

asfaltový chodník

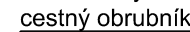


±0,000

asfaltový chodník



navrhovaný  
cestný obrubník



BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	60mm
PODKLADNÉ LŮŽKO – ŠTRKODRVA fr. 0–4mm	20mm
ZHUTNENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm (ZHUTNENIE $E_{def2} = 50 \text{ MPa}$ )	100mm
SPOLU	180mm

SPOLU	180mm
-------	-------

BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA	60mm
PODKLADNÉ LŐŽKO – ŠTRKODRVA fr. 0–4mm	20mm
ZHUTENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm (ZHUTNENIE $\sigma_{def2}$ = 50 MPa)	100mm
ZHUTENÁ ŠTRKODRVA fr. 0–32mm (ZHUTNENIE $\sigma_{def2}$ = 40 MPa)	250–270mm
ZHUTENÝ RASTLÝ TERÉN	
SPOLU	430–450mm

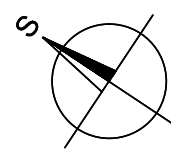
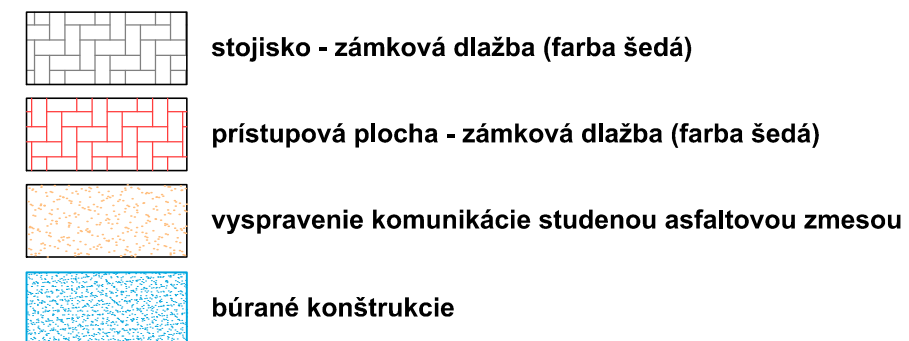
SPOLU	430-450mm
-------	-----------

Stojisko		počet polopodzemných kontajnerov na odpad			
označenie	lokalita	zmesový KO	plasty	papier	sklo+komunál
		5 m³	5 m³	5 m³	2,4 m³+2,4 m³
Stojisko S1	Kubinu 7	1	1	1	1


- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNAVA A PRIESKUM INŽINIERSKYCH SIETÍ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKYCH SIETÍ, A TO AJ NEZISTENÝCH Z POSKYTNUTÝCH PODKLADOV
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNOM PÁSME INŽINIERSKYCH 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. NÁVODOU NA OSADENIE, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM
- PRI PRACOVNÝCH POSTUPOCH ULOŽENIA BETÓNOVEJ DLAŽBY A OBRUBNÍKOV, JE NUTNÉ POSTUPOVAŤ PODLA KLADAČSKÝCH NÁVODOV PRE JEDNOTLIVÉ PRVKY, VYPRACOVANÝCH VÝROBCOM

## STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV



— ⤵ — **kanalizácia - vytýčený priebeh**  
 - · - - **teplovod - vytýčený priebeh**  
 — ~ — **telekomunikačné vedenie - zakresl. správcu**

PEČIATKA A PODPIS	PARÉ Č.
	

HIP		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 <b>Ing. Róbert KOVÁČIK</b> autorizovaný stavebný inžinier Hanzlíkova 24 911 05 TREŇČIN
Ing. R. Kováčik		Ing. <i>R. Kováčik</i>	Ing. R. Kováčik	
MÚ: Trnava		OKRES: Trnava		FORMÁT:
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava				DÁTUM:
<b>STOJSKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD V TRNAVE, ul. Kubinu, Kalinčiakova (Hospodárska), J. Bottu 29</b>				11/2021
				ÚČEL:
				Projekt D.S.
				PROFESIA:
				Stavebná
				Č. ZÁKAZKY:
				02/21 RK
<b>Výkres Stojiska S1 (Kubinu 7)</b>				MIERKA
				Č. VÝKRESU
				1 : 50
				4.