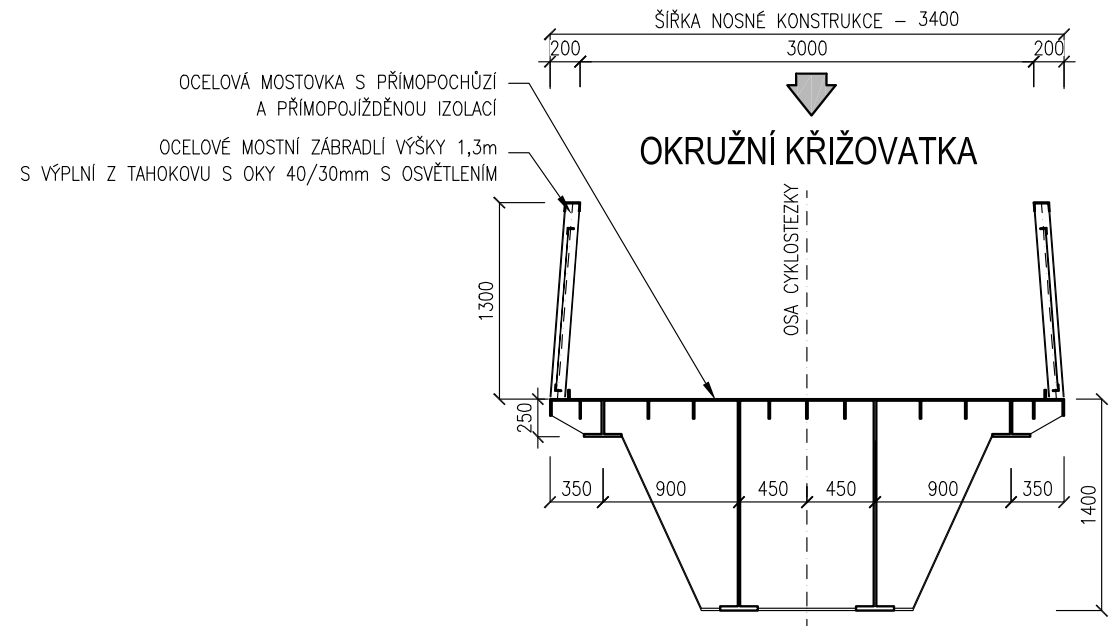


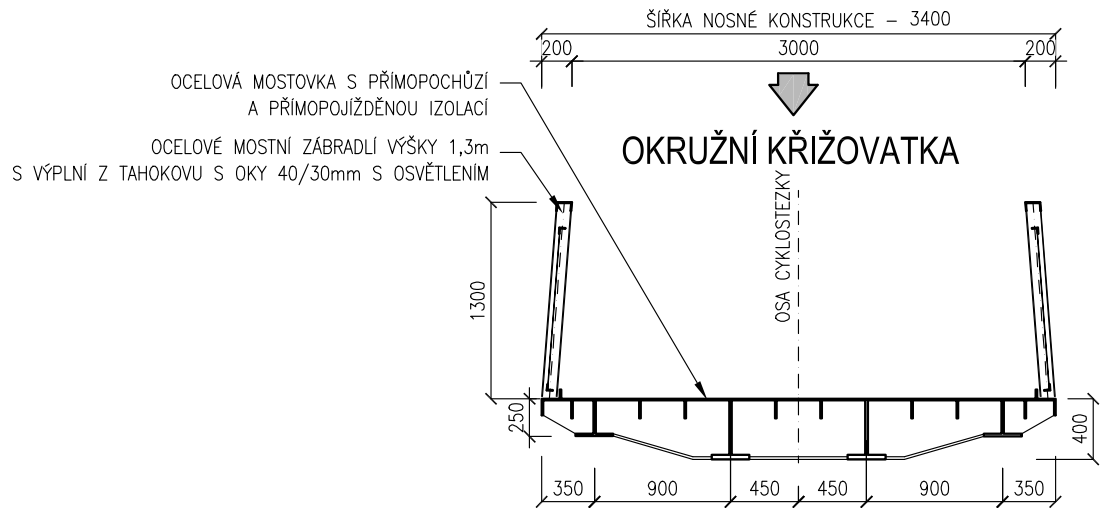
PŘÍČNÝ ŘEZ A-A M1:50

NAD OPĚROU



PŘÍČNÝ ŘEZ B-B M1:50

VE STŘEDU ROZPĚTÍ



BETONY DLE ČSN EN 206 +A1:

- C 25/30 XA1 PILOTY
- C 25/30 XF2 ZÁKLADY, DŘÍKY OPĚR A KŘÍDLA
- C 12/15 X0 PODKLADNÍ BETON, ŠABLONY PRO VRTÁNÍ PILOT
- C 30/37 XF4 ŘÍMSY, ZÁVĚRNÉ ZÍDKY, ÚLOŽNÉ PRAHY



NOSNÁ KONSTRUKCE:

OCELOVÁ SVAŘOVANÁ KONSTRUKCE S MOSTOVKOU
S PŘÍMOPOCHŮZÍ A PŘÍMOPOJÍŽDĚNOU IZOLACÍ
NOSNÁ KOSNTRUKCE BUDE PROVEDENA V TŘÍDĚ PROVEDENÍ
EXC3 DLE ČSN EN 1090-2 S INSPEKČNÍM CERTIFIKÁTEM 3.2 DLE
ČSN EN 10204 OCELOVÁ KONSTRUKCE BUDE PROVEDENA
Z OCELI S355N DLE ČSN EN 10025-1,3

Hlav.projektant	Zodp. projektant	<div>projektová kancelář</div> <div>A-S</div> <div>nám.T.G.Masaryka 588, Zlín</div> <div>tel: 577210627, IČO: 61405230</div>
Ing. Alster	Ing. Prokůpek	
OBJEDNATEL : Město Otrokovice		
D.4 - LÁVKY		

SO 201

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

VEDOUcí PROJEKTANT - HIP	ING. STRUHÁR FILIP			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. STRUHÁR FILIP			<i>Filip Struhár</i>
VYPRACOVAL	ING. MARTA STÁŇOVÁ			<i>Filip Struhár</i>
KONTROLOVAL	ING. PÁPESCHOVÁ MARTINA			<i>Filip Struhár</i>
KRAJ, MěÚ, ObÚ	ZLÍNSKÝ, OTROKOVICE			
OBJEDNATEL, INVESTOR	MĚSTO OTROKOVICE			
NÁZEV AKCE: OTROKOVICE - PÁTEŘNÍ CYKLOSTEZKA OTROKOVICE - VIZOVICE, NAPOJENÍ MÍSTNÍ ČÁSTI BAŤOV NÁZEV OBJEKTU: LÁVKA PŘES DŘEVNICI			DATUM	12/2019
			FORMÁT	2xA4
			MĚŘITKO	1:50
			STUPEŇ	DŮR
			ZAK. ČÍSLO	190204
NÁZEV VÝKRESU: PŘÍČNÉ ŘEZY			Č. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU 04