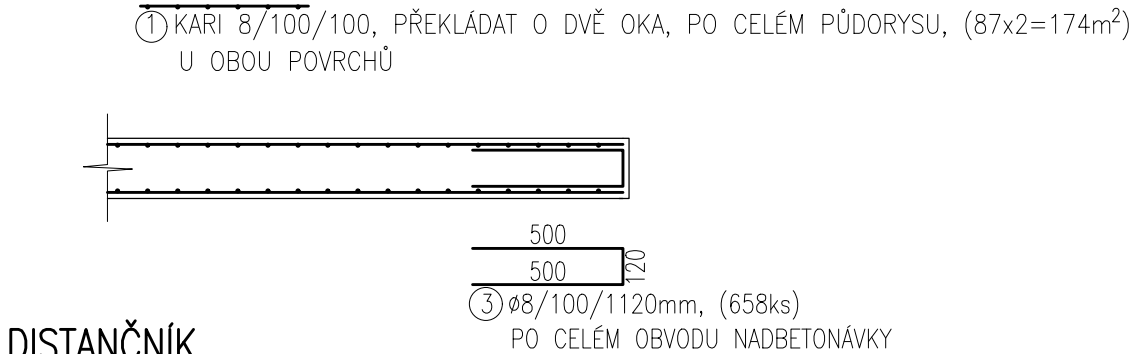


DÍLČÍ ŘEZ NADBETONÁVKOU TEPLOVODU (CELKEM 66,3m²)



VÝPIS VÝZTUŽE – TEPLOVOD (CELKEM 66,3m²)

PRUT	PRŮŘEZ (mm)	POČET (ks)	R.D. (m)/ PLOCHA (m2)	CELKOVÁ DÉLKA (m)/ PLOCHA (m2)	HMOTNOST kg NA m/m2	CELKOVÁ HMOTNOST (kg)
1 (KARI 8/100/100)	8	1	174,000	174,00	7,90	1374,6
2	6	174	1,600	278,40	0,22	61,8
3	8	658	1,120	736,96	0,39	290,8
REZERVA 5%						86,4
CELKEM						1813,6

POZN. DETAILS STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE ŘEŠIT DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ ZHOTOVITELE, PŘÍPADNĚ STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE KONZULTOVAT S AUTOREM

Beton základy: C25/30 XC2, XA3 krytí min. 40 mm
Beton nadzemní: C20/25 XC1
Výztuž: B500B (10505)

OZNAČENÍ REVIZE	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM REVIZE	REVIZI PROVEDL

Souřadný systém : JTSK

Výškový systém : BpV

± 0,000 = 236,60 m.n.m.

<small>PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. - nositel veškerých majetkových autorských práv. Obsah tohoto dokumentu, vyzobrazení a návrhy řešení na nich zobrazená používají jako autorské dílo ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto dokumentu, vyzobrazení a návrhy řešení na něm zobrazená (dále jen "autorské dílo") jsou majetkem: PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Předmětné autorské dílo ani jeho části nesmí být žádným způsobem v rozporu s ustanoveními autorského zákona a bez udělení licence ze strany nositele majetkových autorských práv či v rozporu s podmínkami takové licence užito ani poskytnuto třetí osobě.</small>			GENERÁLNÍ PROJEKTANT (ZHOTOVITEL)	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	MANAŽER PROJEKTU ING. ARCH. DAVID KOTEK	PROJEKTANT ING. PETR AGEL, PH.D.	<div>PROJEKTSTUDIO® PROJEKTSTUDIO EUCZ, s.r.o. Opavská 6230/29a, 708 00 Ostrava tel./fax: 596 911 126 e-mail: info@projektstudio.cz IČ: 27787443 www . P R O J E K T S T U D I O . c z</div>	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU ING. JAN POKORNÝ	VYPRACOVAL ING. ANDREA KADÉROVÁ		
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT DOC. ING. KAREL KUBEČKA, PH.D.	KONTROLOVAL ING. PETR AGEL, PH.D.		
STAVEBNÍK (OBJEDNATEL) SMO MO Ostrava - Jih, Horní 791/3, 700 30 Ostrava - Hrabůvka, IČ: 00845451			ZPRACOVATEL ČÁSTI PD	
MÍSTO STAVBY p.č. 203/1, 311/33, 479/4, 957/1, 957/2, 1800/2, 1800/3, 1800/5, 1800/9 k.ú. Hrabůvka			<div>PROJEKTSTUDIO®</div>	
NÁZEV STAVBY (DÍLO)				
NÁMĚSTÍ OSTRAVA - JIH, VEŘEJNÝ PROSTOR HRABŮVKA				
STAVEBNÍ OBJEKT (SO) SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY			DATUM 03/2018	PS 17 108
ČÁST DOKUMENTACE D.1.2 - STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ			ZAKÁZKA č.	
DOKUMENT SCHÉMA VYZTUŽENÍ NADBETONÁVKY TEPLOVODU			FORMÁT 2 x A4	
			STUPEŇ PD DPS	PARÉ
			MĚŘÍTKO 1:25	
			ČÍSLO DOKUMENTU D.1.2 - 04	