

LEGENDA

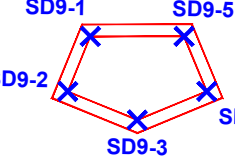
NAVRHOVANÁ KANALIZACE

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE - MATERIÁL - PROFIL
- SPÁD - DÉLKA
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - OZNAČENÍ
- PROFIL - MATERIÁL - DÉLKA
- REVIZNÍ VSTUPNÍ ŠACHTA - PREFABRIKOVANÁ
- REVIZNÍ VSTUPNÍ ŠACHTA - MONILITICKÁ (ŽELEZOBETONOVÁ)
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA - OZNAČENÍ
- KÓTA POKLOPU / (KÓTA DNA)
- NAVRHOVANÝ VÝKOP
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE - KE ZRUŠENÍ
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - KE ZRUŠENÍ

VYTYČOVACÍ BODY

- SJ3-S KANALIZAČNÍ ŠACHTA, OSA
- DP14-1 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- DS16-1 PŘÍPOJKA K DEŠŤOVÉMU SVODU
- UV10-1 PŘÍPOJKA OD ULIČNÍ VPUSTI

VYTYČOVACÍ BODY - KANALIZAČNÍ ŠACHTA



U KANALIZAČNÍCH ŠACHET S MONOLITICKÝM STROPEM, STĚNAMI A DNEM JE VŽDY VYTYČEN STŘED (OSA) A VNITŘNÍ ROHY ŠACHTY.

VYTYČOVACÍ BODY - OSTATNÍ STAVEBNÍ OBJEKTY

- SJ3-S VYTYČOVACÍ BODY

VYTYČOVACÍ TABULKA

TABULKA VYTYČOVACÍCH BODŮ						SYSTÉM S-JTSK
SO	STOKA	BOD	Y	X	POZNÁMKA	
332	EL	SJ14-S	596457.0221	1160175.4276	osa šachty ŠJ14, zaústění do stávající kanalizace	
332	EL	SJ15-S	596430.7750	1160193.3080	osa šachty ŠJ15	
332	EL	SJ16-S	596396.2485	1160213.5051	osa šachty ŠJ16, koncová šachta	
332	EL	DS00-1	596452.3043	1160178.6415	zaústění přípojky od dešť. svodu DS00 do stoky EL	
332	EL	DP01-1	596445.7527	1160183.1046	zaústění kanalizační přípojky DP01 do stoky EL	
332	EL	DP02-1	596444.2390	1160184.1359	zaústění kanalizační přípojky DP02 do stoky EL	
332	EL	DP03-1	596442.4272	1160185.3701	zaústění kanalizační přípojky DP03 do stoky EL	
332	EL	DP04-1	596440.7966	1160186.4809	zaústění kanalizační přípojky DP04 do stoky EL	
332	EL	DP05-1	596434.5398	1160190.7432	zaústění kanalizační přípojky DP05 do stoky EL	
332	EL	DP06-1	596434.1338	1160191.0198	zaústění kanalizační přípojky DP06 do stoky EL	
332	EL	DP07-1	596433.0614	1160191.7504	zaústění kanalizační přípojky DP07 do stoky EL	
332	EL	DP08-1	596432.4164	1160192.1897	zaústění kanalizační přípojky DP08 do stoky EL	
332	EL	UV1-1	596426.5132	1160195.8010	zaústění přípojky z uliční vpusti UV1 a UV2 (jiný SO)	
332	EL	DP09-1	596424.3779	1160197.0501	zaústění kanalizační přípojky DP09 do stoky EL	
332	EL	DP10-1	596411.4227	1160204.6285	zaústění kanalizační přípojky DP10 do stoky EL	
332	EL	DP11-1	596408.4676	1160206.3572	zaústění kanalizační přípojky DP11 do stoky EL	
332	EL	DP11-2	596416.8130	1160220.8957	kanalizační přípojka DP11, lomový bod	
332	EL	DP12-1	596404.9844	1160208.3948	zaústění kanalizační přípojky DP12 do stoky EL	
332	EL	DP12-2	596413.7062	1160223.5898	kanalizační přípojka DP12, lomový bod	
332	EL	UV3-1	596401.3131	1160210.5424	zaústění přípojky z uliční vpusti UV3 (jiný SO)	
332	EL	DP13-1	596397.2148	1160212.9398	zaústění kanalizační přípojky DP13 do stoky EL	

VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY SO 300 - KANALIZACE

- SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE UL. ZÁBRDOVICKÁ
- SO 302 DEŠŤOVÁ KANALIZACE UL. ŠÁMALOVA
- SO 303 PŘÍPOJKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE UL. ŠÁMALOVA
- SO 305 DEŠŤOVÁ KANALIZACE AREÁL ZBROJOVKY
- SO 331 REKONSTRUKCE DEŠŤOVÉ KANALIZACE UL. ZÁBRDOVICKÁ
- SO 332 REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE UL. ZÁBRDOVICKÁ
- SO 333 REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE UL. ŠÁMALOVA
- SO 334 REKONSTRUKCE PŘÍPOJEK JEDNOTNÉ KANALIZACE UL. ZÁBRDOVICKÁ
- SO 335 REKONSTRUKCE PŘÍPOJEK JEDNOTNÉ KANALIZACE UL. ŠÁMALOVA

POZNÁMKA:

PODZEMNÍ VEDENÍ OSTATNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU ZAKRESLENY ORIENTAČNĚ DLE ÚDAJŮ POSKYTNUTÝMI JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCÍ. VYBRANÝ ZHOTOVITEL STAVEBNÍCH PRACÍ MUSÍ PŘED ZAHÁJENÍM JAKÝCHKOLIV ZEMNÍCH PRACÍ POŽADAT PŘÍSLUŠNÉ SPRÁVCE O JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ. PŘI NEZNÁMÉ HLoubCE ULOŽENÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PŘEDPOKLÁDÁME ULOŽENÍ DLE ČSN 73 6005. V KOLIZNÍCH MÍSTECH JE DOPORUČENO PROVÉST OVĚŘENÍ HLoubKY ULOŽENÍ POMOČÍ KOPANÉ SONDY.

PŘI PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ŘÍDIT SE DLE PLATNÝCH STANOVISEK A VYJÁDRĚNÍ SPRÁVCŮ ČI VLASTNÍKŮ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY. SOUČASNĚ JE NUTNO RESPEKTOVAT POŽADAVKY A PODMÍNKY PRO PROVÁDĚNÍ STAVEBNÍCH PRACÍ A POHYB STAVEBNÍCH MECHANISMŮ V OCHRANNÝCH PÁSMECH SÍTÍ.

SO 332 REKONSTRUKCE JEDNOTNÉ KANALIZACE UL. ZÁBRDOVICKÁ

D.1.9

PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK; VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

OBJEDNATEL		NOVÁ ZBROJOVKA, s.r.o.	
		Vladislavova 1390/17, 110 00 Praha 1	
HLAVNÍ PROJEKTANT		PK OSSENDORF s.r.o.	
		Tomešova 1, 602 00 BRNO	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		ING. NYKODYM	
VEDOUČÍ PROJEKTU		ING. NOHEL	
		ČÍSLO ZAKÁZKY	
		2019-187	
		ODPOVĚDNÁ SKUPINA	
		ATELIER III	

ZODP. PROJEKTANT	ING. FILIP KLIMŠA	AQUATIS	
VYPRACOVAL	ING. FILIP KLIMŠA		
KONTROLOVAL	ING. ODRŽEJ PAVLÍK, Ph.D.		
KRAJ: JIHOVMORAVSKÝ	KAT. ÚZ: ZÁBRDOVICKÉ ŽENICE		
AKCE/STAVBA		DATUM	10/2022
ÚPRAVA TT ZÁBRDOVICKÁ, DOPRAVNÍ NAPOJENÍ ULICE ŠÁMALOVY		FORMÁT	4 X A4
		STUPEŇ PD	PDPS
		ČÍSLO ZAKÁZKY	121229A
ČÁST PODPŘÍLOHA		MĚŘÍTKO	1:250
		ČÍSLO PÁRE	ČÍSLO PODPŘÍLOHY
SITUACE VYTÝČENÍ - SO 332 - 2. ČÁST			02.2B