

DLE ČSN EN 206 A ČSN P 73 2404

C30/37-XF4;XD3;XC4-Cl 0,30 - Dmax 16 -S4

C30/37-XF3;XC4-Cl 0,40 - Dmax 22 -S5

C30/37-XF4;XD3;XC4-Cl 0,30 - Dmax 22 -S3

C30/37-XF4;XD1;XC4-Cl 0,30 - Dmax 22 -S3

C25/30-XF3;XA1;XC2-Cl 0,30 - Dmax 22 -S3

C12/15-X0-Cl 0,30 - Dmax 22 -S3

CEM I 42,5R-c:v=2,2-1(Resp. 2,3-1); E=2,9 GPa

C25/30-XF3-C1 0,30 - Dmax 22 -S3

CONCLUSIONS



SPRÁVCI SÍTÍ, PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST JEDNOTLIVÝMI SPRÁVCI PŘESNÉ VYTÝČENÍ

-NENÍ-LI UVEDENO JINAK, BUDE ZKOSENÍ HRAN BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ 15/15 mm

-PŘECHODOVÁ OBLAST BUDE PROVĚDENA DLE CSN EN 73 6244 A DLE VZOROVÉHO LISTU 201.03 MDCR VL 42015

-VŠE KRE DETAILY BUDOU PROVEDENY DLE VZOROVÝCH LISTŮ STAVEB POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ MČLR (VL 4 05/2015)
(DETAILY 204.01, 208.01, 208.03, 208.04, 208.05, 4.06.11)



SOUHRNNÝ ČOVÝ S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM Spv OBJEDNATEL:  KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC ZBOROVSKÁ 11 150 21 PRAHA 5		ZHOTOVITEL:  www.afconsult.com AF-CITYPLAN s.r.o. MAGISTR 1275/13 140 00 PRAHA 4 tel.: +420 277 005 500 www.af-cityplan.cz	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: <i>Bařil</i> Ing. IGOR BÁLÍK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: <i>Bařil</i> Ing. LIBOR VYKOUKAL	VYPRACOVAL: <i>Bařil</i> Ing. ONDŘEJ JANOTA	KONTROLOVAL: <i>Bařil</i> Ing. IGOR BÁLÍK
NÁZEV PROJEKTU: III/33716, PERŠTEJNEC – MOST EV.Č.33716-1			
ČÁST:	SO 201 MOST EV. Č. 33716-1		
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 201 MOST EV. Č. 33716-1		
PŘÍLOHA:	NOVÝ STAV - PODÉLNÝ ŘEZ		
KRAJ:	STŘEDOČESKÝ KRAJ	ČÁST:	PŘÍLOHA Č.:
DATUM:	2/2018	C.1	6
STUPEŇ:	PDPS		
MĚŘÍTKO:	1:50		
Č. ZAKÁZKY:	2017/0026		
		ČÍSLO PARE:	