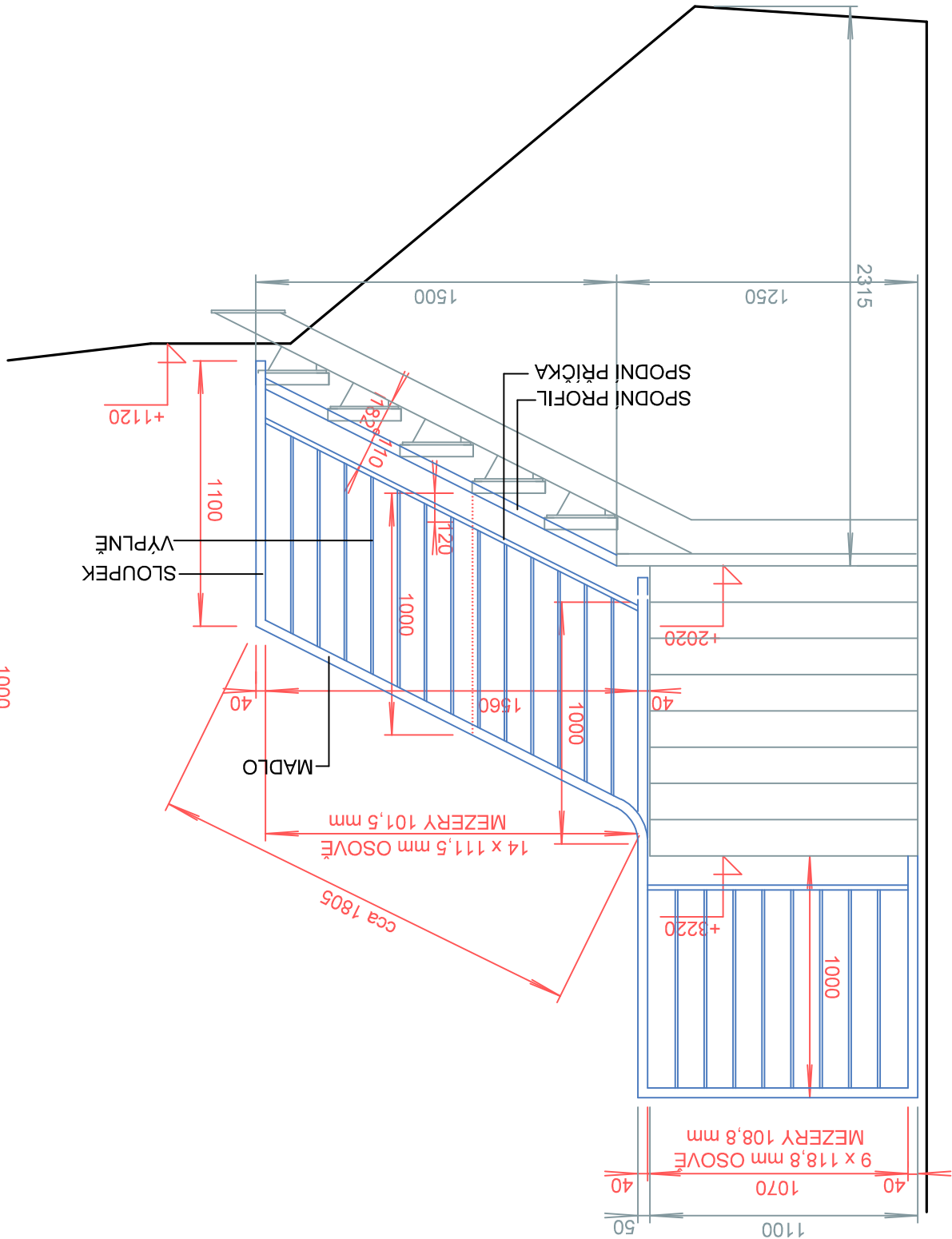
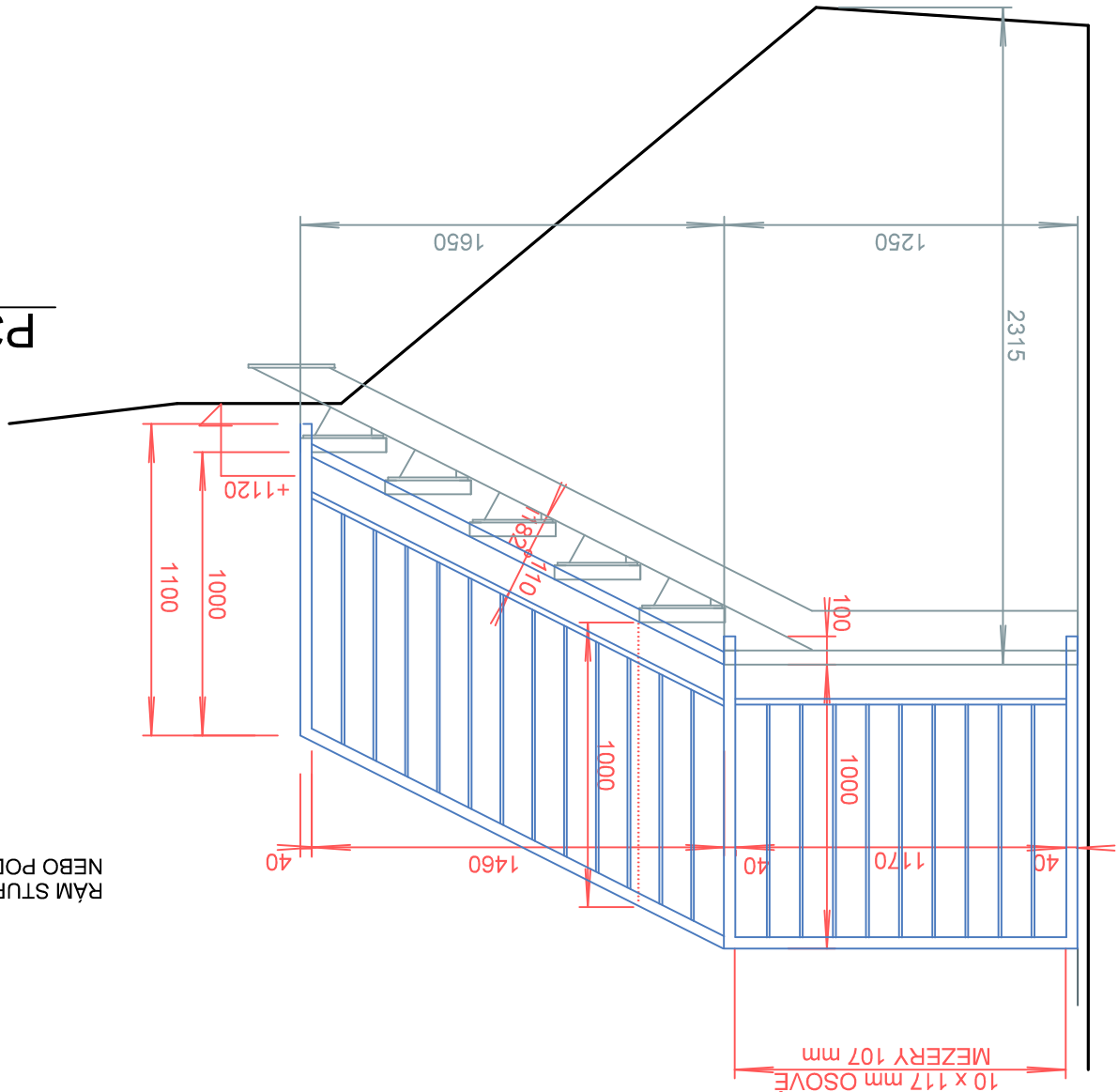


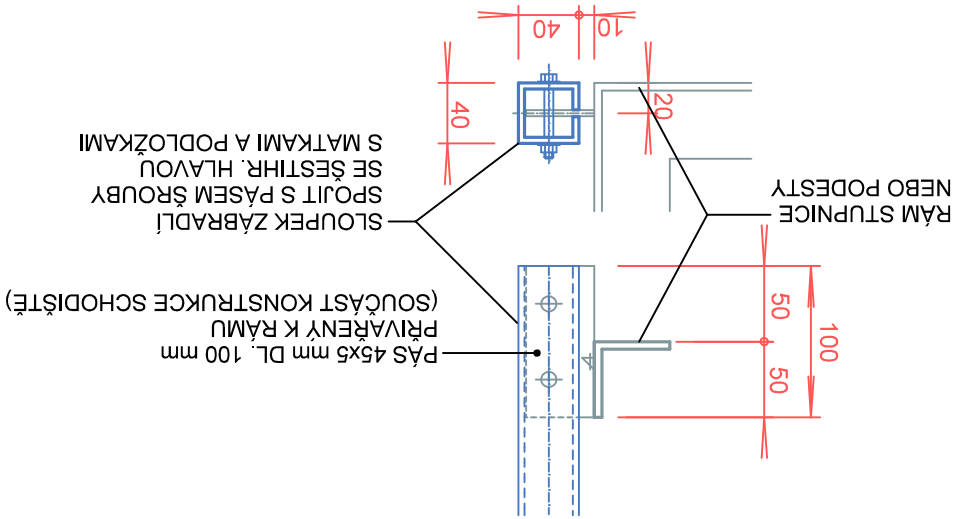
POHLED P1 M1:25



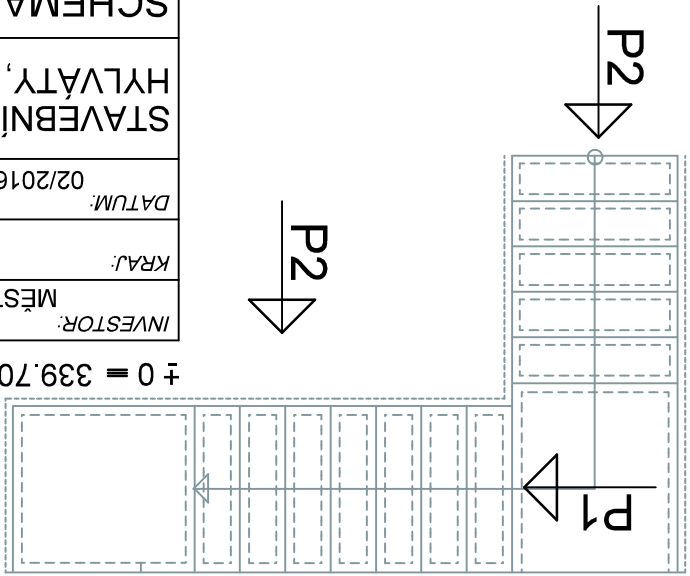
POHLED P3 M1:25



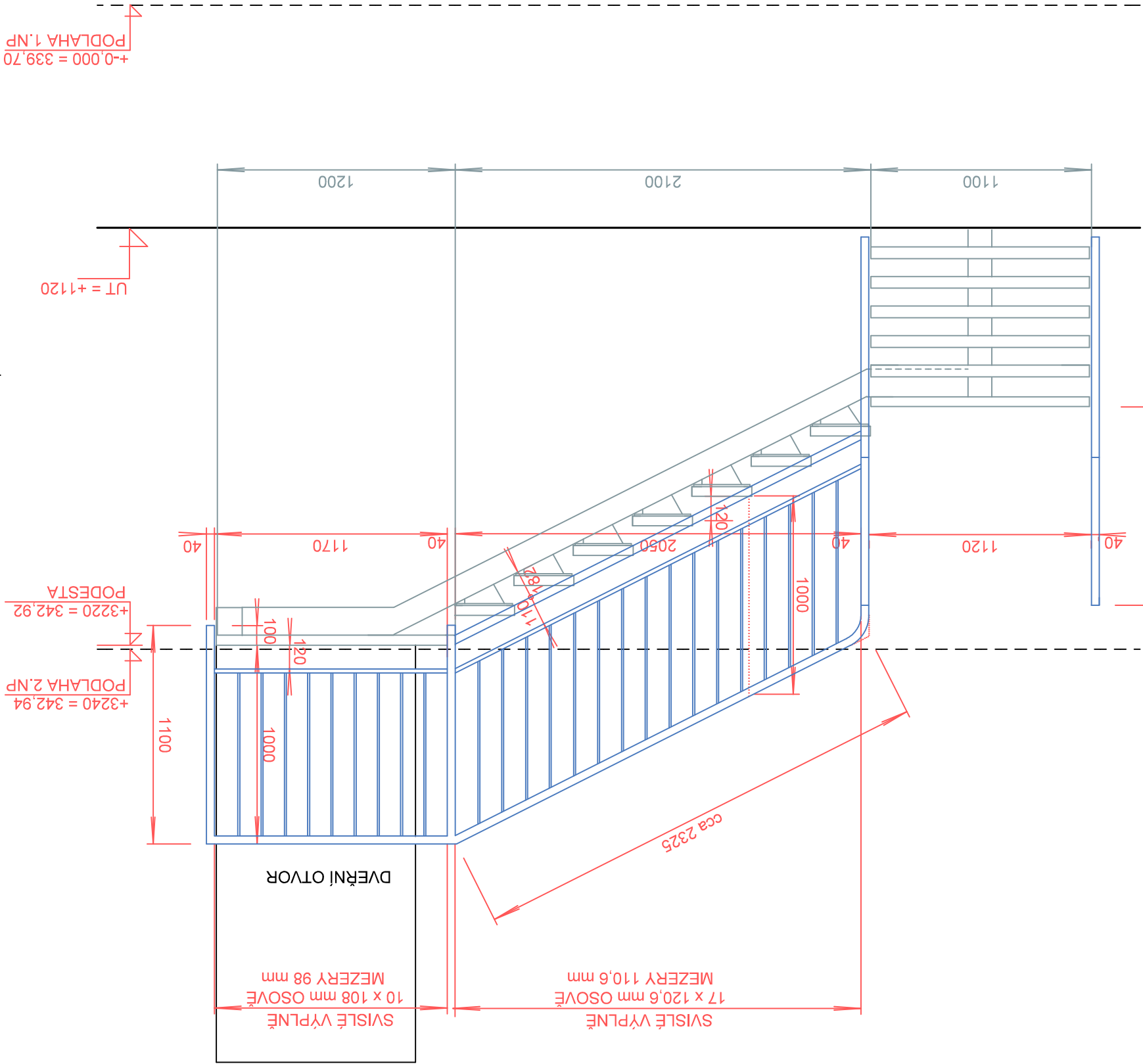
DETAIL KOTVENÍ SLOUPKŮ ZÁBRADLÍ M 1:5



SCHEMA POHLEDŮ - PŮDORYS



POHLED P2 M1:25



ORIENTAČNÍ VÝPIS MATERIÁLU NA KONSTRUKCI ZÁBRADLÍ

SLOUPKY, MADLO A SPODNÍ PROFIL:
TENKOSTĚNNÝ OCELOVÝ PROFIL 40x40x4 mm 4,323 kg/m
DĚLKA CELKEM: 25,5 m
HMOTNOST CELKEM: 23,2 m x 4,323 kg/m = 100,3 kg
SPODNÍ PRÍČKA
TENKOSTĚNNÝ OCELOVÝ PROFIL 40x20x3 mm 2,434 kg/m
DĚLKA CELKEM: 9,3 m
HMOTNOST CELKEM: 9,3 m x 2,434 kg/m = 22,7 kg
VÝPLNĚ
OCELOVÉ TYČE 20x10 mm 1,57 kg/m
DĚLKA CELKEM: 0,82 m/1KS x 67 KS = 54,94 m
HMOTNOST CELKEM: 54,94 m x 1,57 kg/m = 53,4 kg
KONSTRUKČNÍ DÍLY SVAŘOVANÉ, ŽÁROVĚ POZINKOVANÉ
VZÁJEMNĚ SPOJOVANÉ ŠROUBOVANÝMI SPOJI
SPOJOVACÍ MATERIÁL (PŘILOŽKY, ŠROUBY) CELKEM ODHAD: 10 kg
HMOTNOST OCELI CELKEM: 186,4 kg
ZAKROUHLENO: 190 kg

INVESTOR: MĚSTO ÚSTÍ NAD ORLICÍ		KRAJ: PARDUBICKÝ		OBEČ: ÚSTÍ NAD ORLICÍ		ZPRACOVAL: ING.ARCH. KAREL BLANK		STATIKA: ING.JIŘÍ HEJZLAR		PROJEKT: DSR+DSP		MĚŘÍTKO: 1:25, 1:5		ST 6	
SCHEMA OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ		STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ POD LESEM		HYLVATY, ÚSTÍ NAD ORLICÍ		MĚŘÍTKO: 1:25, 1:5		ST 6		ST 6		ST 6		ST 6	