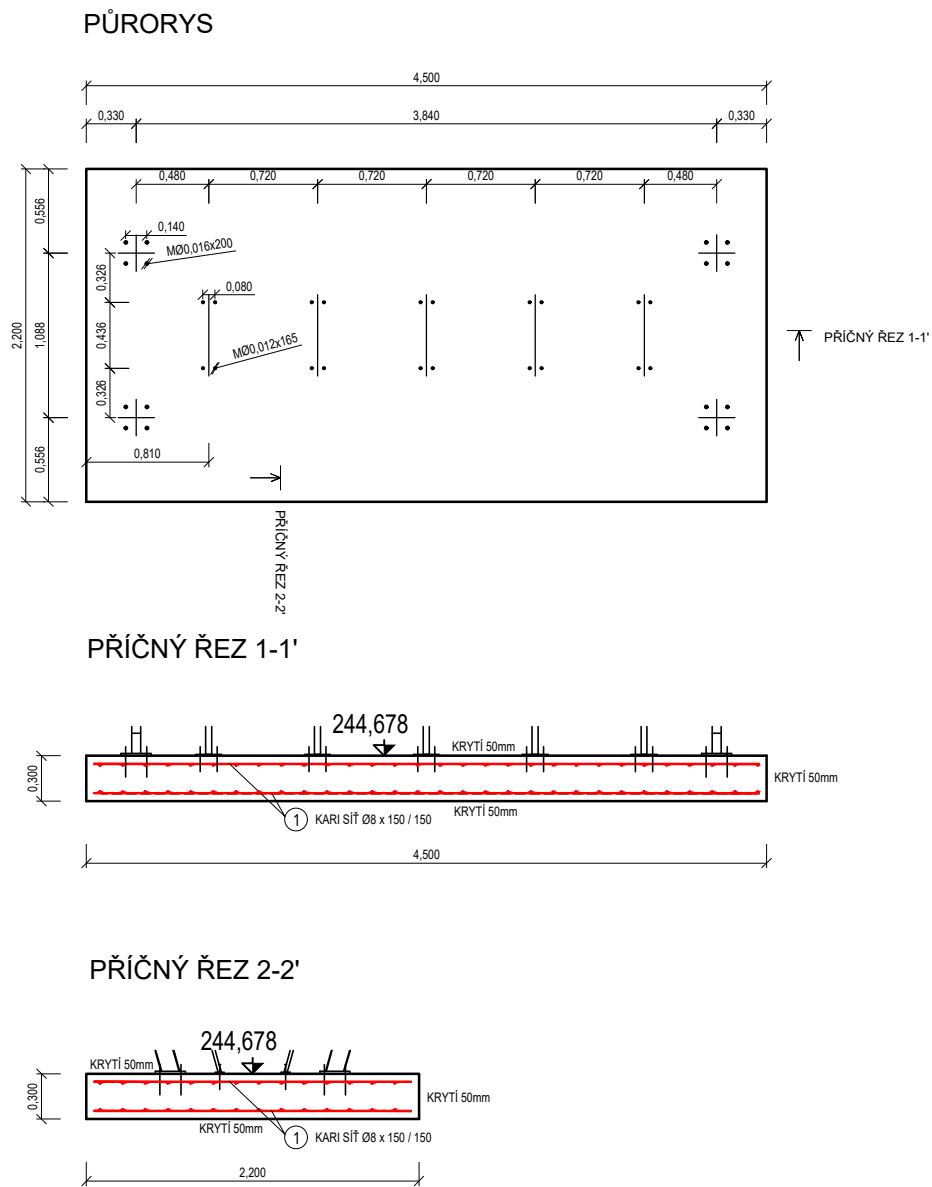


"ZŘÍZENÍ VÝHYBNY BARTOUŠOV"

SO 108 PŘÍSTŘEŠKY

VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE - Z2

M 1:50



VÝKAZ TYPOVÝCH SÍTÍ OPĚRNÉ ZDI				
POL. Č.	POČET ks	TYP SÍTĚ	DÉLKA L [m]	ŠÍŘKA B [m]
1	6	KY 50	3,000	1,900
CELKOVÁ PLOCHA [m2]				34,20000
SPECIFICKÁ HMOTNOST [kg/m2]				5,400
CELKOVÁ HMOTNOST PODLE TYPU SÍTĚ [kg]				184,68000
CELKOVÁ HMOTNOST [kg]				185

POZNÁMKY:

- MINIMÁLNÍ KRYTÍ VÝZTUŽE 40mm, JMENOVITÉ KRYTÍ 50mm
- PŘESAŤ KARI SÍTĚ MIN. 350mm
- BETON JE NUTNO V POČÁTEČNÍCH FÁZÍCH TUHNUTÍ A TVRDNUTÍ ŘÁDNĚ OŠETŘOVAT A OCHRÁNOVAT PŘED KLIMATICKÝMI VLIVY
- KARI SÍTĚ JE NUTNO ZASTŘÍHNOUT DLE TVARU BEDNĚNÍ

OCEL: 10505 (R)
BETON DESKY: 20/25 XC4 XD3 XF2
NAVRŽENO DLE ČSN EN 206

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
Zadavatel:		Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 SŽDC s.o., Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 772 58		
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Hlavní inženýr projektu:		Zástupce hlavního inženýra projektu		
Jiří Novosad, DiS.		Bc. Michal Munzar		
Zpracovatel částí:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
Jiří Novosad, DiS.		Bc. Michal Munzar	Ing. Martin Koudelka	
KRAJ: Královéhradecký		OKRES: Jičín	OÚ: Jičíněves	
Název akce:				
Zřízení výhybny Bartoušov				
Část:			Číslo zakázky: ZAK-2019-19	
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení			Stupeň: DSP, PDPS	
SO 108 PŘÍSTŘEŠKY			Datum: 01/2020	
Měřítko: 1:50			Formát: 2 x A4	
Příloha:			Verze: Část: Č. přílohy:	
VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE - Z2			D.2.2.2 5	