

RÁMY SVAŘENY TUPÝMI SVARY NA CELOU TLOUŠŤKU PŘIPOJOVANÝCH ČÁSTI



BETON C25/30–X0
PODKLADNÍ BETON C12/15–X0 V TL. MIN. 100mm
OCEL S235

- PROTIKOROZNÍ ÚPRAVA POZINK
- NEOZNAČENÉ PLECHY P5
- NEOZNAČENÉ SVARY a=3mm
- NEOZNAČENÉ TUPÉ VARY NA CELOU TLOUŠŤKU PŘIPOJOVANÝCH ČÁSTI

-	-
-	-
-	-
-	-
datum revize	popis obsahu revize

SO 104

výškový systém: BPV, souřadnicový systém: S-JTSK

Objednatel:	Zpracovatel:	Zpracovatel části:	Paré:
 Město Český Brod Husovo náměstí 70 282 01 Český Brod	 GREBNER INŽENÝRSKÁ A PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ, spol. s r.o. Jeseniova 52, 130 00 Praha 3 telefon: 222 581 021, fax: 271 774 495 e-mail: grebner@grebner.cz		
Kraj / Obec: Středočeský / Český Brod	SOD objednatele: 2013114/OR	Zodp. projektant:	
Název akce:	VYPRACOVAL: Ing. Klepal		
STAVEBNÍ ÚPRAVY V OKOLÍ NÁDRAŽÍ V ČESKÉM BRODĚ	Kontrola: Ing. Igor Čermák		
ČÁST 4	HIP: Ing. Boris Mlynářčík		
PARKOVIŠTĚ V NÁKLADOVÉ ČÁSTI NÁDRAŽÍ	Měřítko: 1:30	Formát: xA4	Datum: 08/2016
Příloha:	Číslo zakázky: PGI 2113/16		
B. STAVEBNÍ ČÁST	Stupeň: PDPS		
SO 104 Parkoviště v nákladové části nádraží - přístřešky pro kola	Číslo přílohy: B104.1.2		
VNITŘNÍ DĚLÍCI RÁM	Změna: 1		