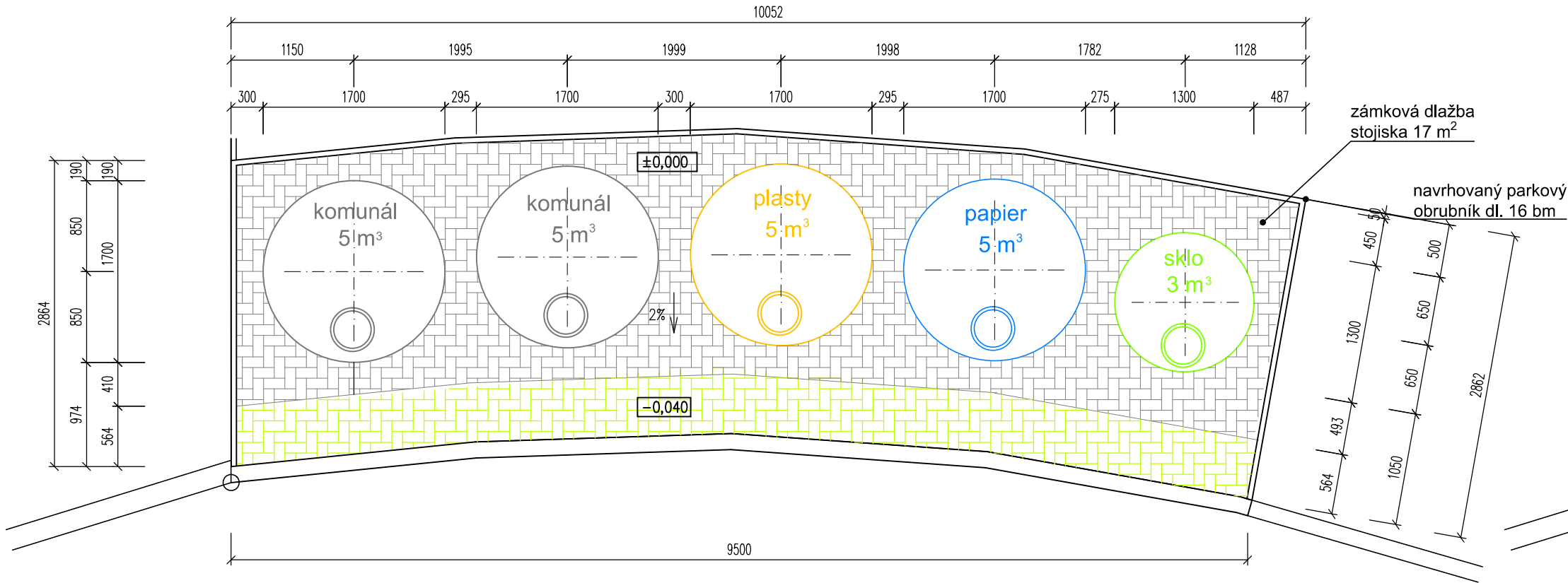
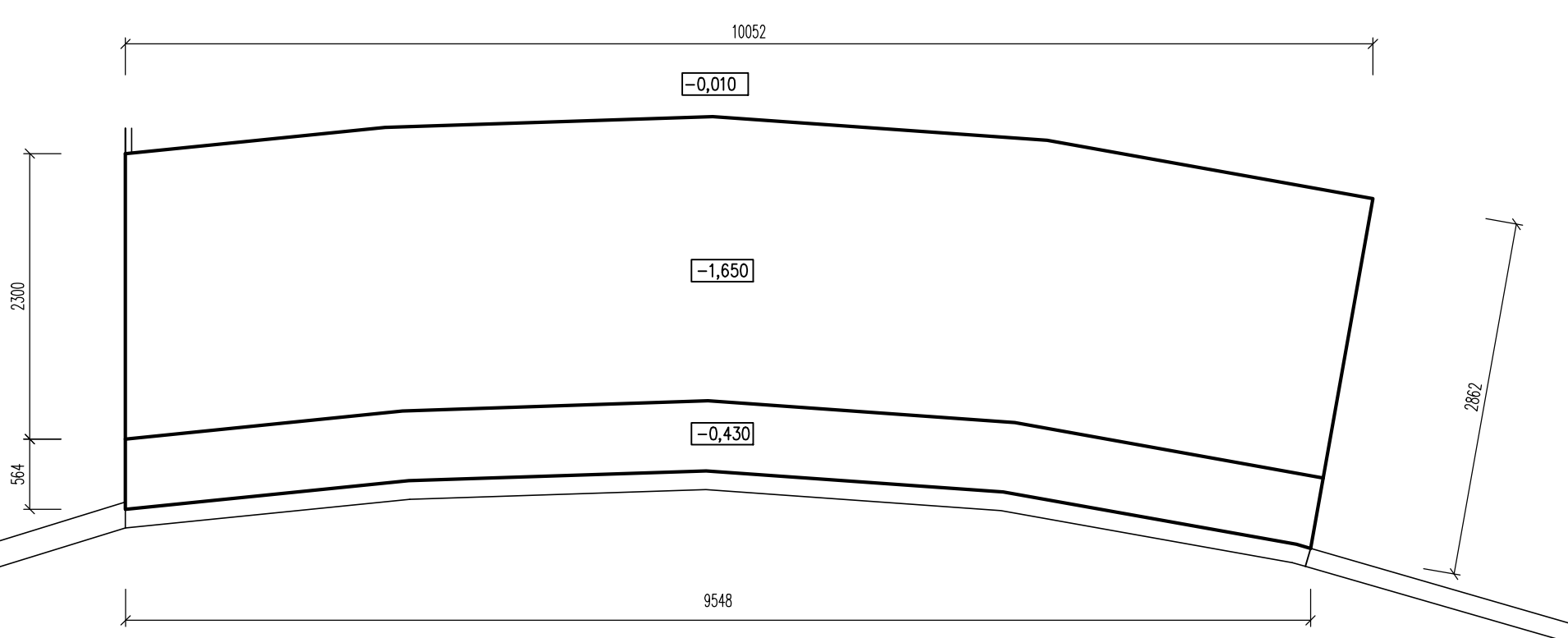


PÔDORYS STOJISKA



VÝKOPY

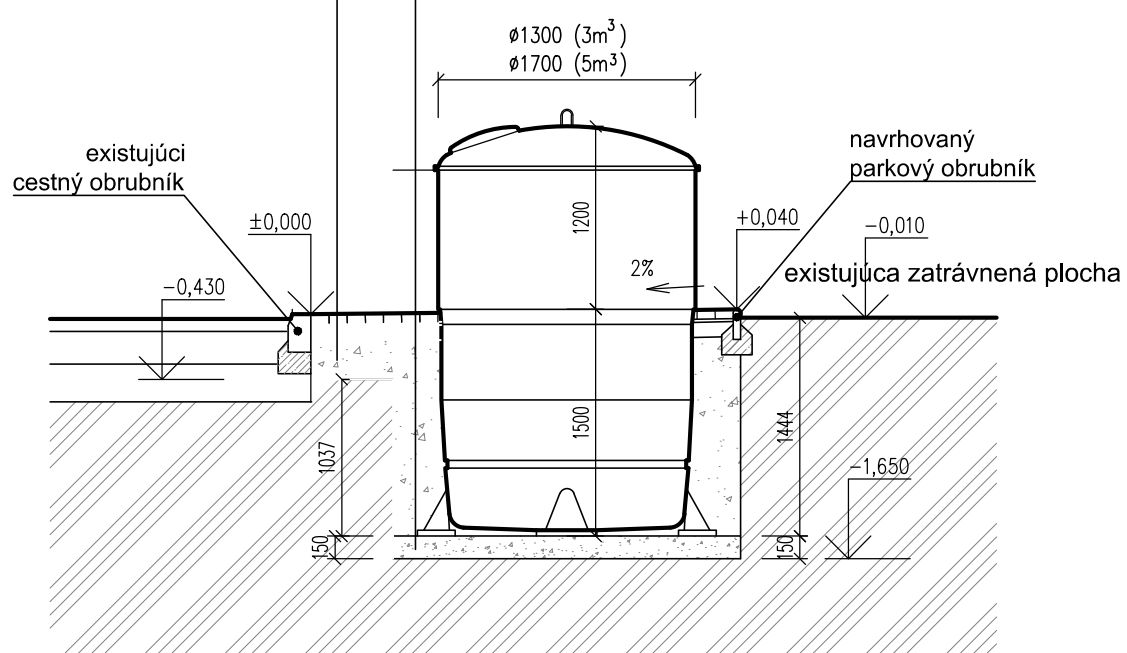
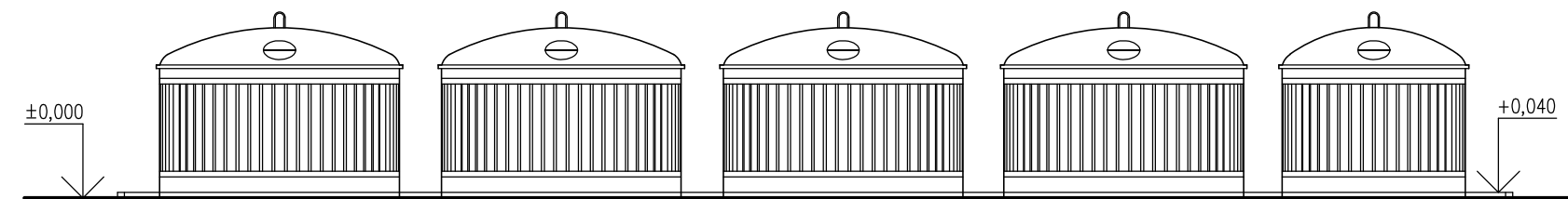


PRIEČNY REZ A - A

B	BET. ZÁMKOVÁ EKO DLAŽBA	60mm
	PODKLADNÉ LÔŽKO - ŠTRKODRVA fr. 0-4mm	20mm
	ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0-32mm (ZHUTNENIE E _{def2} = 60 MPa)	100mm
	ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0-32mm (ZHUTNENIE E _{def2} = 40 MPa)	250mm
	ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN	
	SPOLU	430mm

A	BET. ZÁMKOVÁ EKO DLAŽBA	60mm
	PODKLADNÉ LÔŽKO - ŠTRKODRVA fr. 0-4mm	20mm
	ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0-32mm (ZHUTNENIE E _{def2} = 40 MPa)	100mm
	SPOLU	180mm
	ZÁSYP JAMY ZHUTENOU ŠTRKODRVOU fr. 0-32mm HUTNENÝ PO VRSTVÁCH 250mm	1420mm
	LÔŽKO ZO ZHUTNEJ ŠTRKODRVEY fr. 0-32mm ZHUTNENÝ RASTLÝ TERÉN	150-200mm

ČELNÝ POHĽAD



VÝPIS STOJÍSK

označenie	lokalita	počet polopodzemných kontajnerov na odpad			
		komunál	plasty	papier	sklo
Stojisko 31	Bučianska 15	5 m³	5 m³	5 m³	3 m³
		2	1	1	1


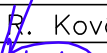
POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNAVA
 - 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
 - ODHAĐOVANÁ 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

PROJEKT k ohlášeniu drobnej stavby					
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <div>Ing. Róbert KOVÁČIK autorizovaný stavebný inžinier Handlikovská 24 911 05 TREŇCÍN</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 31 (Bučianska 15)			1 : 50	B.18	