



Legenda:

- Výhledový stav po rekonstrukci trasy č. 10
Osy kolejnic - výhledový stav
Stávající terén - orientačně
Vodovod BVK
Kanalizace jednotná BVK
Kanalizace dešťová BVK
Vodovodní přípojka SO23

- Multikanálový dílec
Výkopy nutné pro protlak
Startovací nebo koncová jáma protlaku

- tyrkysová
tyrkysová
černá
sv. zelená
hnědá
sv. modrá
sv. modrá
fialová
černá
černá

Rozměry a kóty jsou pouze orientační.

Nadmořské výšky struktur jsou převzaty z původní PD ve stupni DUR.

Hloubka instalací chrániček sítí je orientační. Hloubka odpovídá minimálním požadavkům požadavkům dle normy.

Skutečná hloubka instalace musí být před začátkem prací ověřena ručně kopanou sonodu v místě plánovaného výkopu/protlaku.

D			
C			
B			
A			
INDEX REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	JMÉNO
NÁZEV AKCE	DPMB, a.s., MĚNÍRNA BĚLOHORSKÁ, BRNO	Č. STAVBY: 22-018	
STAVEBNÍK	DOPRAVNÍ PODNIK MĚSTA BRNA, a.s., HLINKY 64/151,603 00 BRNO	Č. OBJ.: 21/283/5071	
STATUS/STUPĚŇ	DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ (DSP)		
ČÁST	D.1 STAVEBNÍ ČÁST		
ZHOT. DOKUMENTACE	SPECIALIZED ENERGETIC COMPANY, s.r.o. JIŽNÍ NÁM.32/15, BRNO, 619 00		
KONTAKTNÍ OSOBA	ING. DAVID KOPEČNÝ, kopecny@jetpro.cz, tel.:777 965 929		
ARCHIVNÍ ČÍSLO	E4-A1041		
ZOD. PROJEKTANT	ING. JAKUB MAŠEK	DATUM: 05-2023	
VYPRACOVAL	LUKÁŠ BRÁZDA	ČÍSLO VÝK/DOK:	
KONTROLOVAL	ING. DAVID KOPEČNÝ	D-1-41-04	
MÍSTO STAVBY	BRNO, KAT. ÚZEMÍ SLATINA [612286] A ŽIDENICE [611115]	KÓD LOKALITY: BELO	
SO/PS		MĚŘÍTKO: M 1:10 000	
MAJETKOVÁ TŘÍDA		FORMÁT: 5x4L	
DRUH DOKUMENTU	SITUACE	LIST/CELKEM:	
NÁZEV DOKUMENTU	PROTLAK PODSTRÁNSKA	ARCHIVNÍ ČÍSLO:	