



BETONY:
PODKLADNÍ BETON.....C12/15-X0
VTOKOVÁ JÍMKA.....C30/37-XC4, XF3

ČÁST	C30/37-XC4, XF3	C12/15-X0
VTOKOVÁ JÍMKA	6,9 m³	
PODKLADNÍ BETON		0,6 m³

KOMPOZITNÍ ROŠT MUSÍ VYHOVĚT NA ZATÍŽENÍ DLE ČSN EN 1991-1:

- BODOVÉ ZATÍŽENÍ 3 kN
- PLOŠNÉ ZATÍŽENÍ 2 kN/m²

KOTVENÍ ROŠTU SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM (NEREZOVÝMI ŠROUBY M10). POLOHA OTVORŮ Ø12 V RÁMU KOTVENÍ SE UPŘESNÍ DLE POLOHY OK ROŠTU (PŘED NAVRTÁNÍM PŘILOŽIT ROŠT).

ÚHELNÍKY - OCEL S235 JR
POVRCHOVÁ ÚPRAVA - VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

POZNÁMKY:

- PLOCHY, KTERÉ PŘIJDOU TRVALE DO STYKU SE ZEMNÍ VLHKOSTÍ, BUDOU OPATŘENY NÁTĚREM PROTI ZEMNÍ VLHKOSTI: 1xNPe + 2xNA + 1 VRSTVA GEOTEXILIE MIN. 800 g/m²
- POVRCH PRACOVNÍCH SPAR BUDE MÍRNĚ VYSPÁDOVÁN CCA 1% NEBO PŘEVÝŠEN TAK, ABY PO DOTVAROVÁNÍ PLASTICKÉHO BETONU PO ULOŽENÍ VZNIKLA ALEŠPOŇ PLOCHA VODOROVNÁ, NIKDY VŠAK BEZODTOKÁ. PRACOVNÍ SPÁRA MUSÍ BÝT ZBAVENA CEMENTOVÉHO MLÉKA
- NA JÍMKU BUDE OSAZEN ROŠT Z KOMPOZITNÍHO MATERIÁLU, UZAMYKATELNÝ, PRŮTOČNÝ, Z NEHOŘLAVÉHO A SAMOZHÁSEČÍHO MATERIÁLU
- OCELOVÁ STUPADLA S PE-HD POVLAKEM KOTVENÉ DODATEČNĚ ROZTEČ 329 m, L=137 mm, 5 KS

TABULKA VYTYČOVANÝCH BODŮ:

Č.BODU	Y	X	Z dolní	Z horní	POPIS
107	686794.416	1095429.689	361.284	363.386	VNĚJŠÍ ROHY JÍMKY
108	686793.325	1095433.224			
109	686793.079	1095429.276		364.186	
110	686791.987	1095432.811			
111	686794.041	1095429.887	361.584	363.316	VNITŘNÍ ROHY JÍMKY
112	686793.127	1095432.849			
113	686793.277	1095429.651		364.186	
114	686792.362	1095432.613			

- PŘESNOST VYTYČENÍ DLE:
ČSN 73 0420-1 Přesnost vytyčování staveb-Část 1: Základní požadavky
ČSN 73 0420-2 Přesnost vytyčování staveb-Část 2: Vytyčovací odchylky
- PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

STAVBA:		Oprava propustků v km 34,056 a 35,045 tratě Kácov - Světlá nad Sázavou	
OBJEDNATEL:		Správa železniční dopravní cesty, s.o. Oblastní ředitelství Brno Kounicova 26 611 43 Brno	
OBJEKT:		SO 201 Propustek v km 34,056	
PŘÍLOHA:		TVAR VTOKOVÉ JÍMKY	
Zakázka:		D18029	Datum: 06/2019
Účel PD:		DSP	Měřítko: 1:5, 1:25
Formát:		10xA4	Paré:
Část:		E.1	
Příloha:		5.1	