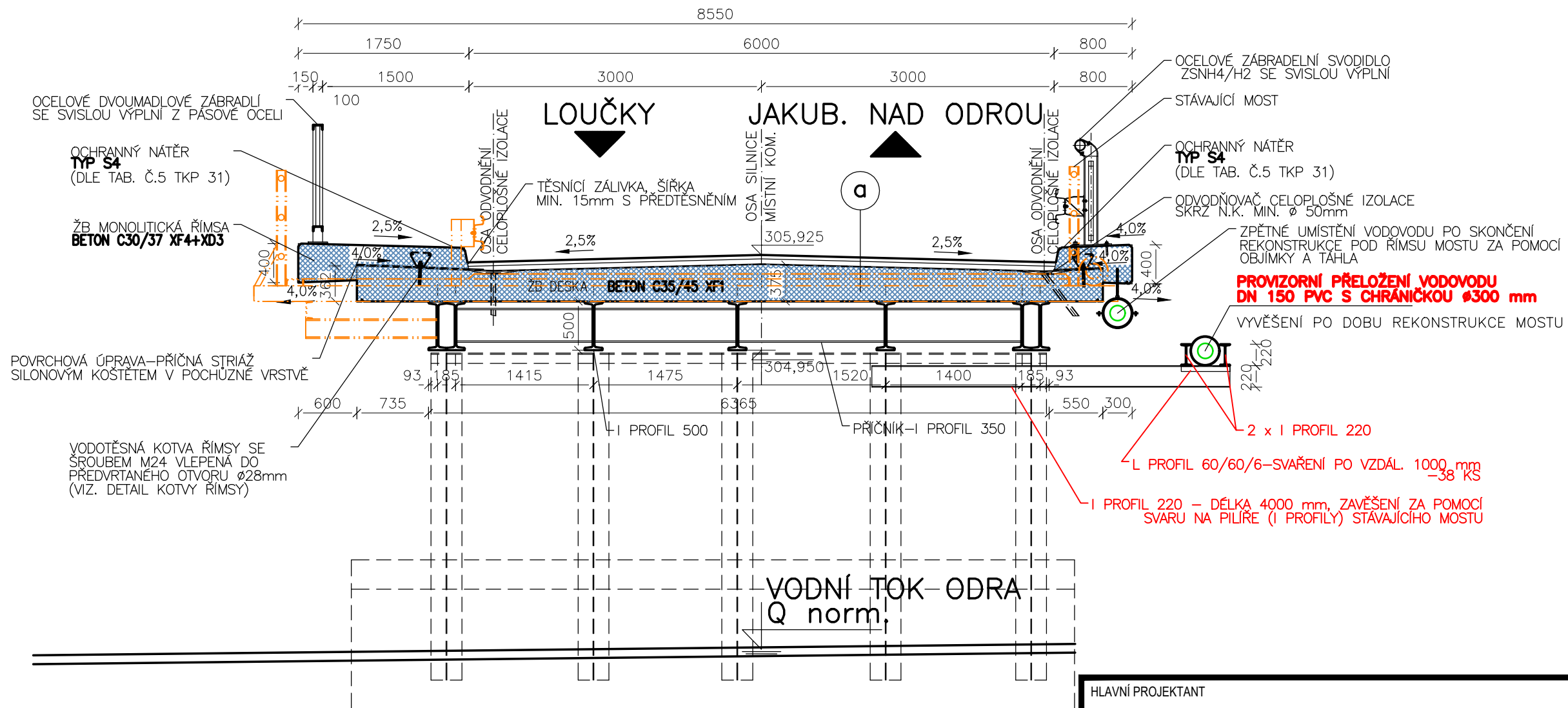


PŘÍČNÝ ŘEZ B-B – NOVÝ STAV



SROVNÁVACÍ ROVINA=300,00m n.m

a

SKLADBA VOZOVKY NA MOSTĚ

- KRYT – 40mm – ACO 11+ (DLE ČSN EN 13108–1:2008), ABS I (DLE ČSN 73 6121)
- SPOJ.POSTŘÍK Z MODIF.EMULZE 0,5KG/m² (ČSN 73 6129)
- LOŽNÁ VRSTVA – 50mm – ACO 8 (DLE ČSN EN 13108–1:2008), ABJ II (DLE ČSN 73 6121)
- CELOPLOŠNÁ IZOLACE Z MODIFIKOVANÝCH NAP TL 5 mm
- PEČETIČI VRSTVA
- ŽB. SPRAŽENÁ DESKA TL 280–375 mm BETON C35/45 XF1
- STAVAJÍCÍ NOSNÍKY – I PROFIL 500

HLAVNÍ PROJEKTANT



MSS - PROJEKT

FAKTURAČNÍ ADRESA: MICHELSKÁ 580/63, 141 00 PRAHA 4
ADRESA: ŽEROTÍNOVA 992, 755 01 VSETÍN
TEL.: +420 571 415 366; IČ: 26849836; DIČ: CZ26849836

INVESTOR

Město Odry

Masarykovo náměstí 16/25
742 35 Odry

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		PROFESE	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MARTIN MYNAŘÍK		
VYPRACOVAL	ING. PAVEL JIRÁSKA		
KONTROLOVAL			
MÍSTO STAVBY	kat. úz. LOUČKY NAD ODROU		
NÁZEV STAVBY	STUPEŇ		PDPS
„Rekonstrukce mostu přes řeku Odru v Odrách, místní část Loučky“	DATUM		01/2024
	FORMÁT		8xA4
	MĚŘÍTKO		1:50
NÁZEV PROJEKTOVÉ ČÁSTI	Č. ZAKÁZKY		-
C - STAVEBNÍ ČÁST			
NÁZEV OBJEKTU	ČÁST	OBJEKT	PARÉ
SO 201	C	S0201	
NÁZEV ČÁSTI DOKUMENTACE OBJEKTU			
-			
NÁZEV PŘÍLOHY	Č.	Č.PŘÍLOHY	
PŘÍČNÝ ŘEZ B-B - NOVÝ STAV	-	C.08	