

DOKUMENTACE PO PŘIPOMÍNKÁCH

			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	



SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNATEL:	SŽDC, s.o., Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ (organizační jednotka)		tel. : +420 972 625 804 E-mail: sudop@sudop-brno.cz	
PROFESNÍ SKUPINA:	31 POZEMNÍ STAVBY	VEDOUČÍ PROF. SKUPINY Ing. Stanislav Kašpárek	ŘEDITEL Ing. Jiří Molák	
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Lubomír Beňák <i>Beňák</i>	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing.arch.R.Rosecký <i>Rosecký</i>	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing.arch.R.Rosecký <i>Rosecký</i>	KONTROLOVAL Ing.Stanislav Kašpárek	
KRAJ: Jihomoravský	POVĚŘENÝ OÚ: Hustopeče		STUPEŇ: Přípravná dokumentace	
Modernizace a elektrizace trati Šakvice - Hustopeče u Brna KABELOVODY, KOLEKTORY			ZAK. ČÍSLO 15062-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016110810
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2016	
			ČÁST D.4.8	PŘÍLOHA 1
Technická zpráva				

D.4.8 KABELOVODY, KOLEKTORY

SO 01-15-03 žst. Šakvice, kabelovod

Pro vedení hlavních tras zabezpečovacích, sdělovacích a silnoproudých kabelů je v oblasti žst.Šakvice na parc.č.4859/11 ve vlastnictví ČD a.s., na parc.č.4695/27 ve vlastnictví SŽDC a.s. a na parc.č.4695/19 ve vlastnictví SŽDC a.s. (všechny k.ú.Hustopeče u Brna) navržen kabelovod .

Kabelovod je navržen z plastových multikanálů čtvercového průřezu s 9 otvory (400x400mm), po max. 60m je navržena šachta. Kabelovou trasu tvoří převážně 4 multikanály. V nástupištích budou šachty plastové. V místech odbočení nebo přechodu pod kolejištěm to budou šachty betonové prefabrikované. Celá trasa kabelovodu vč. šachet musí být zabezpečená proti vnikání spodní vody.

Situování kabelovodu viz příl.č.2.

Kapacitní údaje:	celková délka:	570m
	betonové šachty	4ks
	plastové šachty	11ks

SO 03-15-06 žst. Hustopeče u Brna, kabelovod

Pro vedení hlavních tras zabezpečovacích, sdělovacích a silnoproudých kabelů je v oblasti žst.Hustopeče u Brna na parc.č.1255/1 ve vlastnictví města Hustopeče, na parc.č.1249/1 ve vlastnictví SŽDC a.s. a na parc.č.1250/5 ve vlastnictví Oldřicha Boháče, Střední 934/11, Hustopeče a Radomíra Proscheka, L.Svobody 1058/29, Hustopeče (všechny k.ú.Hustopeče u Brna) navržen kabelovod .

Kabelovod je navržen z plastových multikanálů čtvercového průřezu s 9 otvory (400x400mm), po max. 60m je navržena šachta. Kabelovou trasu tvoří převážně 4 multikanály. V nástupištích budou šachty plastové. V místech odbočení nebo přechodu pod kolejištěm to budou šachty betonové prefabrikované. Celá trasa kabelovodu vč. šachet musí být zabezpečená proti vnikání spodní vody.

Situování kabelovodu viz příl.č.3.

Kapacitní údaje:	celková délka:	211m
	betonové šachty	3ks
	plastové šachty	4ks