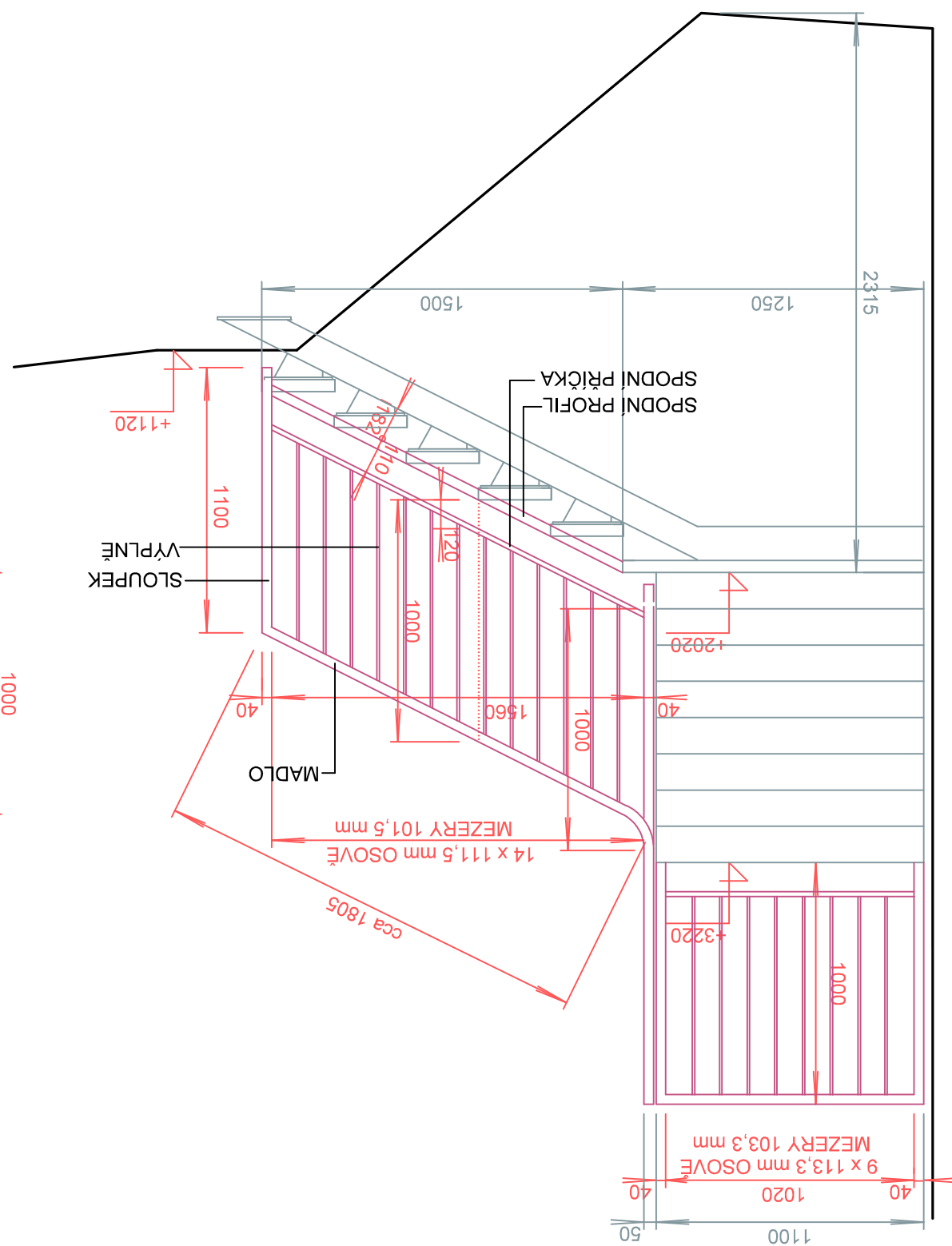
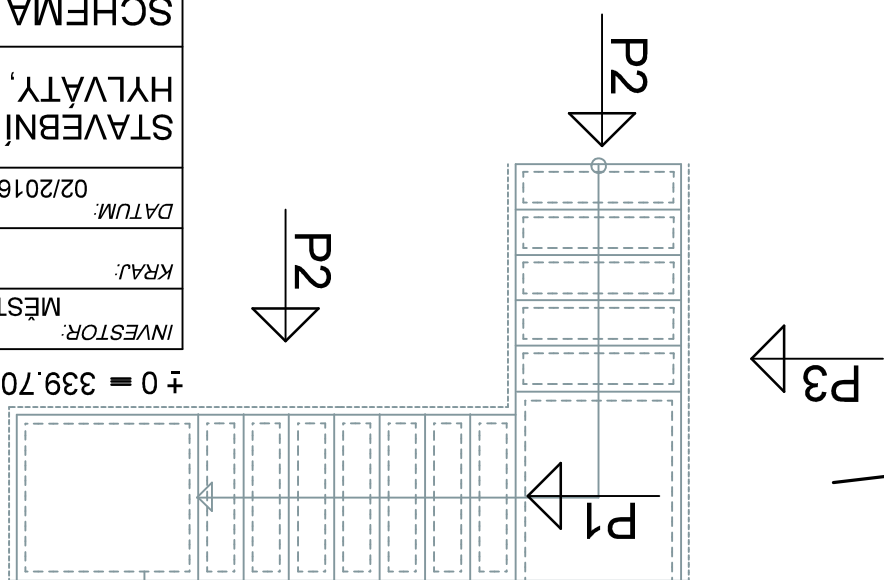


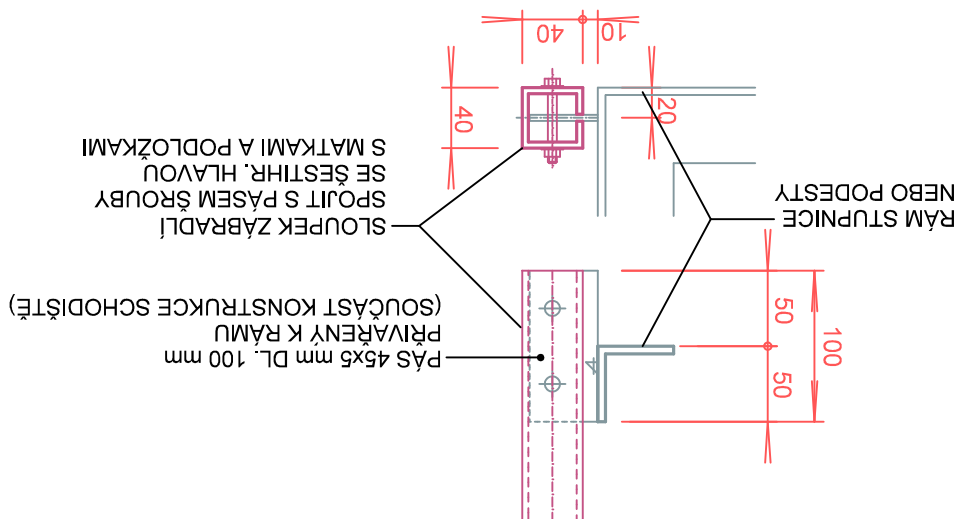
POHLED P3 M1:25



POHLED P1 M1:25



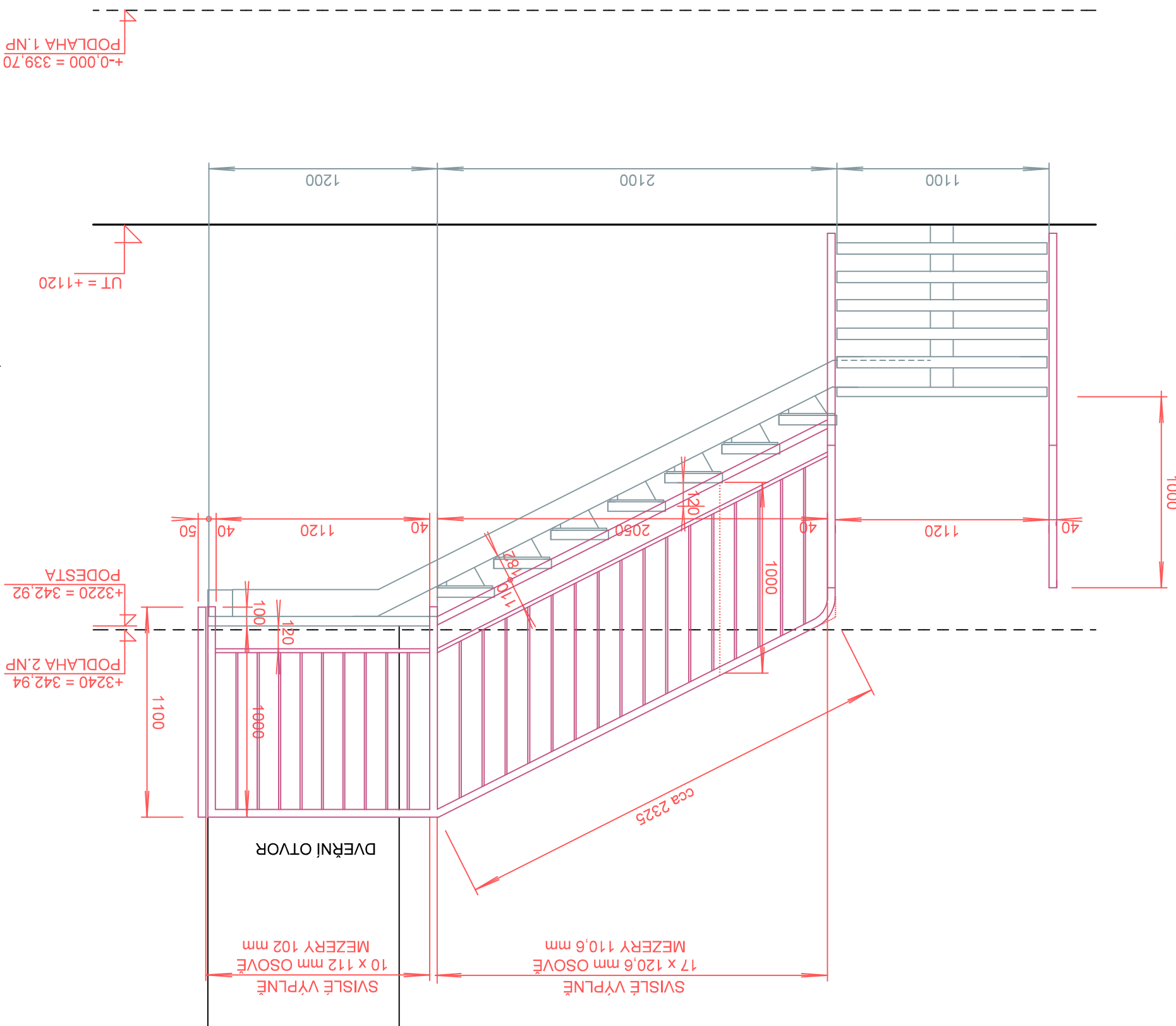
SCHEMA POHLEDU - PUDORYS



SLOUPKY, MADLO A SPODNI PROFIL:
 TENKOSTĚNNÝ OCELOVÝ PROFIL 40x40x4 mm 4,323 kg/m
 DELKA CELKEM: 28,5 m
 HMOTNOST CELKEM: 23,2 m x 4,323 kg/m = 100,3 kg
 SPODNI PŘÍČKA
 TENKOSTĚNNÝ OCELOVÝ PROFIL 40x20x3 mm 2,434 kg/m
 DELKA 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
 DELKA 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 ŠROUBOVANYMI SPOJI
 SPISOVACÍ MATERIÁL (PŘÍLOŽKY, ŠROUBY) CELKEM ODHAD: 10 kg
 HMOTNOST OCELI CELKEM: 186,4 kg
 ZÁKROUHLENO: 190 kg

DETAIL KOTVENÍ SLOPKU
ZÁBRADLÍ M 1:5

ORIENTAČNÍ VÝPIS MATERIÁLU
NA KONSTRUKCI ZÁBRADLÍ



POHLED P2 M1:25

INVESTOR:	MĚSTO USTÍ NAD ORLICÍ	ING. ARCH. KAREL BLANK
KRAJ:	PARBUBICKÝ	465382265 NA OSTROVĚ 1165 56201 Ustí nad Orlicí bc.projekt@issacil.cz www.arch.cz/blank
DATUM:	ZAKÁZKA: 02/2016	ZPRACOVÁNÍ: ING. ARCH. KAREL BLANK
	STATIKA:	ING. JIŘÍ HEJZLAR
	OBC:	USTÍ NAD ORLÍ
STAVEBNÍ ÚPRAVY MŠ POD LESEM	HYLVAŤ, ÚSTÍ NAD ORLÍ	MĚŘITKO: 1:25, 1:5
SCHEMA OCELOVÉHO ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ	PROJEKT:	DSR+DSP
ST 6		

$$+0 = 339.70 = \text{ÚROVEN ĆISTÉ PODLAHY 1.NP}$$