

MATERIÁLY :

OCEL:
BETONÁŘSKÁ VÝZTUŽ:
B500B (ČSN 42 0139)

KRYTÍ VÝZTUŽE:

DŘÍK – VŠECHNY POVRCHY
C_{nom}. = 55 mm
C_{min}. = 45 mm

PODKLADKY:

BETONOVÉ, MIN. 4 KS/m²

STYKOVÁNÍ VÝZTUŽE:



MINIMÁLNÍ PŘESAHOVÁ DÉLKA (PRO TLAK)
(PLATÍ, NENÍ-LI U PRUTU UVEDENO JINAK)

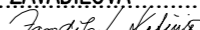
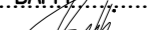
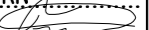


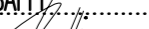

Ø16 ls(L_j)=860 mm
Ø18 970 mm
Ø20 1080 mm

Objednatel stavby:



Krajská správa a údržba silnic
Středočeského kraje, p.o.
Se sídlem Zborovská 11
150 21, Praha 5 IČ: 000 66 001

ČÁST D
SO 201

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Zhotovitel PD: PRAGOPROJEKT, a.s., K Ryšánce 1668/16, 147 54 Praha 4, IČO: 45272387, www.pragoprojekt.cz, datová schránka: 4kifr54			
Navrhl/vypracoval: Kateřina ZAVADILOVÁ podpis: 	Zodpovědný projektant: Ing. Lukáš BAFFL podpis: 	Zástupce zodpovědného projektanta: Ing. Miroslav TRN podpis: 	
Technická kontrola: Ing. Miroslav TRN podpis: 	Hlavní inženýr projektu: Ing. Lukáš BAFFL podpis: 	Zástupce hlavního inženýra projektu: Ing. Miroslav TRN podpis: 	

Kraj:	STŘEDOČESKÝ	Číslo zakázky:	21–331–9–000
Místo stavby:	KLÁŠTER HRADIŠTĚ NAD JIZEROU	Číslo akce:	18–165
Objednatel:	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘEDOČESKÉHO KRAJE, p.o.	Datum:	01/2022
Název stavby:	I/268 KLÁŠTER-HRADIŠTĚ N.J., MOST EV. Č. 268-007 PŘES JIZERU PŘED OBCÍ KLÁŠTER-HRADIŠTĚ NAD JIZEROU	Formát:	3xA4
Objekt:	NOVÝ MOST EV. Č. 268–007	Měřítko:	1:50
Příloha:	SCHÉMA BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE OPĚR	Stupeň:	PDPS Souprava:
		Číslo přílohy:	
			10