

POZNÁMKY:

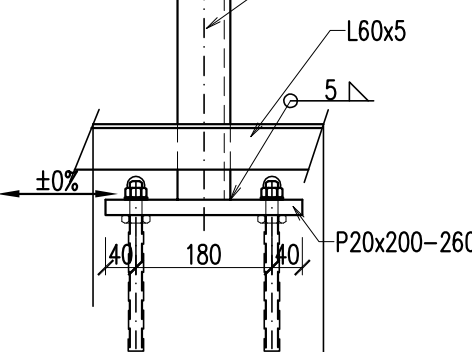
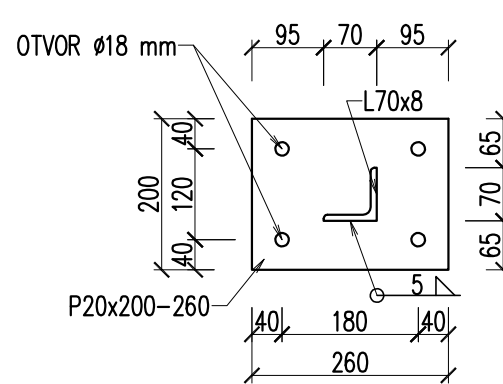
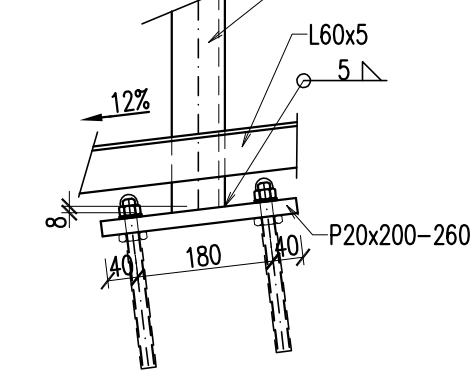
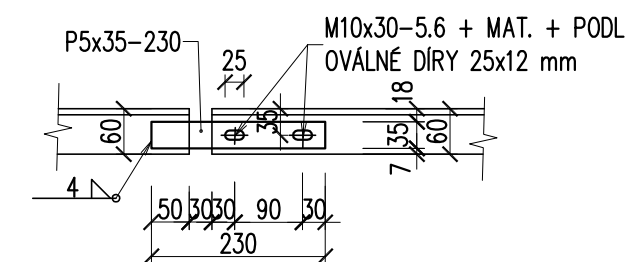
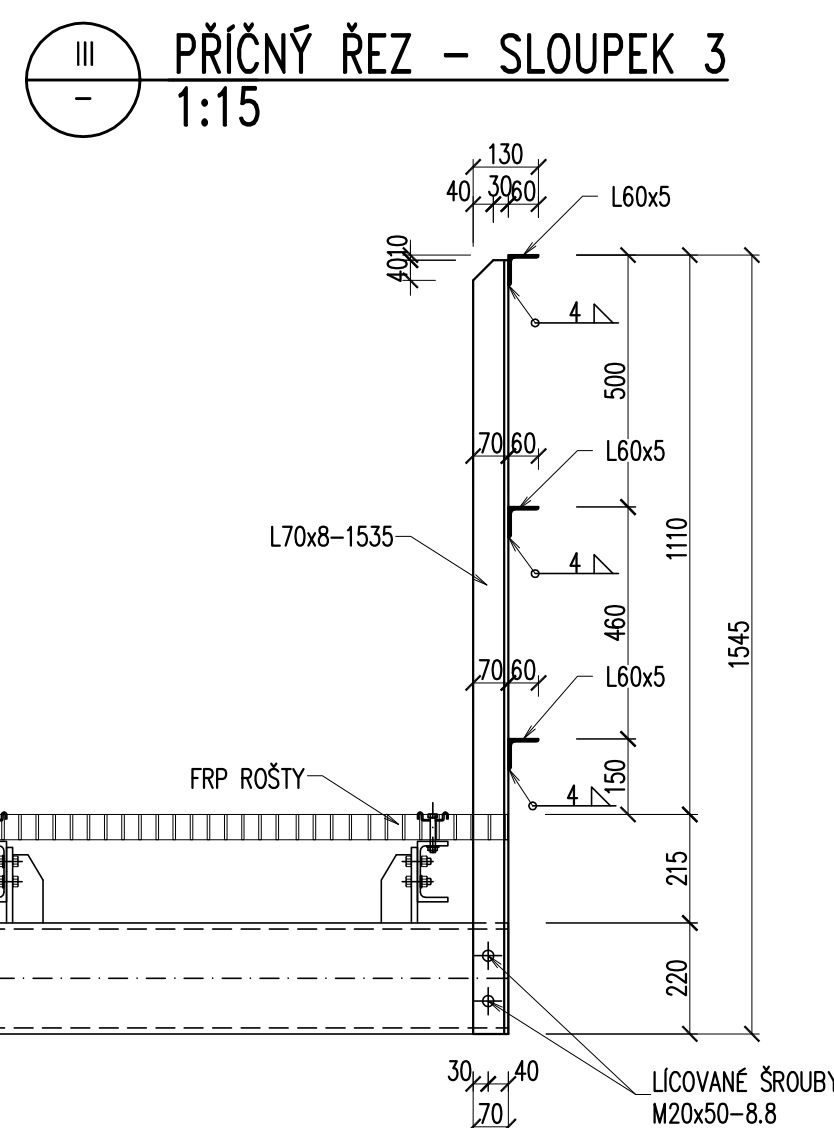
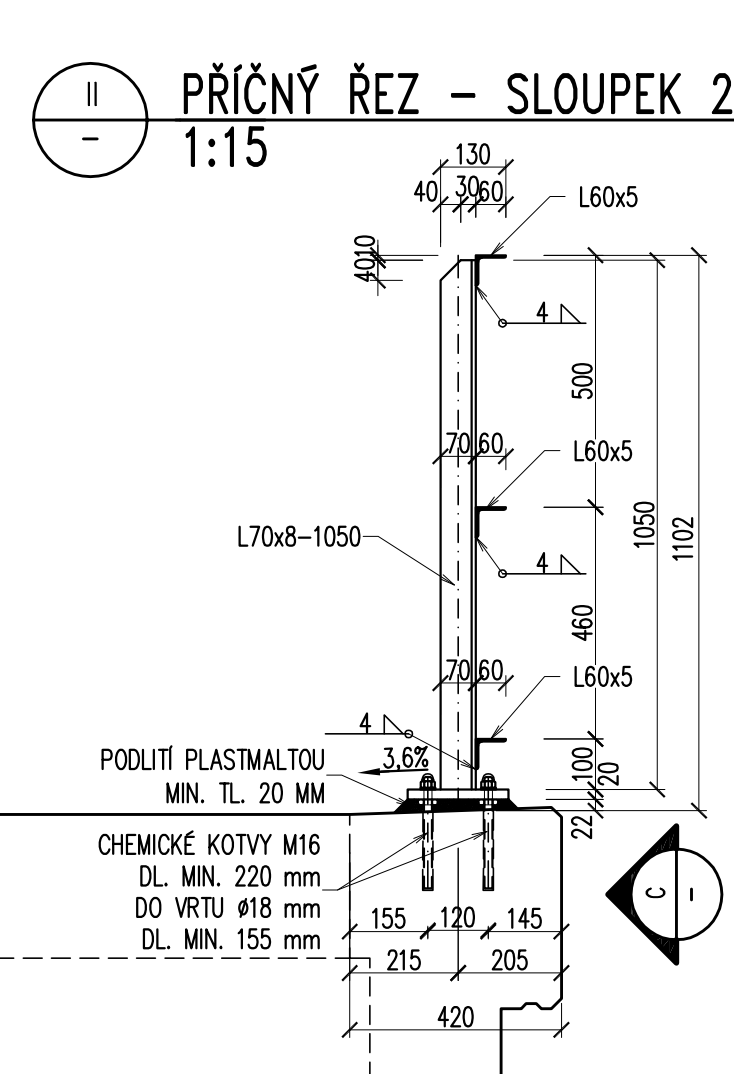
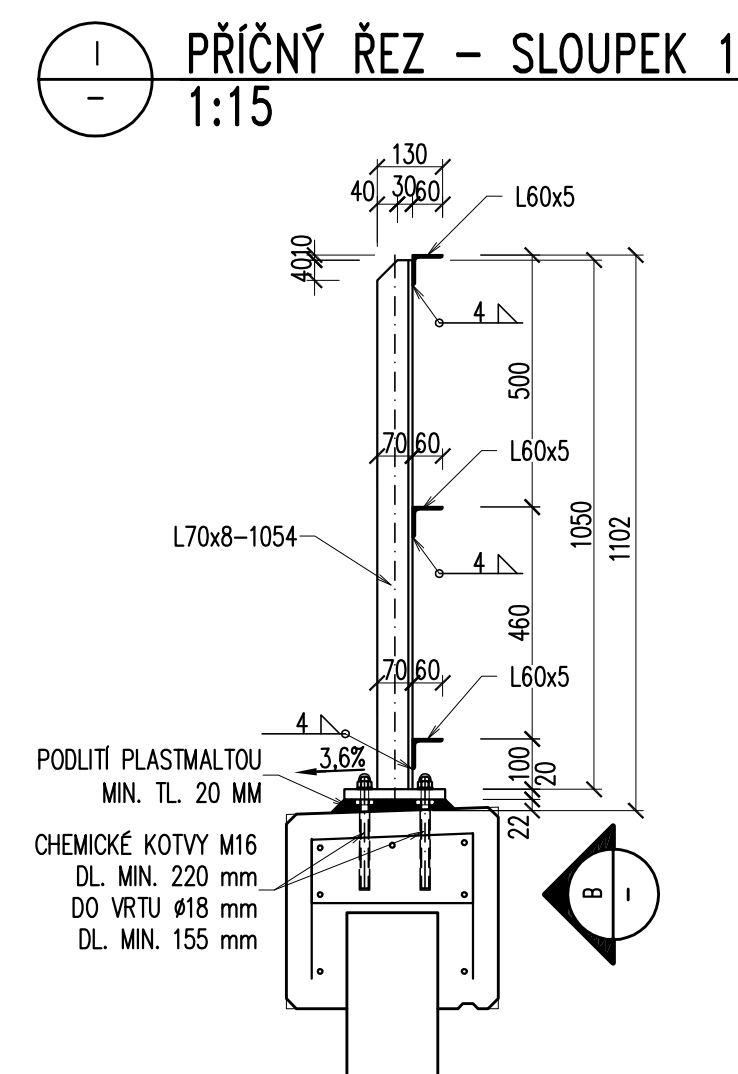
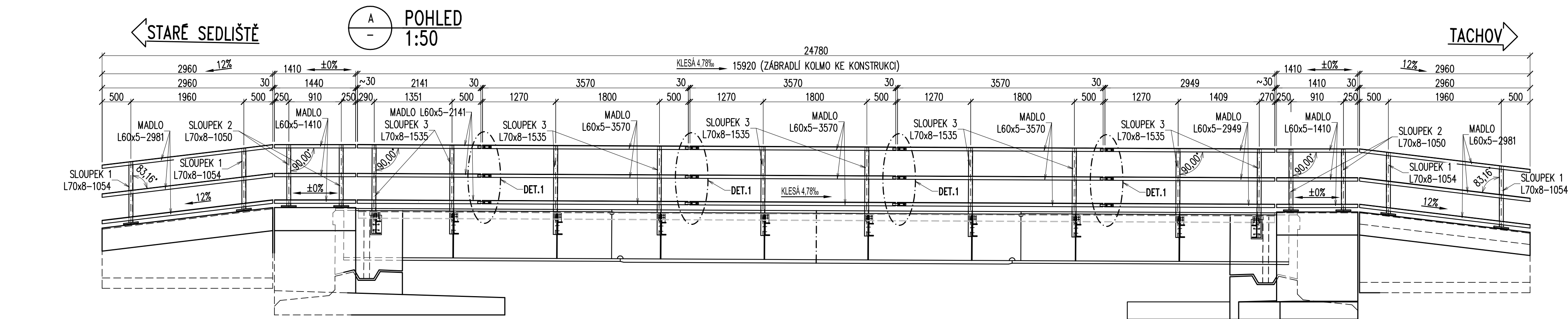
1. OK JE ZAŘAZENA DO TŘÍDY PROVÁDĚNÍ EXC2 DLE ČSN EN 1090-2. POŽADAVKY NA MATERIÁL – VIZ TZ.

2. PROTIKOROZNÍ OCHRANA – VIZ PROJEKT PROTIKOROZNÍ OCHRANY.

3. ZÁBRADLÍ JE SYMETRICKÉ PODLE OSY NOSNÉ KONSTRUKCE, BUDE VYROBENO JEDNO ZÁBRADLÍ TAK DLE POHLEDU A, NA LEVOU STRANU ZÁBRADLÍ NAOPAK.

4. KOUTOVÉ SVARY BUDOU PROVĚDĚNY KOLEM CELÉHO PRVKU.

5. HRANY BUDOU ZAOLBNĚNY V POLOMĚRU $R = \min 2 \text{ MM}$



TÚ: 0331 Havlovice (včetně) (býv. Paseč. mimo) – Tachov (mimo)
DÚ: 30 Staré Sedliště – Tachov zastávka

	Vedoucí projektu	Zodpovědný projektant	Investor	SŽ s.o., OR PLZEŇ
	ING. J. MAREK <i>J. Marek</i>	ING. J. SVITAVSKÝ <i>J. Svítavský</i>	Místo stavby	ČÁSTKOV V TACHOVA
	Vypracoval	Kontroloval	Formát	A4
	ING. J. SVITAVSKÝ <i>J. Svítavský</i>	ING. J. MAREK <i>J. Marek</i>	Datum	03/2021
			Účel	DUSP
			Mřítko	1:50, 1:15, 1:10
TOP CON SERVIS s.r.o., Ke Střice 1824/56, 182 00 Praha B, tel/fax: 284 021 741, email: topcon@topcon.cz			Č.znakýzky	86-20
OPRAVA MOSTU V KM 66,856 TR. HAVLOVICE-TACHOV SO 01 – OPRAVA MOSTU			Číslo kopie	Číslo přílohy D1-05.3
OK – ZÁBRADLÍ				