

9/Z

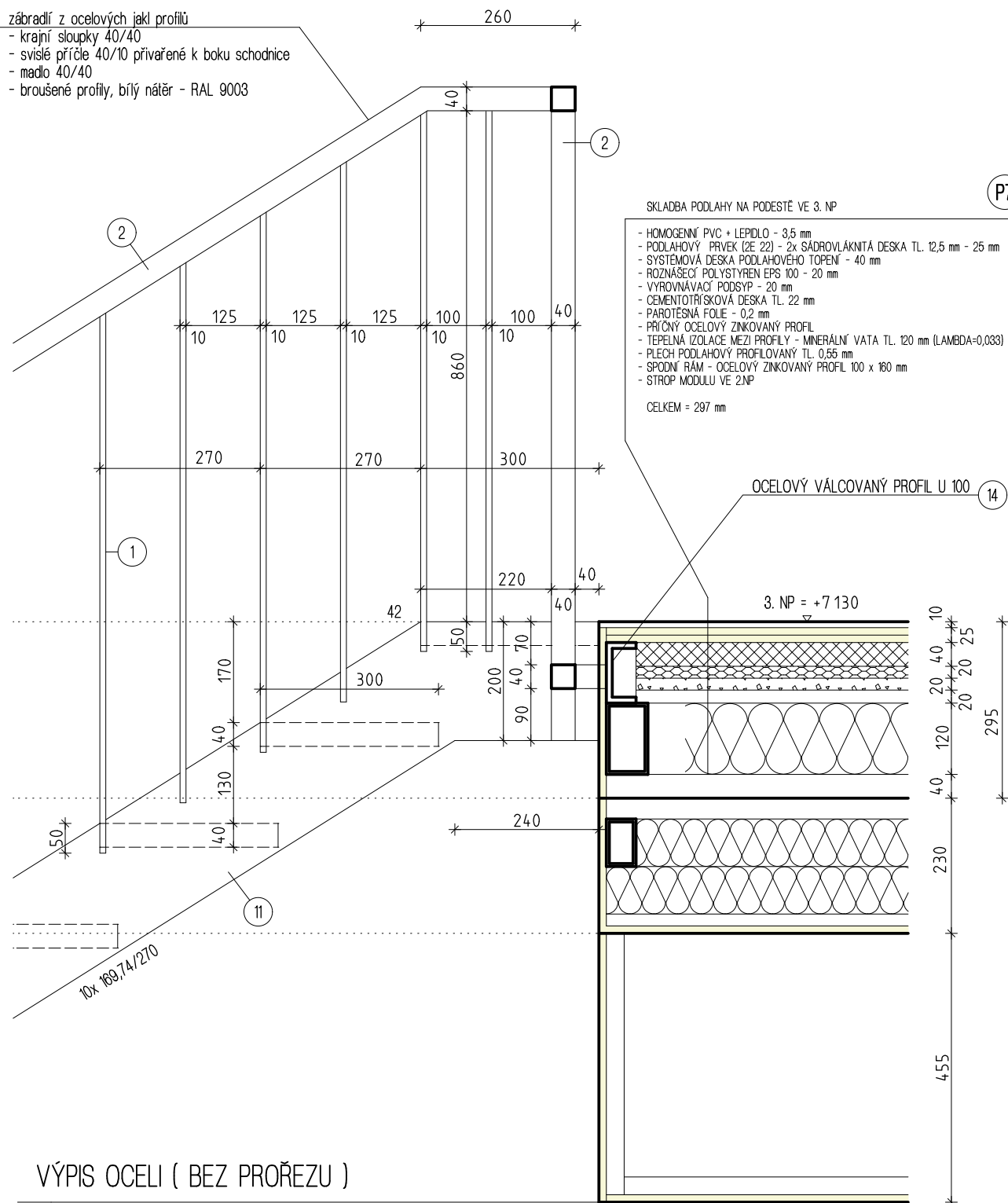
OCELOVÉ ZÁBRADLÍ NA SCHODIŠTÍ M 1 : 10

15/Z

OCELOVÁ KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ

zábradlí z ocelových jakl profilů

- krajní sloupky 40/40
- svislé příče 40/10 přivařené k boku schodnice
- madlo 40/40
- broušené profily, bílý nátěr - RAL 9003



15/Z

VÝPIS OCELI (BEZ PROŘEZU)

11 - SCHODNICE 200 x 100 mm (15,7 kg/m) - 27,4 m	430,18 kg
12 - STUPNĚ - JAKL 60/30/4 mm (4,826 kg/m) - 96 m	463,30 kg
13 - STUPNĚ - 240 x 4 mm OHÝBANÉ (7,536 kg/m) - 48 m	361,73 kg
14 - PODESTOVÝ NOSNÍK - VÁLCOVANÝ PROFIL U 100 (10,6 kg/m) - 8,4 m	89,04 kg
15 - MEZIPODESTA - VÁLCOVANÝ PROFIL U 160 (22,0 kg/m) - 11,2 m	246,40 kg
16 - MEZIPODESTA - VÁLCOVANÝ PROFIL U 80 (8,64 kg/m) - 9,28 m	80,18 kg
17 - OHÝBANÝ PROFIL RŠ 340 x 8 mm (21,36 kg/m) - 3,06 m	65,36 kg
18 - TRAPÉZOVÝ PLECH T35 POZINKOVANÝ (5,0 kg/m ²) - 11,96 m ²	59,80 kg

OCEL CELKEM = 1796,00 kg