

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BP

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-J

Veškeré projekty	Zedělaný projekt	Investor	S7, so, S2, 2H, 2D
ING. S. JAKŠ	ING. S. JAKŠ	Misto stopy	WASTE/DONCE, KOONIN
<i>publes</i>	<i>publes</i>	Formát	12x4
lypavatel	kortolov	Dotum	04/2020
ING. KOONIN, JAKŠ	ING. J. MAPPEX	Účel	D05+D05S

REKONSTR. MOSTU V KM 20,054 TR. ČERČAN-YSEŤLA N.S.
D – DOKUMENTACE OBJEKTŮ / D.2 – STAVEBNÍ ČÁST
SO 101 REKONSTRUKCE MOSTU

Cislo kopie
Cislo priority

4.2

OCEL:

S355 J2+N - TL, $t \leq 40$ mm
S355 NL - TL, $t > 40$ mm

BETON DLE ČSN EN 206+A1:

– MAX. PRŮSAK 20 mm PODLE ČSN EN 12390-8
 ÚLOŽNÉ PRAHY, ŘÍMSY: C30/37 – XF3, XC4 – Cl 0,4 – Dmax 22 – S

LOŽE PRO ODLÁŽDĚNÍ SVAHŮ: C25/30 – XF3, XC4

PODKLADNÍ BETON POD GABIONY: C20/25 – XF1, XC2 – Cl 0,4 – Dmax22 – MAX. PRŮSKAK 35 mm PODLE ČSN EN 12390-8

PODKLADNI BEIJON: C12/15 - X0 - Cl 1,0 - Dmax22

POZNÁMKY:

1. ČÁSTI SPONČI STAVBY POD ZEMÍ JSOU ZAKRESLENY DLE ARCHIVNÍ DOKUMENTACE