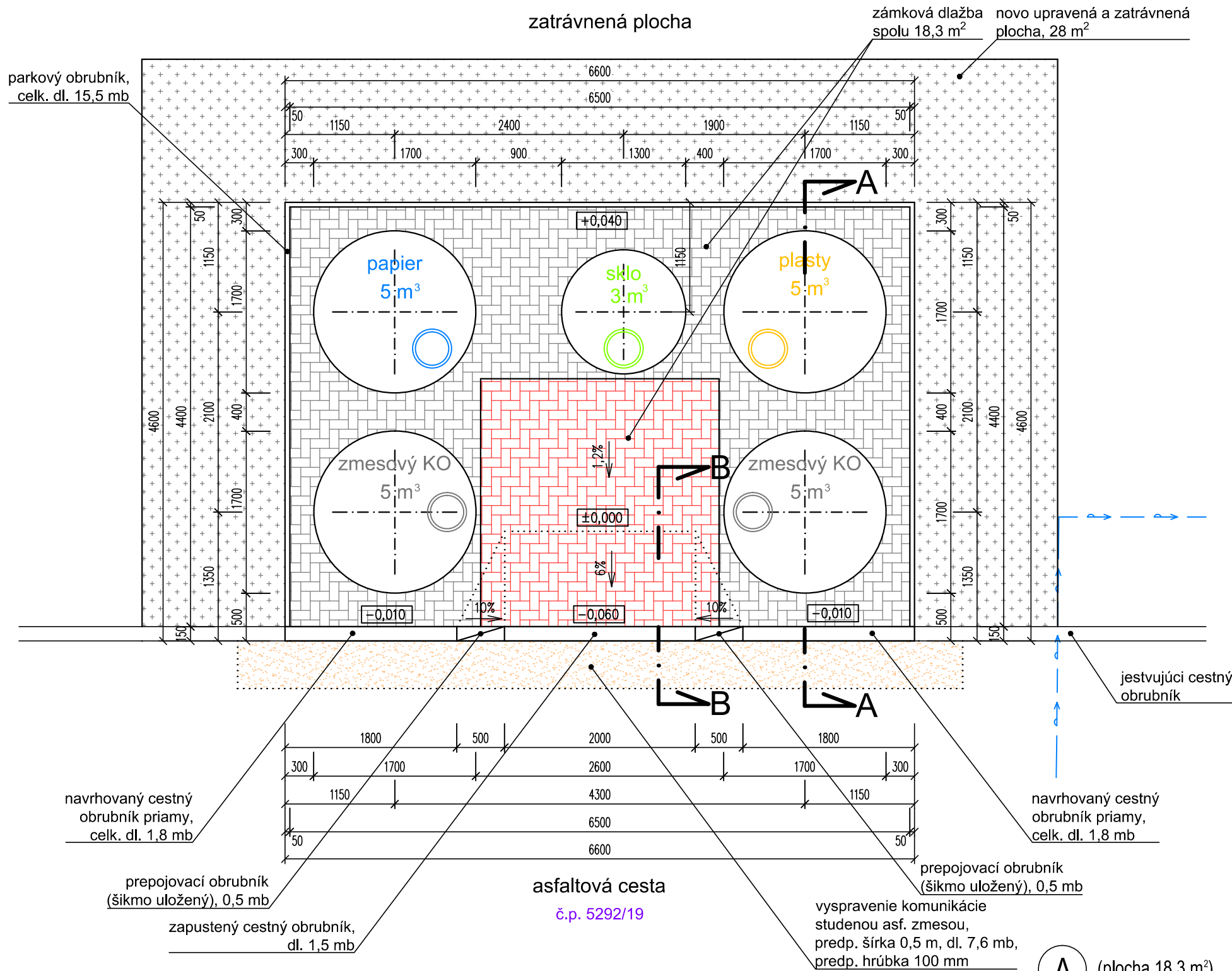
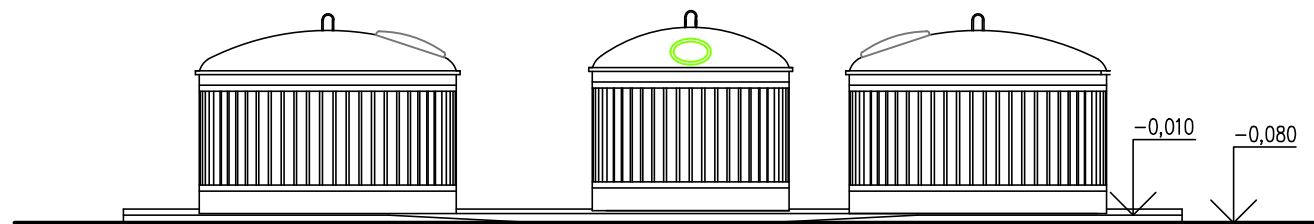


PÔDORYS STOJISKA



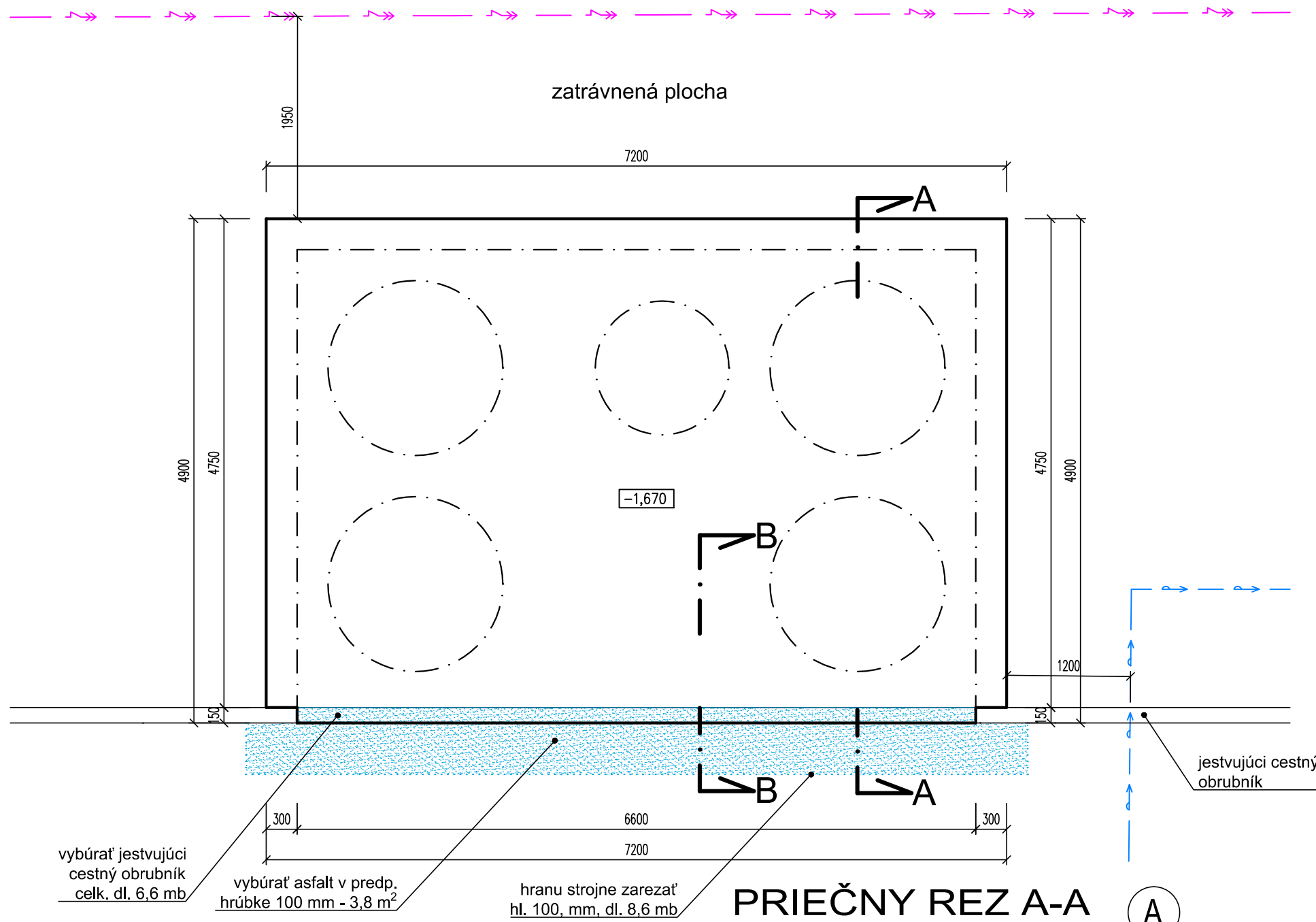
ČELNÝ POHĽAD



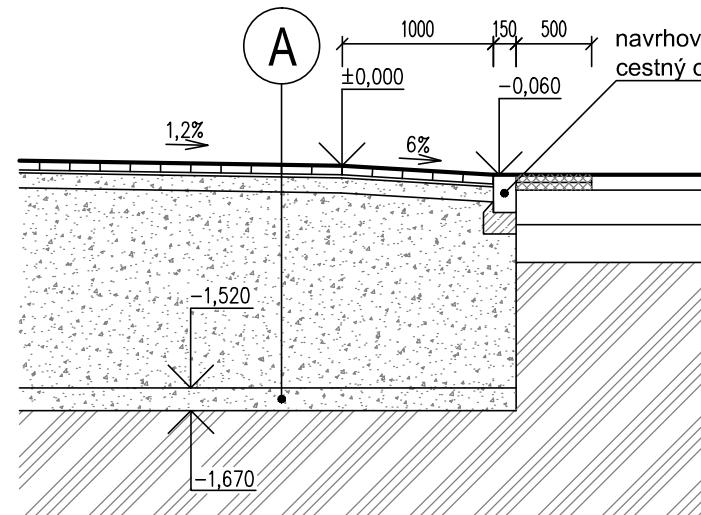
A (plocha 18,3 m<sup>2</sup>)

- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA 60mm
- PODKLADNÉ LÔŽKO – ŠTRKODRVA fr. 0–4mm 20mm
- ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm 100mm
- SPOLU 180mm
- ZÁSYP JAMY ZHUTENOU ŠTRKODRVOU fr. 0–32mm 1330–1380mm
- HUTNÝ PO VRSTVÁCH 250mm
- (ZHUTNENIE E<sub>def2</sub> = 50 MPa)
- LÔŽKO ZO ZHUTNEJ ŠTRKODRVEY fr. 0–32mm 150mm
- (ZHUTNENIE E<sub>def2</sub> = 30 MPa)
- ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN

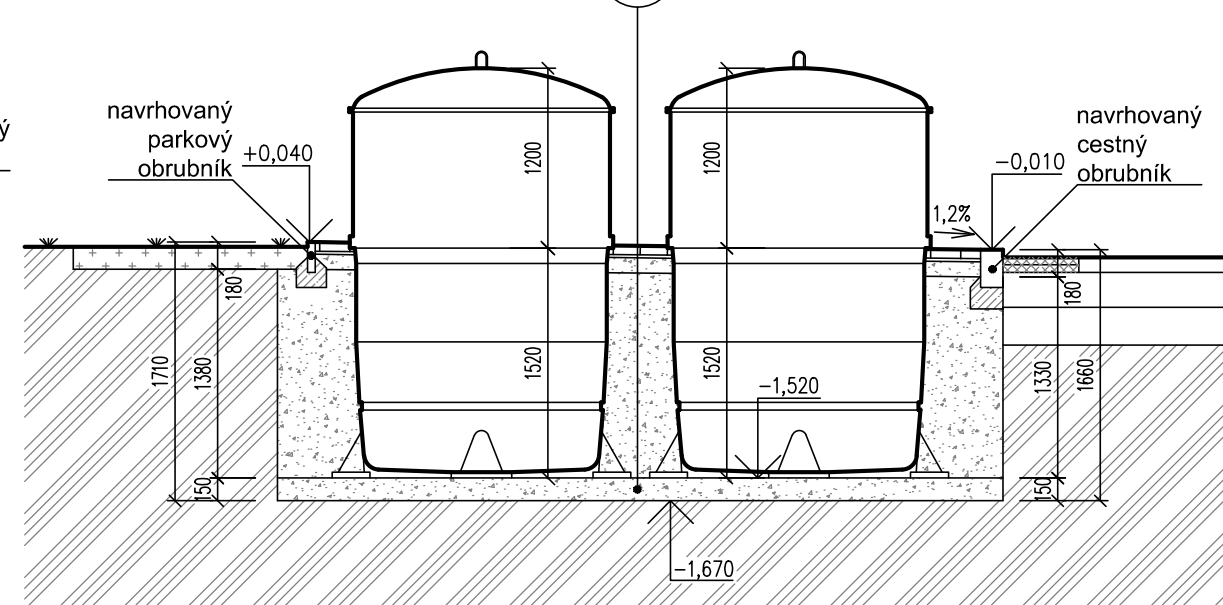
VÝKOPY



PRIEČNY REZ B-B



PRIEČNY REZ A-A



VÝPIS STOJÍSK

Stojisko		počet polopodzemných kontajnerov na odpad			
		zmesový KO	plasty	papier	sklo
označenie	lokalita	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	5 m <sup>3</sup>	3 m <sup>3</sup>
Stojisko S5	Poštová 8	2	1	1	1

POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNAVA A PRIESKUM INŽINIERSKÝCH SIETÍ
- PRED ZAHAJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, A TO AJ NEZISTENÝCH Z POSKYTNUTÝCH PODKLADOV
- VÝKOPOVÉ PRÁČE V OCHRANNOM PÁSME INŽINIERSKÝCH SIETÍ BUDÚ VYKONÁVANÉ RUČNE
- ODHADOVANÁ TRIEDA ŤAŽITELNOSTI 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 KLADAČSKÝCH NÁVODOV PRE JEDNOTLIVÉ PRVKY, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM

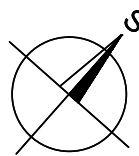
LEGENDA

STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV


- Stojisko - zámková dlažba (farba šedá)
- Pristupová plocha - zámková dlažba (farba šedá)
- Vyspravenie komunikácie studenou asfaltovou zmesou
- Novo upravená a zatravnená plocha
- Búrané konštrukcie

VŠEOBECNE

- vodovod - vytýčený priebeh
- elektrovedenie VN - vytýčený priebeh



PEČIATKA A PODPIS PARÉ Č.

HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <b>Ing. Róbert KOVÁČIK</b> autorizovaný stavebný inžinier Handlíkova 24 911 05 TRNČÍN	
Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik		
MÚ: Trnava	OKRES: Trnava	FORMÁT:	4x4	
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava		DÁTUM:	06/2021	
<b>STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD V TRNAVE, ul. Saleziánska, Rovná, Spojná, Poštová, Veterná</b>		ÚČEL:	Projekt D.S.	
		PROFESIA:	Stavebná	
		Č. ZÁKAZKY:	02/21 RK	
Výkres Stojiska S5 (Poštová 8)			MIERKA 1 : 50	Č. VÝKRESU 8.