

# 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>Buňák</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			ZAK. ČÍSLO 15062-01-0716	ARCH. ČÍSLO 2016110810
			MĚŘITKO	POČET FORMÁTŮ
			DATUM: 08/2016	
Technická zpráva			ČÁST D.6.2	PŘÍLOHA 1

## D.6.2 SPÍNACÍ STANICE - STAVEBNÍ ČÁST

### SO 01-15-07 žst. Šakvice, spínací stanice - stavební část

Pro umístění nové technologie spínací stanice je v km 107,503 vpravo od hlavní trati (parc.č.1860/1 k.ú.Šakvice ve vlastnictví SŽDC s.o.) navržen objekt o půdorysném rozměru 6,0x2,5m (situování viz v.č.2).

Objekt spínací stanice bude betonový jednoprostorový prefabrikovaný objekt. Světlá výška místností bude 2,4m. Pod celým půdorysem bude kabelový prostor o hloubce 0,8m. Prefabrikát budovy bude uložen na ŠP loži. Střecha budovy bude dřevěná sedlová se sklonem 30°, krytá červenými pálenými taškami. Dešťové vody budou svedeny podokapními žlaby a svody do vsakovací jámy. Při výrobě prefabrikátu bude budova vybavena el. instalací, vzduchotechnikou a el. temperováním. Plocha kolem SpS bude zpevněna zámkovou dlažbou. Dispozice, řez, pohledy viz v. č. 3.

Kapacitní údaje :	prefabrikovaný domek	1 ks
	zpevněná plocha	14,4 m <sup>2</sup>