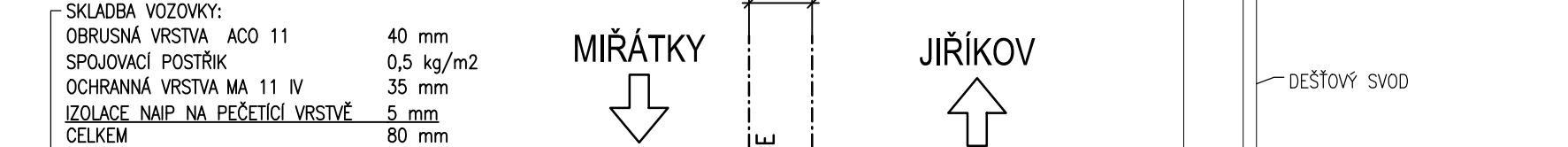


ŘEZ A-A



BETONY BUDOU PROVEDENY DLE ČSN EN 206

KONSTRUKČNÍ BETONY:

NOSNÁ KONSTRUKCE

ZÁKLADY, OPĚRNÁ ZEĎ

ŘÍMSY

OSTATNÍ BETONY:

PODKLADNÍ BETON

SPÁDOVÝ PODKLADNÍ BETON

MEZEROVITÝ BETON

PODKLADNÍ BETON POD DIAŽBU

VÝZTUŽ

BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ

C30/37 XC4 XD1 XF2 – Cl 0,20 – Dmax 22 – S3

C25/30 XC2 XD2 XF2 – Cl 0.20 – D_{max} 22 – S3

C30/37 XC4 XD3 XF4 – Cl 0.20 – Dmax 16 – S4

C12/15 X0 - Cl 1.00 - Dmax 22

C12/15 X0 - Cl 1.00 - Dmax 22

MCB12 X0

C25/30nXF3- CI 1.00 - Dmax 22

B 500B

AKCE

III/34610 Jiříkov - most ev.č. 34610-2

W

PDPS

SOUŘAD. SYSTÉM: S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Adam RUSSNÁK	
VYPRACOVAL	Ing. Adam RUSSNÁK	
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o.
OSOVÁ 20, 625 00 BRNO

KRAJ: KRAJ VYSOČINA	K.Ú. JIŘÍKOV U KAMENE	DATUM	1/2020
NÁZEV AKCE		FORMÁT	4 A4
<div>III/34610 Jiříkov - most ev.č. 34610-2</div> <div>SO 201 - Most ev.č. 34610-2</div>		WĚŘÍTKO	1:50
		ÚČEL	PDPS
		ČÍS. ZAKÁZKY	18029
		ARCHIVNÍ ČÍS.	201_04_POR
		ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU
NÁZEV PŘÍLOHY	PŘÍČNÝ ŘEZ		4