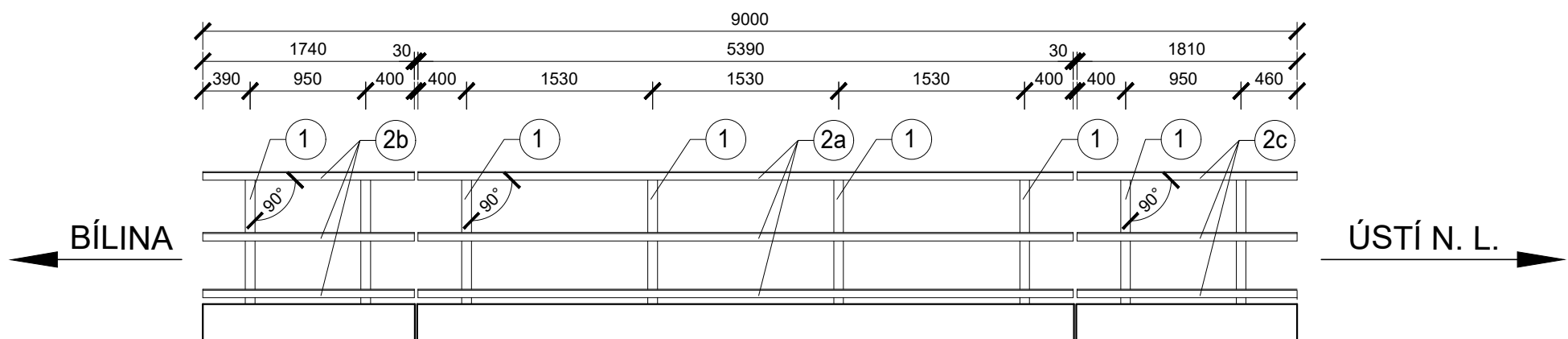
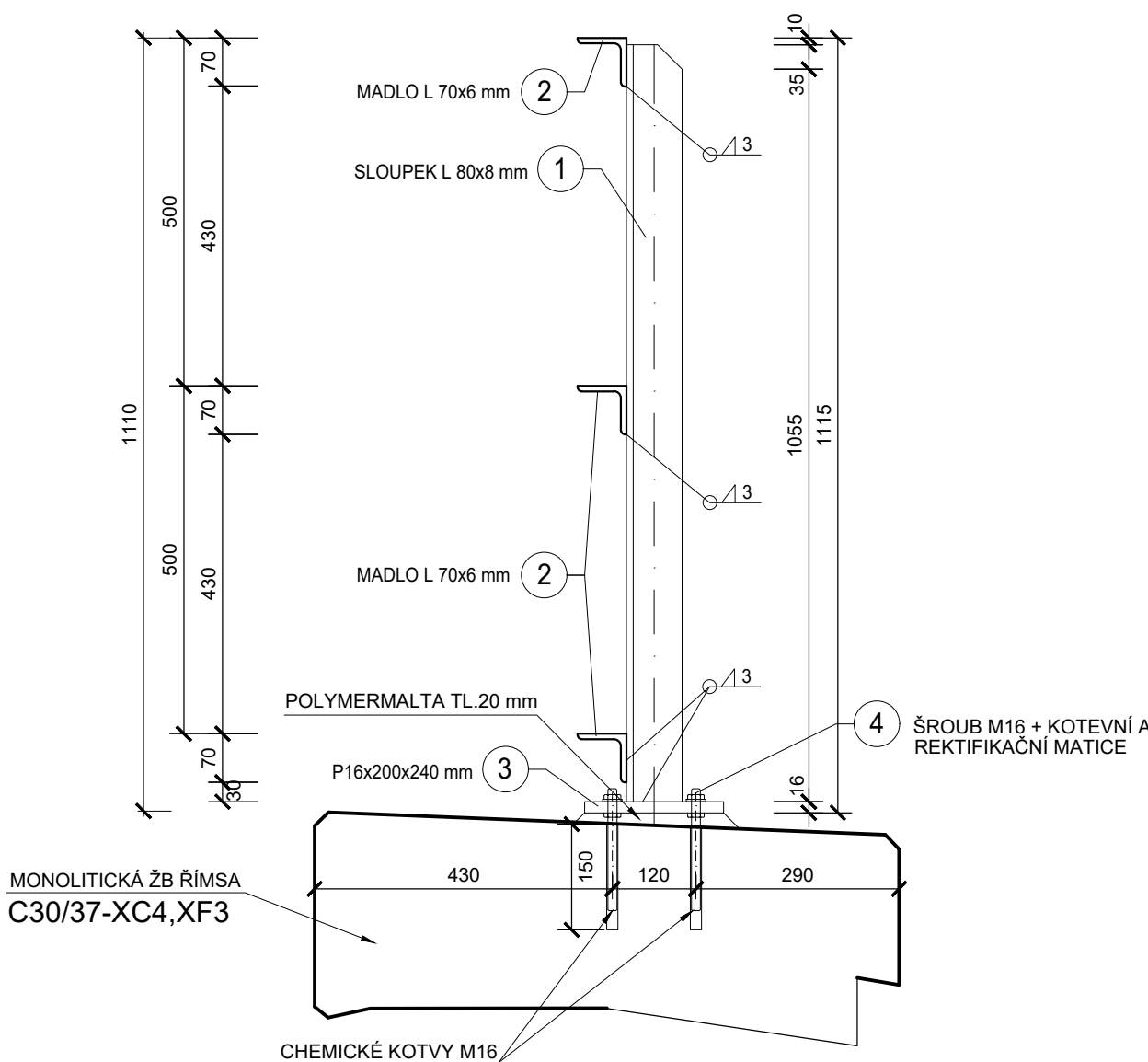


VÝKRES ZÁBRADLÍ

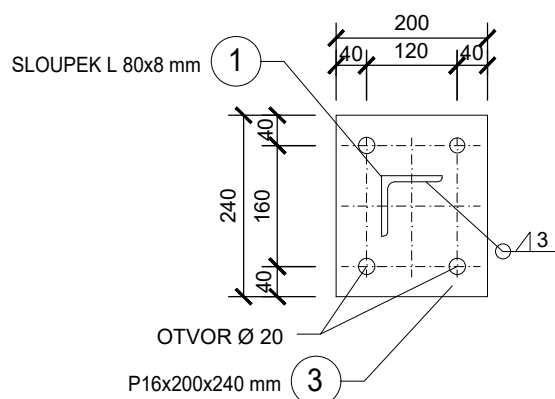
POHLED NA ZÁBRADLÍ M 1:50



ŘEZ ZÁBRADLÍM M 1:10



KOTEVNÍ DESKA M1:10



VÝKAZ MATERIÁLU ZÁBRADLÍ - S235 JR

[illegible]

POZNÁMKY:

- 1) TŘÍDA PROVEDENÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090 - 2
- 2) MATERIÁL S235 JR
- 3) POŽADOVANÁ ŽIVOTNOST JE VELMI VYSOKÁ
STUPEŇ KOROZNÍ AGRESIVITY C4 - VYSOKÁ
- 4) POVRCHOVÁ ÚPRAVA (ZINKOVÁNÍ PONOREM + ONS 02):
PŘÍPRAVA POVRCHU Be (MOŘENÍ V KYSELINĚ)
ŽÁROVÉ ZINKOVÁNÍ PONOREM TL. 100 μm
+ ZÁKLADNÍ NÁTĚR EPOXIDOVÝ TL. min. 80 μm
+ PODKLADNÍ NÁTĚR EPOXIDOVÝ TL. min. 60 μm
+ VRCHNÍ NÁTĚR POLYURETANOVÝ TL. min. 60 μm
ODSTÍN VRCHNÍHO NÁTĚRU: DB 610
- 5) KOTVENÍ ZÁBRADLÍ (ŠROUB + MATICE) BUDE
PROVEDENO NEREZ - A4

Odpovědný projektant:	Ing. Miroslav Novák			
Vypracoval:	Ing. Martin Klomínský			
Kontroloval:	Ing. Miroslav Novák			
Objednatel: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace OŘ Ústí nad Labem, Železničářská 1386/31, Ústí n/L 400 03			Žukovova 79/60, 400 03 Ústí nad Labem projekce@progi.cz Tel: 411 198 004	
Stavba:			Číslo projektu:	37/2018
Příprava a zpracování projektů staveb pro SMT na rok 2019 OBJEKT 15 Projekt stavby na opravu mostu v ev. km 7,166 TÚ č. 0661 Ústí n.L. západ - Bílina			Datum:	04/2019
			Stupeň:	P
			Měřítko:	1:50, 10
			Část:	Číslo výkresu:
VÝKRES ZÁBRADLÍ				7