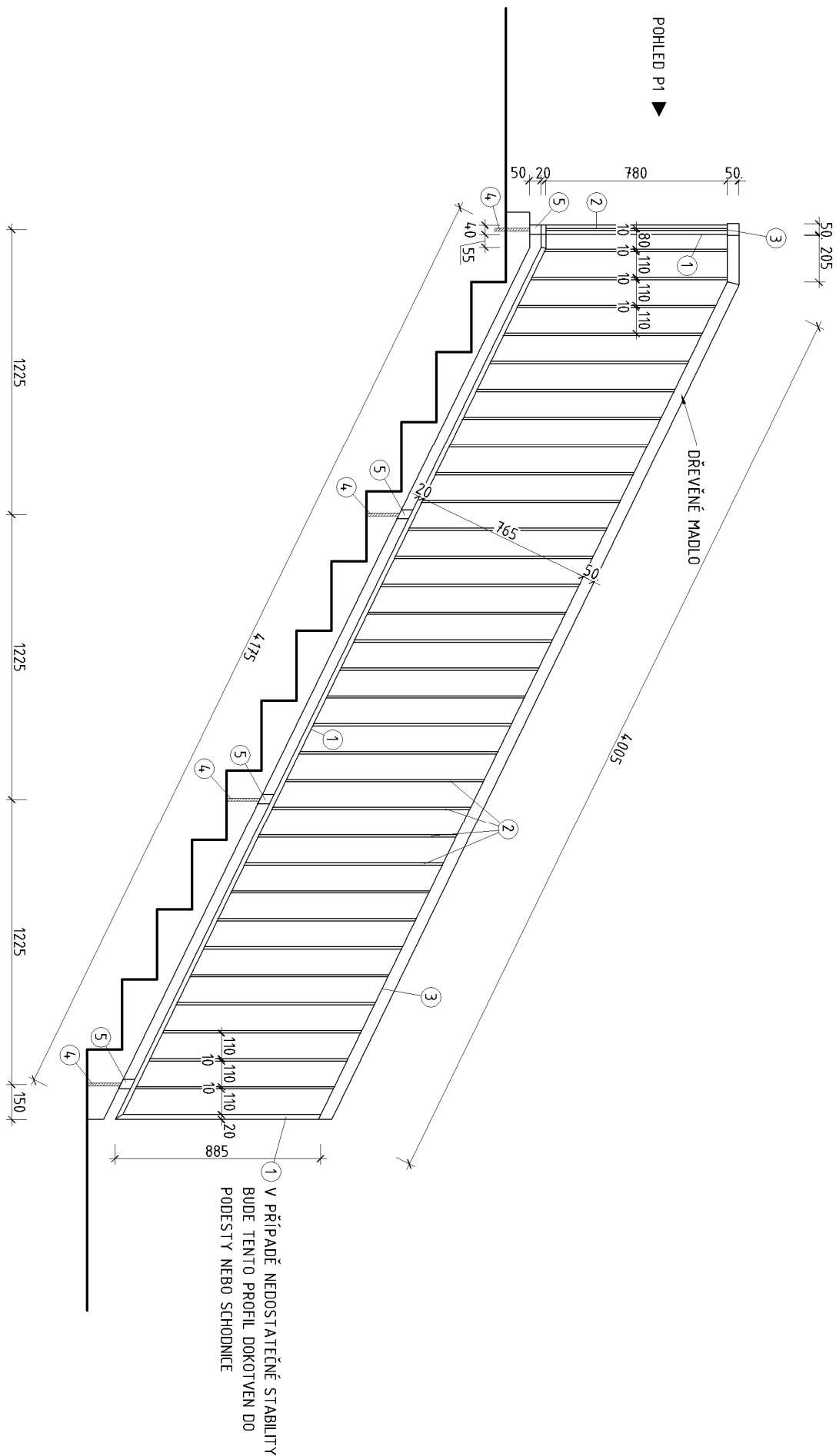
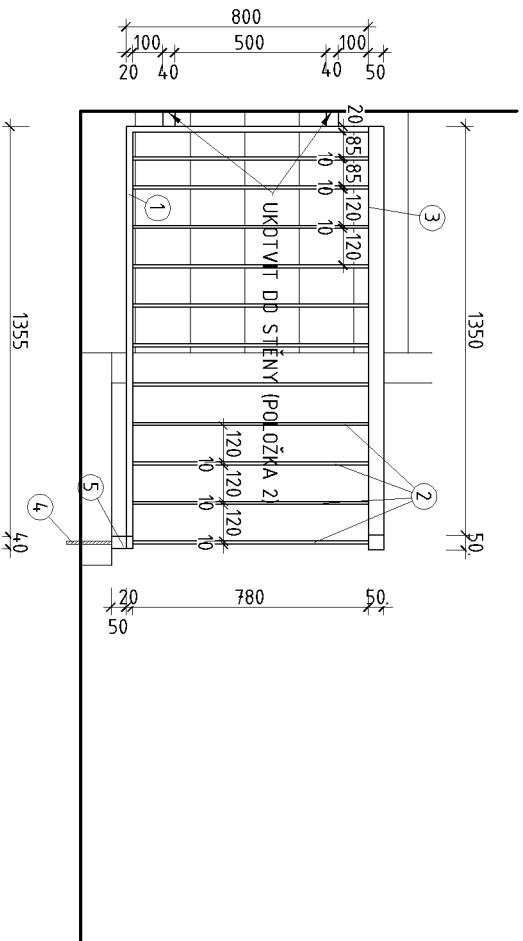


ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ SO 02 - Z/2.02
M1:25



POHLED P1 M1:25



VÝKAZ MATERIÁLŮ ZÁBRADLÍ SCHODIŠTĚ							
ROZSAH ČENÍ	PROFIL	DĚLKA [m, m ²]	POČET [ks]	DĚLKA CELKOVÁ [m, m ²]	JEDNOTKOVÁ HMOTNOST [kg/m (ks)]	CELKOVÁ HMOTNOST [kg]	MATERIÁL
OCELOVÁ KONSTRUKCE – 2x BÍLÝ NÁTĚR							
1	JA 40x20x2			7,64	1,64	12,53	S235
2	KULATINA Ø 10			34,01	0,62	20,95	S235
3	PÁSOVINA 35x5			5,6	1,374	7,69	S235
4	ROXOR Ø 12	0,14	4,00	0,56	0,89	0,497	R 10505
5	JA 40x40x2	0,05	4,00	0,200	2,24	0,448	S235
OCELOVÁ KONSTRUKCE CELKEM							42,119
PŘÍRÁŽKA NA PROŘEZ, POMOCNÝ A SPOJOVACÍ MATERIÁL							20%
OCELOVÁ KONSTRUKCE VĚTŠNÉ PŘÍRÁŽKY CELKEM							55,92

POZNÁMKY:

1. OSA ZÁBRADLÍ JE VYKRESLENA V PŮDORYSU STAVEBNÍ ČÁSTI
2. KONSTRUKCI JE NUTNO PŘED ZADANÍM DO VÝROBY ZAMĚRIT NA STAVENŠTÍ A ZPRACOVAT DÍLENSKOU DOKUMENTACII
3. JENOTLIVÉ DÍLY KONSTRUKCE ZÁBRADLÍ JSOU SVAŘOVÁNY A CELÁ KONSTRUKCE JE NA ZÁVĚR OPATŘENA DVOJNÁSOBNÝM BÍLÝM NÁTĚREM. V HORNÍ PÁSOVINĚ POD MADLEM JE NUTNO PŘED MONTÁŽÍ VYVŘÁTAT OTVORY V ROZTEČI CCA 1 M PRO KOTVENÍ DŘEVĚNÉHO MADLA SAMOŽEZNÝM ŠROUBY. MADLO JE SOUČÁSTÍ VÝPISU TRuhlÁŘSKÝCH VÝROBKŮ.

[illegible]