

VÝPIS STOJÍSK

označenie	Stojisko	lokalita	počet polopodzemných kontajnerov na odpad					
			typ kont.	zmesový	plasty	papier	sklo	zmesový + sklo
				5 m³	5 m³	5 m³	3 m³	2,4 m³+ 2,4 m
Stojisko S1	Kubinu 7	štvorcové	1	1	1	1	-	1
Stojisko S2	Kubinu 14	štvorcové	1	1	1	1	-	1
Stojisko S3	Kubinu 22	štvorcové	1	1	1	1	-	1
Stojisko S4	Kubinu 21	štvorcové	1	1	1	1	-	1
Stojisko S5	Hospodárska 88	štvorcové	2	1	1	1	-	1
Stojisko S6	Hospodárska 92	kruhové	2	1	1	1	1	-
Stojisko S7	Hospodárska 95	štvorcové	2	1	1	1	-	1
Stojisko S8	Hospodárska 60	štvorcové	1	1	1	1	-	1
Stojisko S10	J. Bottu 29	štvorcové	1	1	1	1	-	1

LEGENDA

STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV

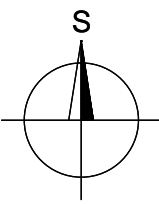
- stojisko polopodzemných kontajnerov - zámková dlažba
- prístupová plocha - zámková dlažba
- búrané konštrukcie
- polopodzemný kontajner na zmesový odpad - 5 m³
- polopodzemný kontajner na plasty - 5 m³
- polopodzemný kontajner na papier - 5 m³
- polopodzemný kontajner na sklo - 3 m³
- polopodzemný kontajner na zmesový odpad - 5 m³
- polopodzemný kontajner na plasty - 5 m³
- polopodzemný kontajner na papier - 5 m³
- polopodzemný kontajner na zmesový odpad - 2,4 m³ + sklo - 2,4 m³

VŠEBECNE

- budova
- stavba
- voda
- kanalizácia
- plyn
- teplovod
- verejné osvetlenie
- elektrovedenie
- oznamovacie vedenie
- oznamovacie vedenie Telekom
- kataster nehnuteľností

POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ TECHNICKÁ MAPA MESTA TRNÁVA
- PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ JE POTREBNÉ ZREALIZOVAŤ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, A TO AJ NEZISTENÝCH Z POSKYTNUTÝCH PODKLADOV
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANOM PÁSME INŽINIERSKÝCH SIETÍ BUDÚ VYKONÁVANÉ RUČNE
- ODHADOVANÁ TRIEDA ŤAŽITELNOSTI ZEMINY PODLA STN 73 3050: 3. TRIEDA



PEČIATKA A PODPIS PARÉ Č.

Kováčik

HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Ing. Róbert KOVÁČIK autorizovaný projektant inžinier Hodňová 24 911 05 TRNÁVA
Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik		
MU: Trnava	OKRES: Trnava		FORMÁT:	8x44
INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná ulica 1, 917 71 Trnava			DÁTUM:	11/2021
STOJISKÁ POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV NA KOMUNÁLNY ODPAD V TRNAVE, ul. Kubinu, Kalinčiakova (Hospodárska), J. Bottu 29			ÚČEL:	Projekt D.S.
			PROFESIA:	Stavebná
			Č. ZÁKAZKY:	02/21 RK
Situácie stojísk			MIERKA	Č. VÝKRESU
			1 : 500	3.