

VÝPIS STOJISK

Stojisko				výpis polopodzemných kontajnerov na odpad					
označenie	lokalita	kat.ú.	č.p.	typ kont.	komun.	papier	plast. + kovy	sklo	komun. + sklo
Stojisko 11	Jesenského 10	Senec		štvorcové	3	1	1	-	1
Stojisko 17	Bermoláková	Senec	3499/1	štvorcové	1	1	1	-	1
Stojisko 18	Bratislavská 7-13	Senec	3499/1	kruhové	2	1	1	1	-
Stojisko 19	Bratislavská 15-21	Senec	3499/1	kruhové	2	1	1	1	-
Stojisko 24	Pribinova 17-19	Senec	3678/1	štvorcové	1	1	1	-	1
Stojisko 29	Jánošíkova 25-29	Senec	4080/7	štvorcové	1	1	1	-	1
Stojisko 31a	Jánošíkova 15-17	Senec	4080/4	štvorcové	2	-	-	-	-
Stojisko 31b	Jánošíkova 15-17	Senec	4080/4	štvorcové	-	1	1	-	1
Stojisko 38	Tulipánova 3	Senec	5511/8	kruhové	1	1	1	1	-
Stojisko 39	Ružová 12	Senec	5512/65	kruhové	1	1	1	1	-
Stojisko 40	Ružová 4	Senec	5512/71	kruhové	1	1	1	1	-

LEGENDA

STOJISKO POLOPODZEMNÝCH KONTAJNEROV

- stojisko polopodzemných kontajnerov
- prístupová plocha
- búraná konštrukcie
- polopodzemný kontajner na komunálny odpad - 5 m³
- polopodzemný kontajner na plasty a kovy - 5 m³
- polopodzemný kontajner na papier - 5 m³
- polopodzemný kontajner na sklo - 3 m³
- polopodzemný kontajner na komunálny odpad - 2,4 m³ + sklo - 2,4 m³

DOPRAVNÉ RIEŠENIE

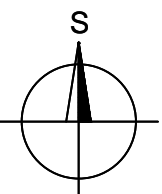
- Jestvujúce vodovodné dopravné značenie (parkovacie miesta s kolmým státím resp. parkovacie miesta s vyhradeným státím)
- Vodovodné dopravné značenie ku zrušeniu (parkovacie miesta s kolmým státím)
- navrhované vodovodné dopravné značenie (VDZ ... V 10a, hr. 125 mm - parkovacie miesta s kolmým státím)

VŠEBECNE

- budova
- stavba
- vodovod - zameraný priebeh
- vodovod
- kanalizácia - zameraný priebeh
- kanalizácia dažďová
- kanalizácia splašková
- plynovod všeobecne - zameraný priebeh
- plynovod STL
- teplovod
- verejné osvetlenie
- elektrovedenie - zameraný priebeh
- elektrovedenie
- oznamovacie vedenie - zameraný priebeh
- oznamovacie vedenie Telekom - priebeh podľa mapy správcu
- kataster nehnuteľností

POZNÁMKA

- PODKLAD PRE TÚTO DOKUMENTÁCIU TVORÍ POLOHOPISNÉ A VÝŠKOPISNÉ ZAMERANIE
- PRED ZAHAIENÍM 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 ŤAŽITEĽNOSTI ZEMINY PODĽA STN 73 3050: 3. TRIEDA



PEČIATKA A PODPIS PARÉ Č.

Kováčik

PROJEKT k ohláseniu drobnej stavby				
HIP	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Ing. Róbert KOVÁČIK autorizovaný stavebný inžinier Handlovská 24 911 05 TRENCÍN
Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik	Ing. R. Kováčik		
MÚ: Senec			FORMÁT:	
INVESTOR: Mesto Senec, Mierové námestie 8, 903 01 Senec			DÁTUM:	06/2019
Stojiská polopodzemných kontajnerov na komunálny odpad v meste Senec - II.etapa			ÚČEL:	Projekt D.S.
			PROFESIA:	Stavebná
			Č. ZÁKAZY:	14/19 RK
B. VÝKRESY			MIERKA	Č. VÝKRESU
Situácie stojísk			1 : 250	B.2