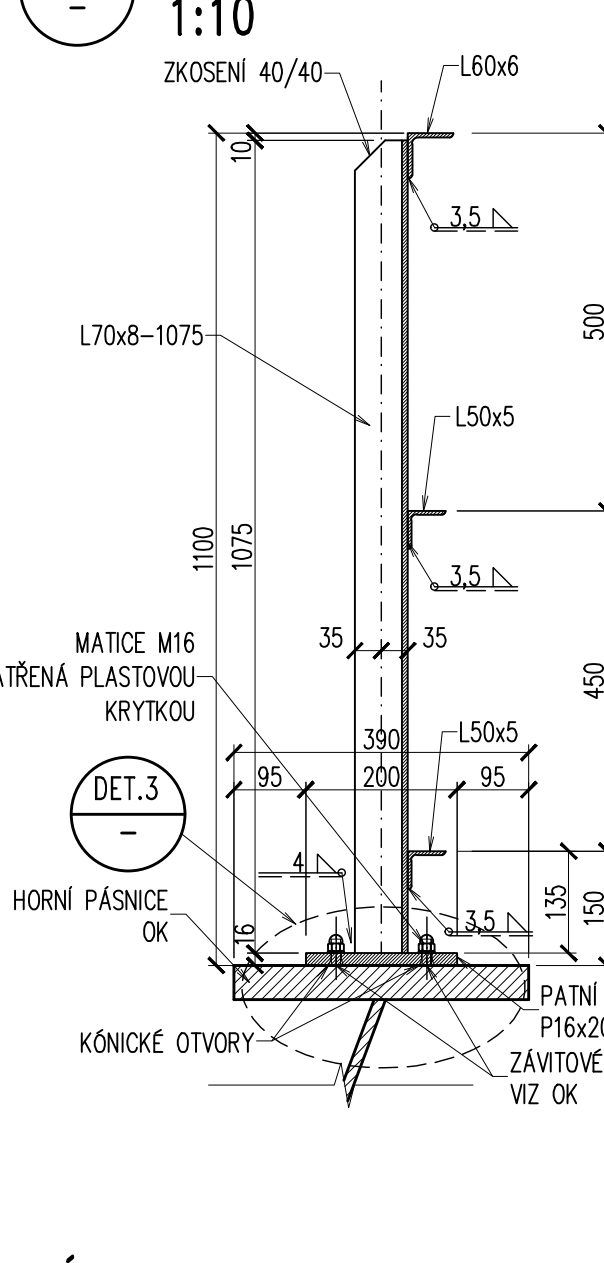
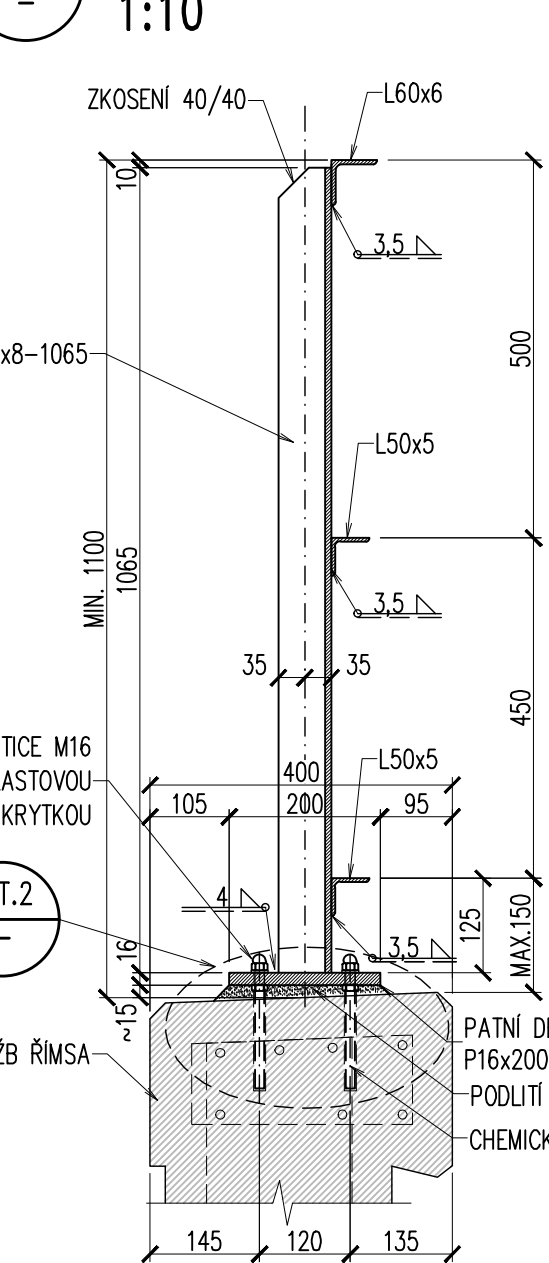


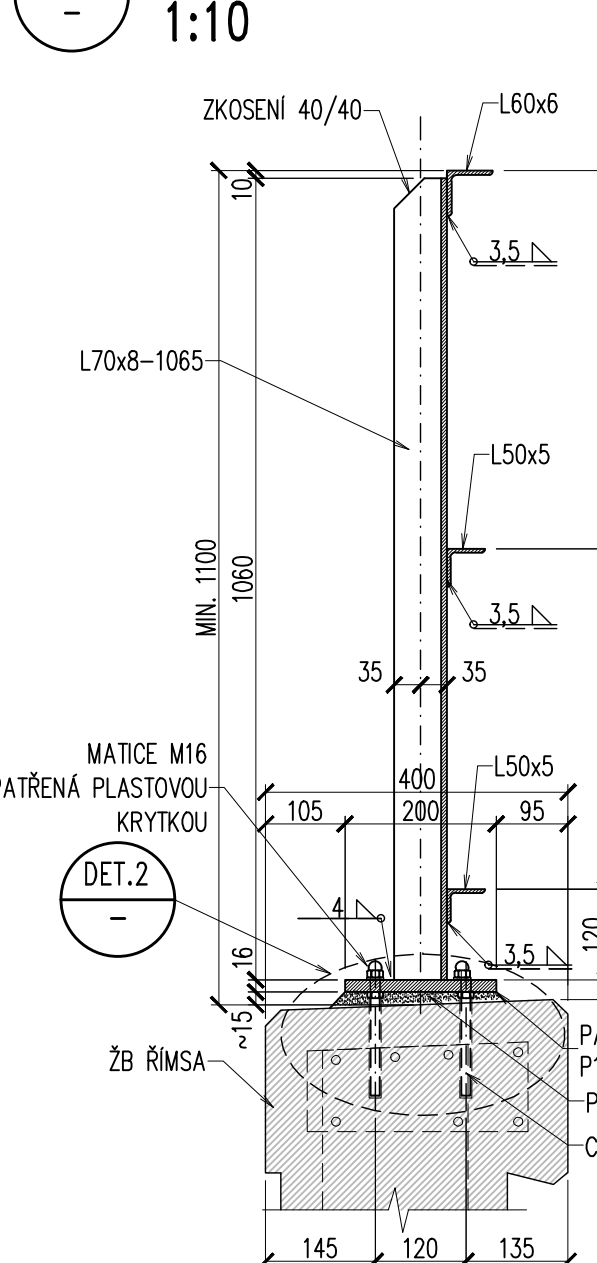
ŘEZ V OSE SLOUPKU 1:10



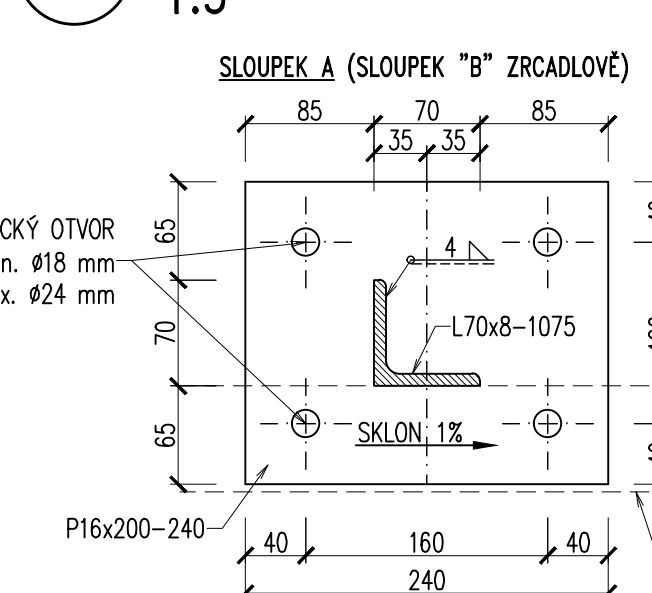
ŘEZ V OSE SLOUPKU 1:10



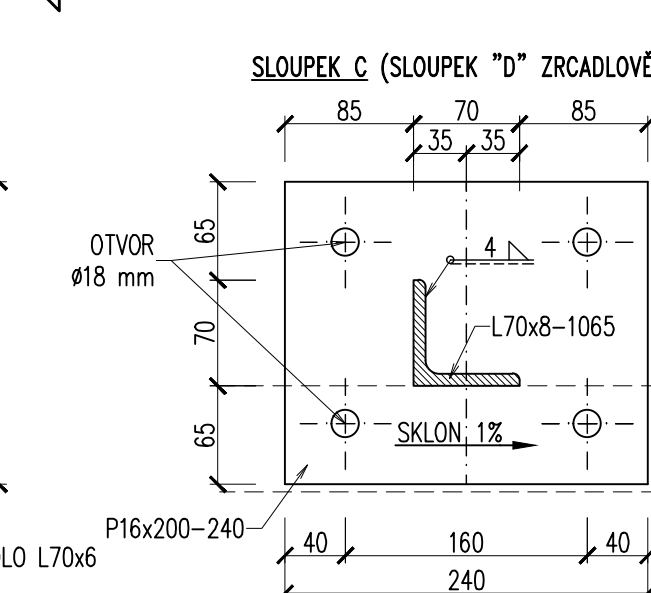
ŘEZ V OSE SLOUPKU 1:10



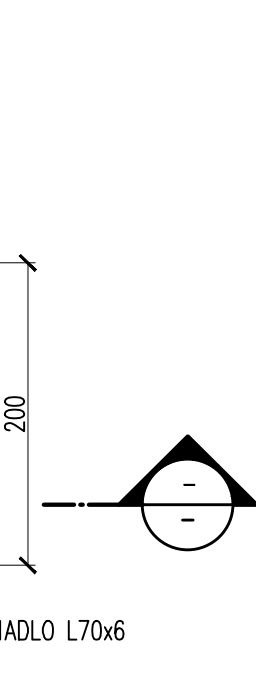
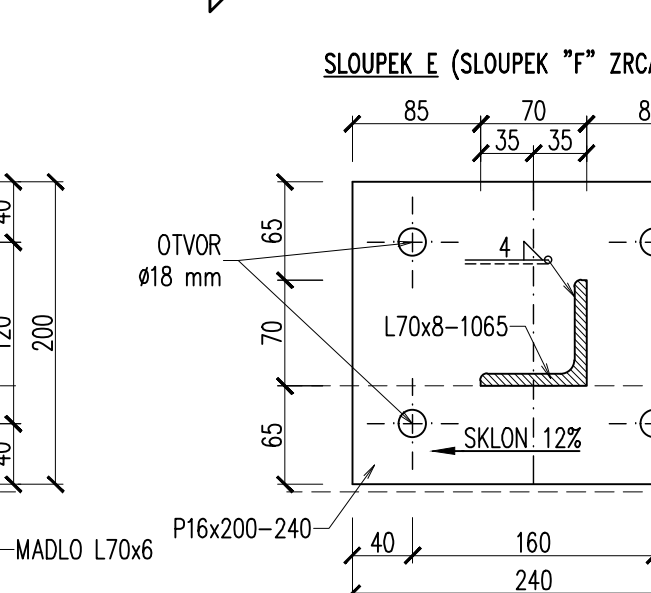
DETAILY PATNÍCH DESEK 1:5



LIBEREC



ČERNOUSY



OCELS235 JRS235 JR
KOTVY DO BETONU A4-70

- POZNÁMKY:
 1. OK JE ZARÁŽENA DO TŘEDY PROVÁDĚNÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2. POŽADAVKY NA MATERIÁL VIZ TZ.
 2. PROTIKOROZNÍ OCHRANA – VIZ TZ.
 3. CHEMICKÉ KOTVY BUDOU DODÁNY V NEREZOVÉM PROVEDENÍ A4-70.
 4. VŠECHNY MATICE M16 BUDOU OPATŘENY PLASTOVÝMI KRYTKAMI.
 5. MATICE M16 A KÓNKÉ OTVORY V PATNÍCH DESKÁCH NA NK BUDOU VYPLNĚNY VAZELÍNOU.
 6. KOUTOVÉ SVARY BUDOU OVARĚNY PO CELEM OBVOUD PRVKU.
 7. VŠECHNY HRANY BUDOU ZAOBLENY NA POLOMĚR R=2 mm.

OK - VÝKAZ KONSTRUKČNÍ OCELI - ZÁBRADLÍ									
PROFIL	DL. (PL.)	KS	CELK. DL.(PL.)	HMOTNOST [kg]	NATĚR. PLOCHA	POZNÁMKA			
mm	m (m ²)		m (m ²)	m (m ²), ks	CELKEM	m ² /tm	CELKEM		
ZÁBRADLÍ									
L 70 x 8 - 1 075	1.075	18	19.350	8.374	162.0	0.3	5.3	S235 JR	Sloupky A,B
L 70 x 8 - 1 065	1.065	20	21.300	8.374	178.4	0.3	5.8	S235 JR	Sloupky C,D,E,F
L 60 x 6 - 4 570	4.570	7	31.980	5.423	173.5	0.3	9.9	S235 JR	Madla
L 60 x 6 - 1 700	1.700	4	6.800	5.423	36.9	0.3	1.8	S235 JR	
L 60 x 6 - 4 055	4.055	1	4.055	5.423	22.0	0.3	1.1	S235 JR	
L 60 x 6 - 4 060	4.060	1	4.060	5.423	22.0	0.3	1.1	S235 JR	
L 60 x 6 - 4 550	4.550	1	4.550	5.423	24.7	0.3	1.2	S235 JR	
L 50 x 5 - 4 570	4.570	14	63.980	3.770	241.2	0.3	17.3	S235 JR	
L 50 x 5 - 1 700	1.700	8	13.600	3.770	51.3	0.3	3.7	S235 JR	
L 50 x 5 - 4 055	4.055	2	8.110	3.770	30.6	0.3	2.2	S235 JR	
L 50 x 5 - 4 060	4.060	2	8.120	3.770	30.6	0.3	2.2	S235 JR	
L 50 x 5 - 4 550	4.550	2	9.100	3.770	34.3	0.3	2.5	S235 JR	
P 16 x 200 - 240	(0.048)	38	(1.824)	(125.800)	229.1	--	4.2	S235 JR	Patní desky
SPOJOVACÍ MATERIÁL									
PRVEK			ks	Materiál		Norma			
MATICE M16			72	A4-70		ČSN EN ISO 4034			
PODLOŽKY PRO M16			72	A4-70		ČSN EN ISO 7089			
CHEM. KOTVA M16x170+MAT.+PODL.			80	A4-70					
PLASTOVÁ KRYTKA NA MATICI M16			152						
CELKEM									
S235 JR			1 237 kg		58 m ²				
SVARY (3%)			37 kg						
HMOTNOST CELKEM			1 274 kg						
NÁTĚROVÁ PLOCHA CELKEM			58 m ²						

Ministerstvo dopravy Státní fond dopravní infrastruktury Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:		Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace Adresa: Diážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:		Stavební správa západ Adresa: Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9	
Zhotovitel stavby:		TOP CON SERVIS s.r.o. Adresa: Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8 T: 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	
Zhotovitel objektu:		TOP CON SERVIS s.r.o. Adresa: Ke Stírce 1824/56, 182 00 Praha 8 T: 284 021 740 E: topcon@topcon.cz	
Hlavní projektant (HP):		Specialista: Ing. Libor Marek	
Odpovědný projektant:		Ing. Jiří Šilnek	
Zpracovatel:		Ing. Jiří Šilnek	
Název stavby/akce:	Rekonstrukce mostu v km 53,910 na trati Podlešín - Slaný		Označení (S-kód): S632100082 Označení zhotovitele: 103-20 Označení části: D, 2, 1, 4 Označení objektu/komplexu: SO 20-01 Číslo přílohy: 2 052 Paré:
Název části:			
Název objektu:			
Název přílohy:			
Název dílu části přílohy:			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	
Středocheský	Slaný (749362)	0893	
Šupel dokumentace:	Datum zpracování:	Formát:	Mařba:
DUSP+PDFS	10/2021	1044	1:50, 1:10, 1:5
Prostor pro další informace			