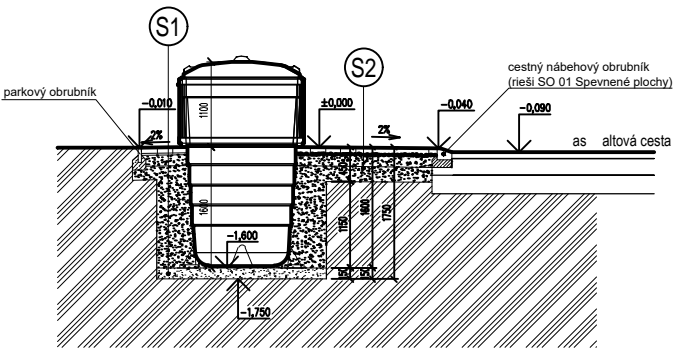
VÝKOPY



ČELNÝ POHĽAD



REZ A-A



VÝPIS KONTAJNEROV

Stojisko		počet polopodzemných kontajnerov na odpad			
lokalita	zastavaná plocha (m²)	komunál	plasty	papier	kom.+ sklo
DVOR A	32,4	2	1	1	1

POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ KOORDINAČNÁ SITUÁCIA STAVBY "HOSPODÁRSKA - ÚPRAVA VYBRANÝCH DVOROV - OD KOLLÁROVEJ PO SLÁDKOVIČOVU ULICU - DVOR A"
- BORÁČIE PRÁCE - VYBORANIE JEŠTĽAJÚCEHO STOJISKA JE SÚČASŤOU SO-01 SPEVNENÉ PLOCHY
- PRED ZAHLÁSENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ A TO AJ NEZISTENÝCH Z POSKYTNUTÝCH PODKLADOV
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNOM PÁSME INŽINIERSKÝCH SIETÍ BUDÚ VYKONÁVANÉ RUČNE
- VÝKOP SA NACHÁDZA V PÁSME OCHRANY KOREŇOVEJ ZÓNY EXISTUJÚCICH STROMOV, V TOMTO PÁSME JE MOŽNÉ VÝKOPOVÉ PRÁCE VYKONÁVAŤ RUČNE ALEBO METÓDOU AIR SPADE
- ODHADOVANÁ TRIEDA ŤAŽELNOSTI ZEMINY PODLA STN 73 3050: 3. TRIEDA
- PRI PRACOVNÝCH POSTUPOCH OSADENIA POLOPODZEMNÝCH KONTAJNETOV POSTUPOVAŤ PODLA TECHNICKÝCH LISTOV RESP. NÁVODU NA OSADENIE, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM
- PRI PRACOVNÝCH POSTUPOCH ULOŽENIA BETÓNOVEJ DLAŽBY A OBRUBNÍKOV, JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODLA KLADECKÝCH NÁVODOV PRE JEDNOTLIVÉ PRVKY, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM

LEGENDA

VŠEOBECNE



VEREJNÉ INŽINIERSKÉ SIETE

- VN elektrovedenie - orientačný priebeh
- NN elektrovedenie - orientačný priebeh
- oznamovacie vedenie UPC - orientačný priebeh



±0,000 = úroveň spevnenej plochy v mieste kontajnerov

NÁZOV STAVBY		Hospodárska - úprava vybraných dvorov - od Kollárovej po Sládkovičovú ulicu - DVOR D	
MESTO STAVBY		k.ú. Trnava, mestská časť Trnava - Západ, p.č. 887/1, 885, 883/1, 880, 8799, 8796/1	
STAVBA PRÁCE			
INVESTOR		MESTO TRNAVA, Hlavná 1, 917 71 Trnava	
AUTOR DLA - OBRUBNÍKOVÝ PRÁCE		ING. MAGDALENA HORÁKOVÁ ATELIER DUMA s.r.o., Sereďská 66, 917 05 Trnava www.atelierduma.sk	
PROJEKT		STAVEBNÁ	
ZAPRACOVANÝ PRÁCEVNÝ DOKUMENT		Ing. Róbert Kováčik, autorizovaný stavebný inžinier 0330 11	
VÝKONÁVATEL		Ing. Róbert Kováčik	
STAVEBNÝ ÚRAD		SO 05 - STOJISKO NA KONTAJNERY	
NÁZOV VÝKRESU		VÝKRES STOJISKA	
Číslo zadania	Stavba	Stavba	Stavba
3517	DSP/RP	SO 05	6x4A
1:50		1:50	