

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 l_s(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 Ryšánci 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:	II/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 PILÍŘŮ	Stupeň:	PDPS Souprava:
		Číslo přílohy:	
			11