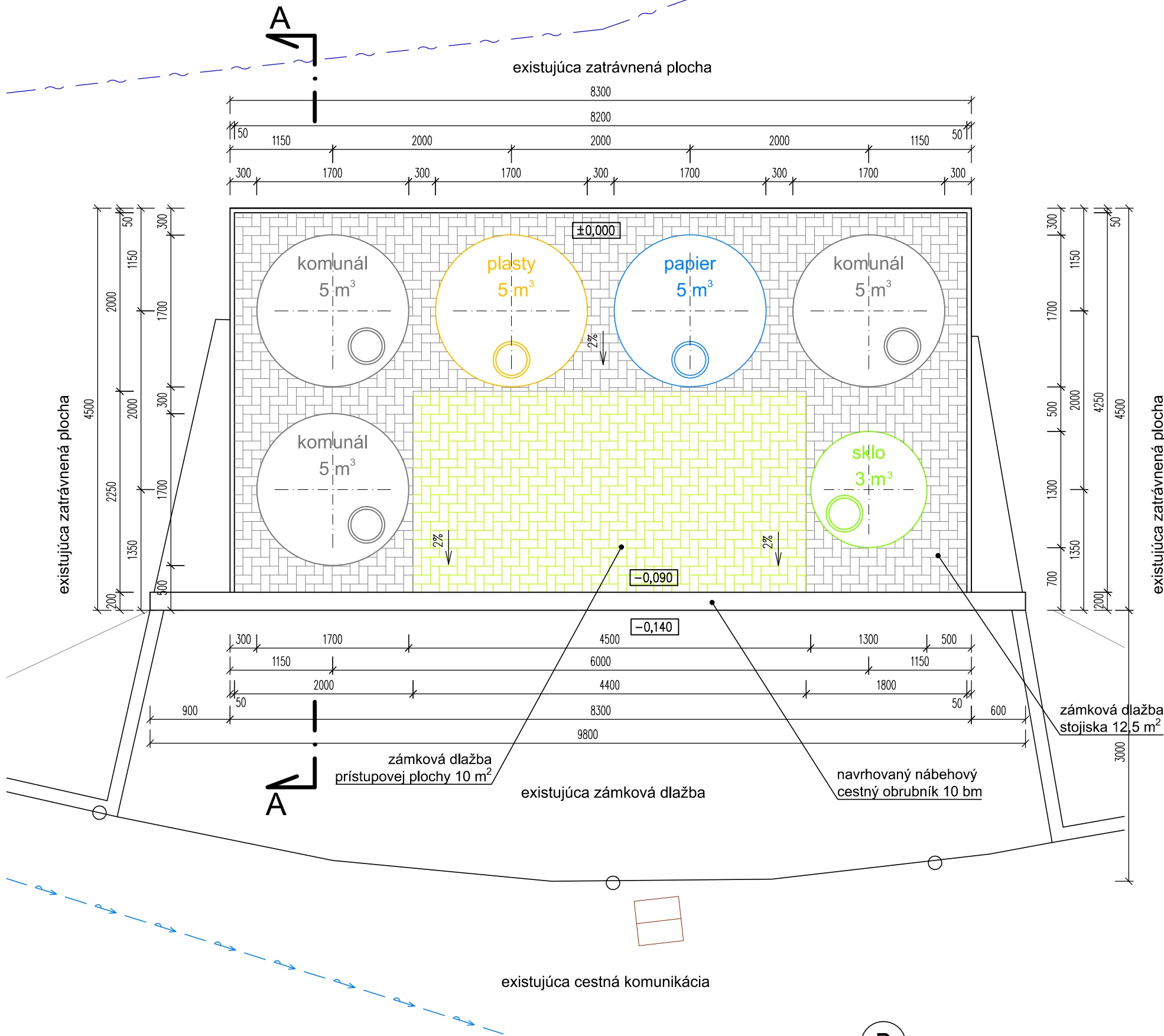
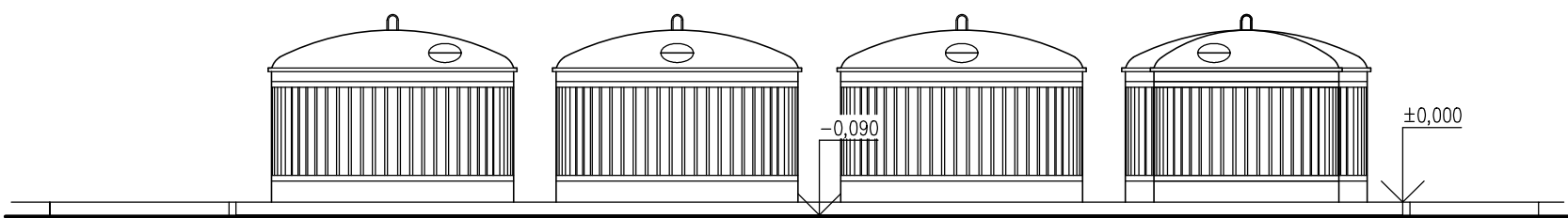


PÔDORYS STOJISKA

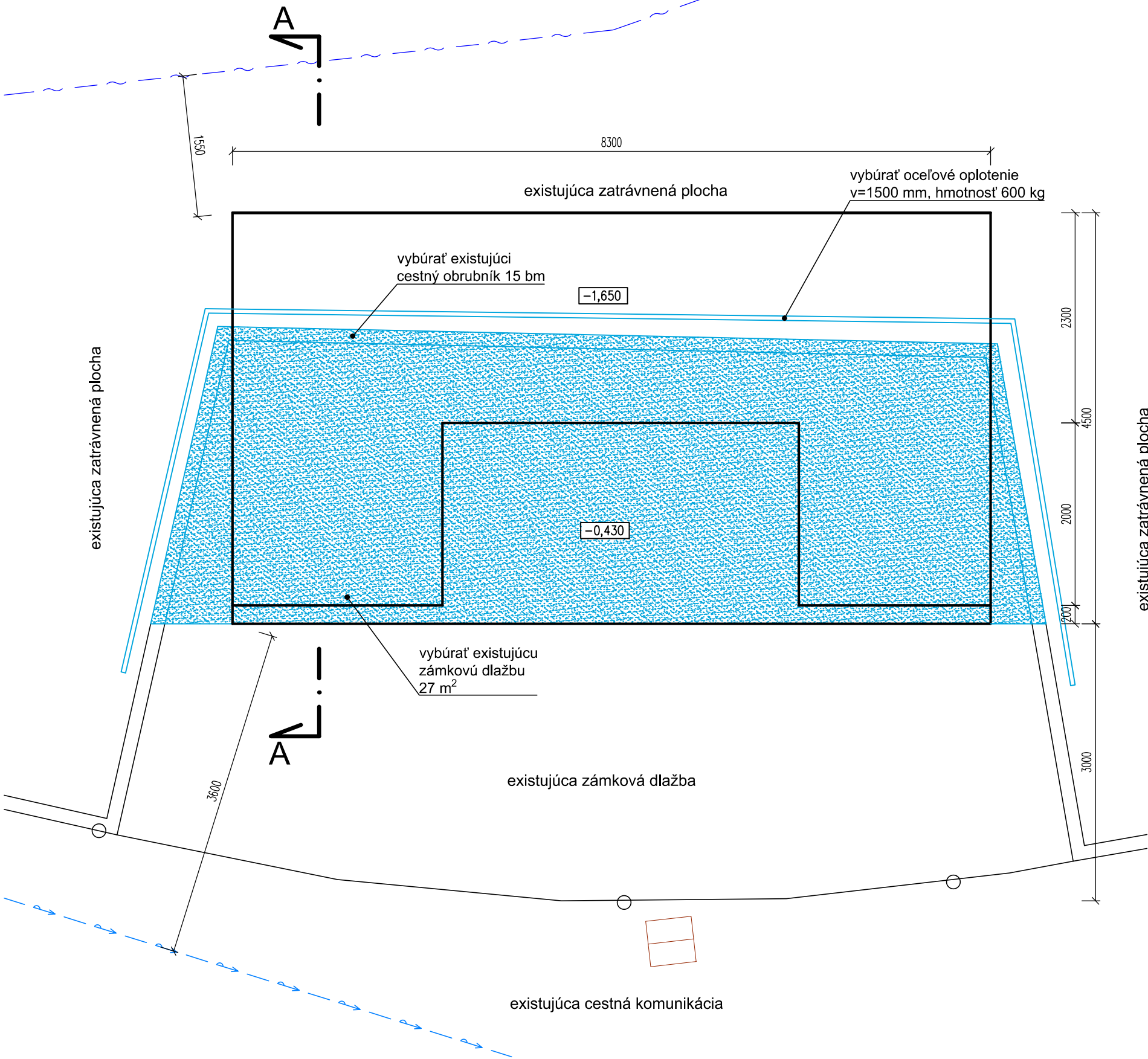


- B**
- BET. ZÁMKOVÁ EKO DLAŽBA 60mm
 - PODKLADNÉ LÔŽKO – ŠTRKODRVA fr. 0–4mm 20mm
 - ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm 100mm
 - (ZHUTNENIE $E_{del2} = 60$ MPa)
 - ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm 250mm
 - (ZHUTNENIE $E_{del2} = 40$ MPa)
 - ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN
- SPOLU 430mm

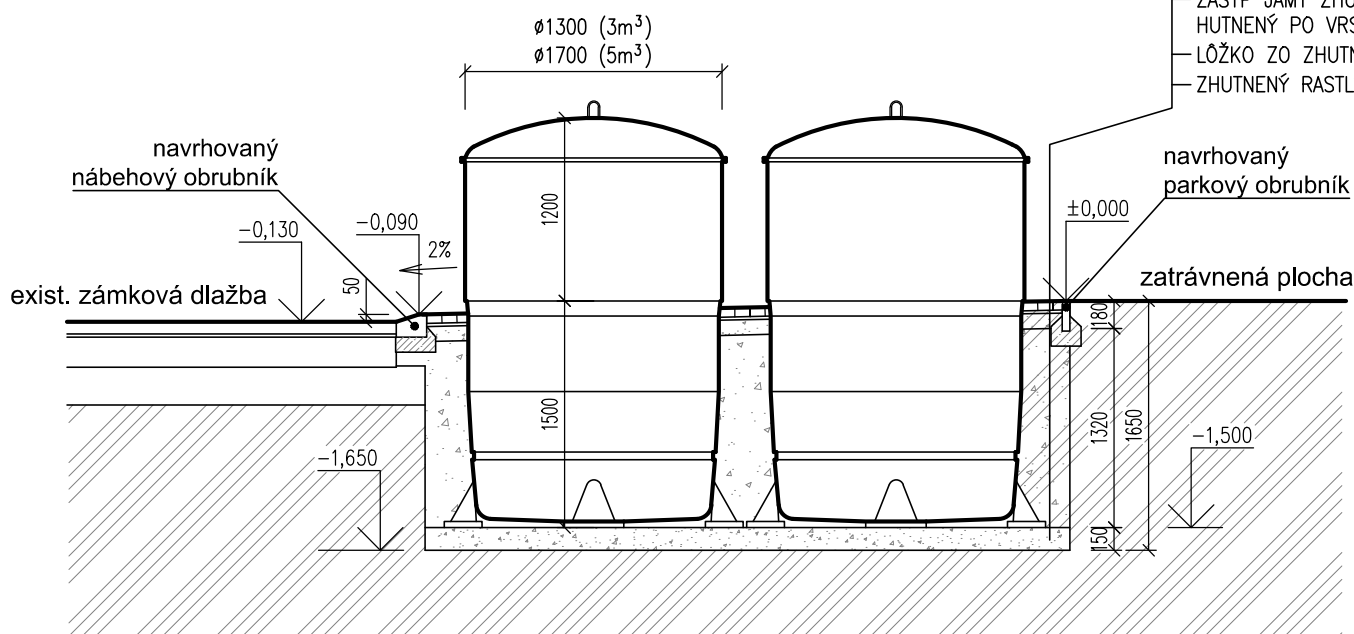
ČELNÝ POHĽAD



BÚRACIE PRÁCE A VÝKOPY



PRIEČNY REZ A - A



VÝPIS STOJÍSK

Stojisko		počet polopodzemných kontajnerov na odpad			
označenie	lokalita	komunál	plasty	papier	sklo
		5 m³	5 m³	5 m³	3 m³
Stojisko 29	V. Clementisa 25	3	1	1	1

POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNÁVA
- PRED ZAHÁJENÍM 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
- 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

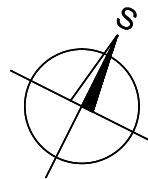
LEGENDA

STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV


- stojisko - zámková dlažba skladba **A**
- prístupová plocha - zámková dlažba skladba **B**
- búrané konštrukcie

VEREJNÉ INŽINIERSKÉ SIETE

- verejný vodovod
- oznamovacie vedenie



PEČIATKA A PODPIS	PARÉ Č.

PROJEKT k ohláseniu drobnej stavby				
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <div>Ing. Róbert KOVÁČIK autorizovaný stavebný inžinier Handlíkova 24 911 05 TREŇČÍN</div>	
Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik		
MÚ: Trnava		OKRES: Trnava	FORMÁT:	4x A4
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava			DÁTUM:	07/2018
Stojiská polopodzemných kontajnerov na komunálny odpad na sídlisku Družba v Trnave - II. etapa			ÚČEL:	Projekt D.S.
			PROFESIA:	Stavebná
			Č. ZÁKAZKY:	12/18 RK
			Č. REVÍZIE:	00
B. VÝKRESY			MIERKA	Č. VÝKRESU
Výkres Stojiska 29 (V. Clementisa 25)			1 : 50	B.16