

M 1 : 50



NAVRHOVANÉ TRÍDY BETONŮ DLE ČSN EN 206+A1 A TKP SPK 18

ZÁKLADY KŘÍDEL

C 25/30 - XA1

ZÁKLADY OBLOUKU, ZÁRUBNÍ ZEĎ

C 30/37 - XD1, XA1

KLENBA, POPRSNÍ ZDI, DŘÍKY KŘÍDEL

C 30/37 - XD3, XF4

POZN.: PLNÁ SPECIFIKACE BETONU JE UVEDENA V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ

POZNÁMKY:

1. ZKOŠENÍ VŠECH OŠTŘÍCH HRAN 2020 mm, POKUD NEJÍ UVEDENO JINAK.
2. PRACOVNÍ SPÁRY BUDOU PROVEDENY DLE VL4.
3. POVRCH PRACOVNÍCH SPÁR BUDOU ZABÝVAT CEMENTOVÉ MLÉKA A ZDRŠEN, VÝMČNÍKY BETONÁŘSKÁ VYTŮZ BUDOU ŘÁDNĚ OČIŠTĚNA.
4. PO BETONÁŽI BUDOU POVRCHY ŘÁDNĚ OŠETŘOVÁNY TAK, ABY SE PŘEDEŠLO ŽIVNÍ SMRŤOŠOVÁNÍ TRHLIN.
5. OCHRANNÝ NÁTER HORNÍHO A VNITŘNÍHO POVRCHU RÁMÝCHÝCH ŽIDEK TYP 34 (OS-B) DLE TPK 31, MATERIÁL A PROVEDENÍ MUSÍ ODPOVÍDAT PŘÍKAZNÍM TYP 34 - 4 A SOUVISLÝM PŘÍKAZNÍM.
6. VŠECHY POHLEDY PLOCHY BUDOU PŘEDLOŽENY DO MATRICE EVOKUJÍCÍCH VZHLED KAMENE (VĚ TECHNICKÁ ZPRÁVA).
7. VEŠKERÉ POHLEDY BETONU BUDOU POMOCÍ PIGMENTU ZABARVENY DO SEGOZELOVÉHO ODSTÍNU.
8. PŘED BETONÁŽÍ KONSTRUKCE BUDOU PŘEDVEDENA ZKOUŠKA BETONÁŽE DO MATRICE VČETNĚ VYZKOUŠENÍ A ODSOULÁSENÍ BAREVNÉHO ODSTÍNU ZASTUPÍM INVESTORA A OBCE STŘEŽÍMÍ.

OBJEDNATEL:		ZHOTOVITEL:		
<div><div>KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, P.Ó. ZBOROVSKÁ 81/11 150 21 PRAHA 5 - SMÍCHOV</div></div>		<div><div>AFRY CZ s.r.o. MAGISTRŮ 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.afry.cz</div></div>		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	KONTROLOVAL:	
Ing. NIKOLAS DOMĚN	Ing. NIKOLAS DOMĚN	Ing. NIKOLAS DOMĚN	Ing. HANA KLIMEŠOVÁ	
NÁZEV PROJEKTU:				
III/12144 STŘEZIMÍŘ, MOST EV.Č. 12144-3_PD				
ČÁST:	MOSTNÍ OBJEKTY A ZDI			
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 - MOST EV. Č. 12144-3			
PŘÍLOHA:	TVAR NOSNÉ KONSTRUKCE - PŮDORYS			
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:	ČÍSLO PARE:
DATUM:	09/2024	D1.2	10	
STUPEŇ:	PDPS			
MĚŘÍTKO:	1:50			
Č. ZAKÁZKY:	2019/0002			