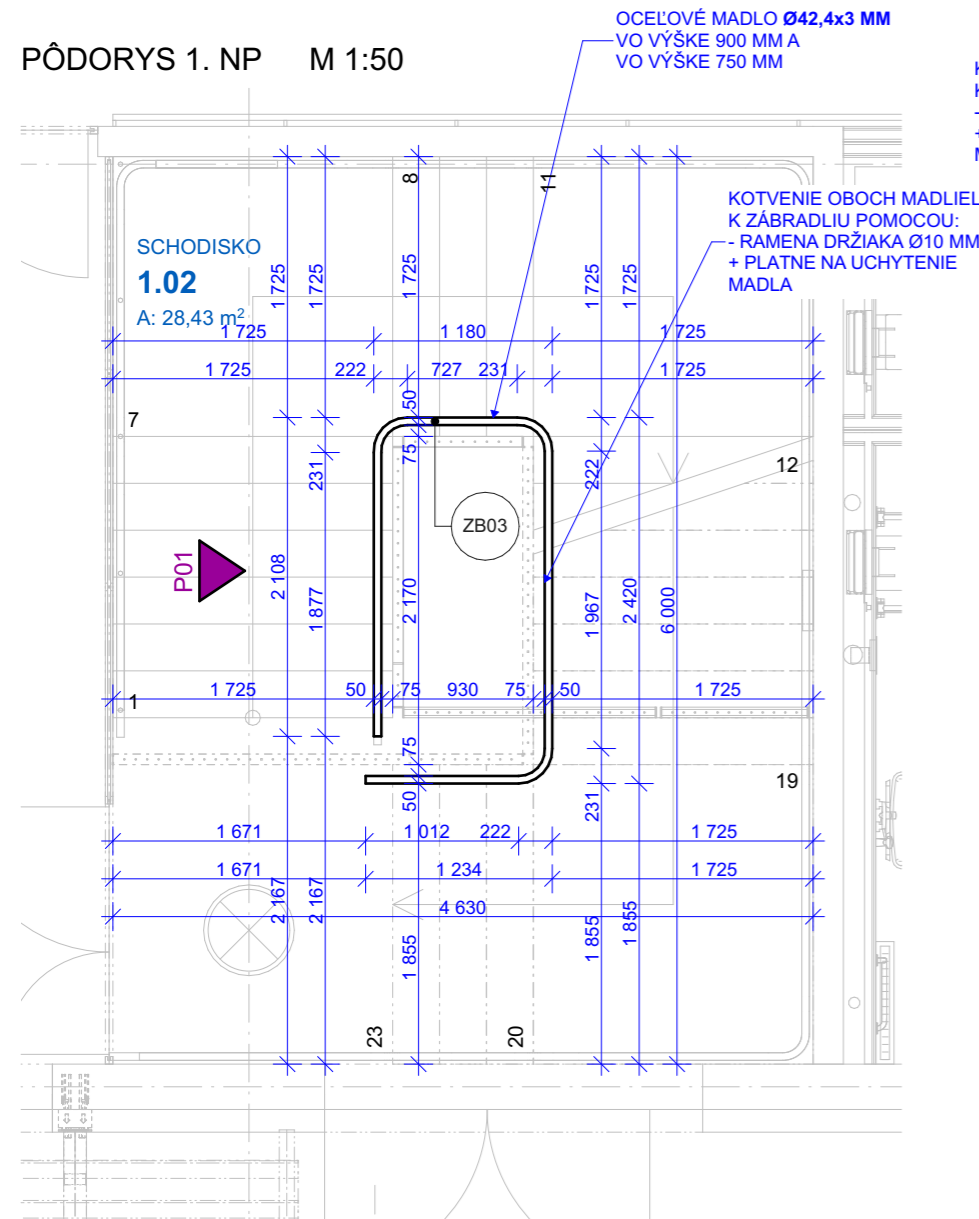
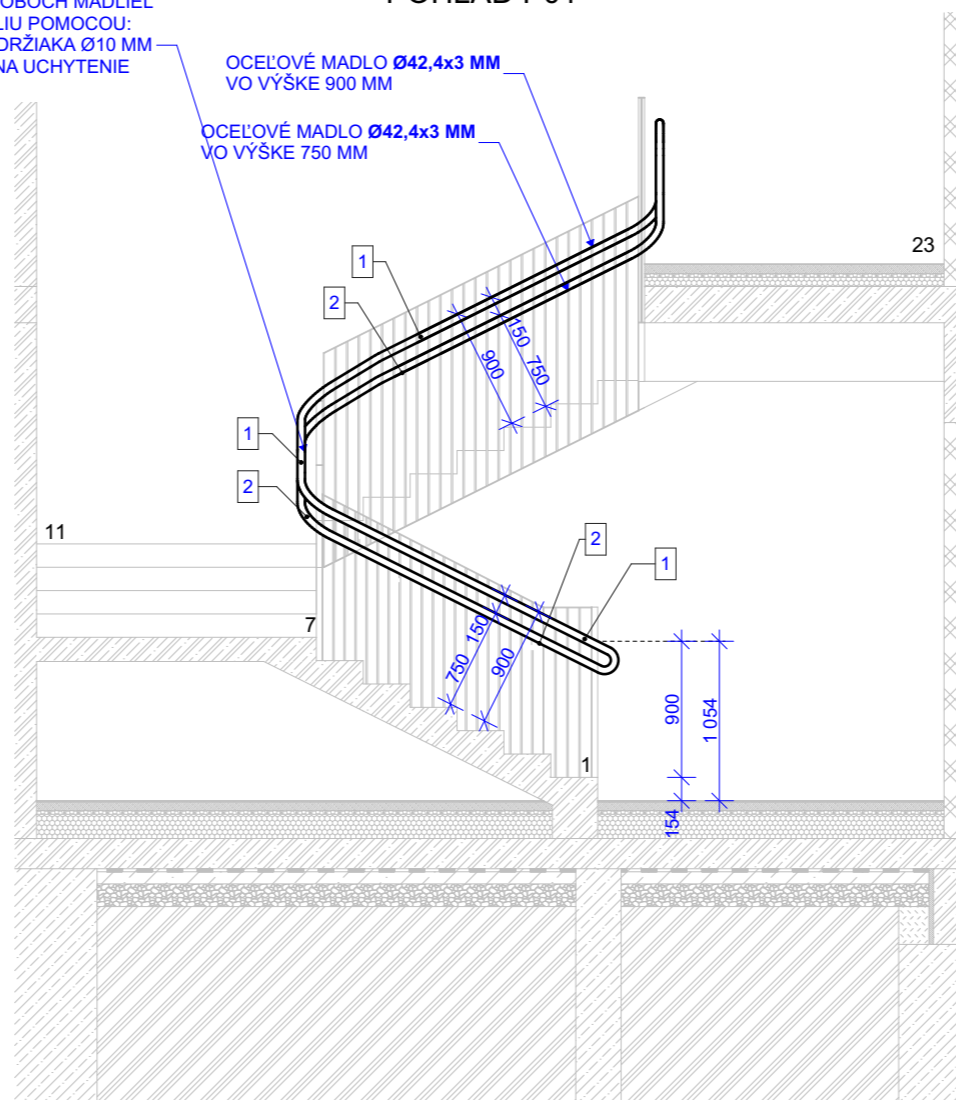


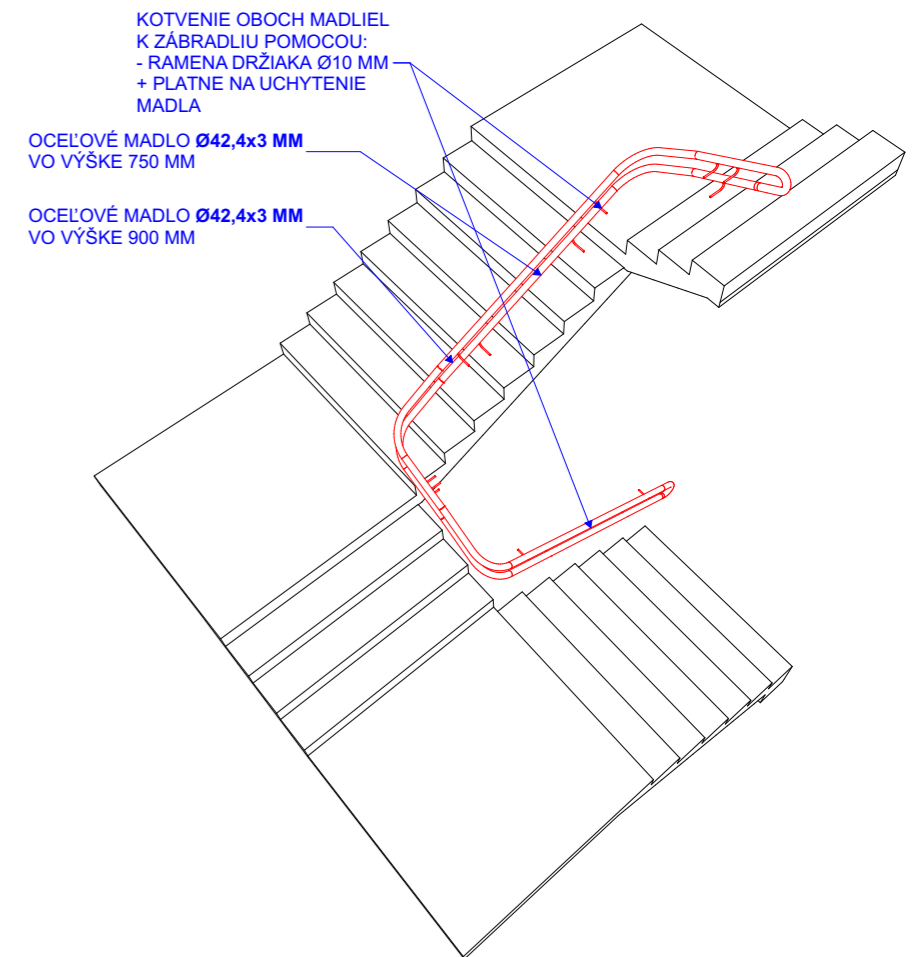
PÔDORYS 1. NP M 1:50



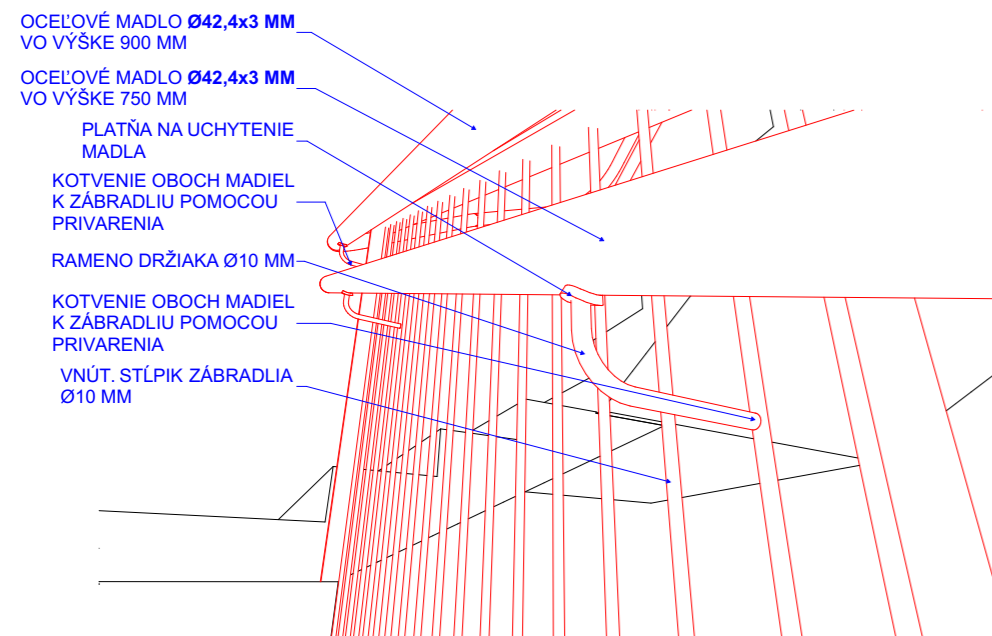
POHL'AD P01



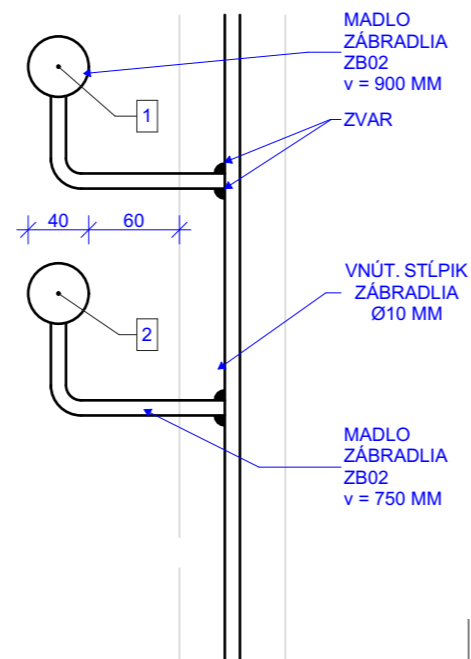
SCHEMATICKÁ AXONOMETRIA ZÁBRADLIA ZB03



## SCHEMATICKÁ AXONOMETRIA KOTVENIA ZÁBRADLIA ZB03 DO ZÁBRADLIA



SCHEMATICKÝ DETAIL  
KOTVENIA  
ZÁBRADLIA DO ZÁBRADLIA



MATERIÁL	1 - OCEĽOVÉ MADLO <b>Ø42,4 MM, HR. STENY: 3 MM</b> , VO VÝŠKE: 900 mm, DĹŽKA: 7,10 m, CELK. HMOTNOSŤ: 2,82 kg/m 2 - OCEĽOVÉ MADLO <b>Ø42,4 MM, HR. STENY: 3 MM</b> , VO VÝŠKE: 750 mm, DĹŽKA: 7,10 m, CELK. HMOTNOSŤ: 2,82 kg/m
POVRCHOVÁ ÚPRAVA	OCEĽOVÁ KONŠTRUKCIA, 1x ZÁKLADNÝ POLYURET. NÁTER + 2x POVRCH. NÁTER, FAREBNOSŤ: RAL 3012
CELKOVÁ VÁHA ZÁBRADLIA	(1) 16,83 kg + (2) 16,83 kg = 33,66 kg
CELKOVÝ POČET ZÁBRADLÍ	2 ks
POZNÁMKA	SKUTOČNÉ ROZMERY PREMERAŤ NA STAVBEA SKOORDINOVAŤ, VYHOTIVIŤ V POHLADOVEJ KVALITE S VYSOKÝM NÁROKOM NA DETAIL. K DĹŽKE MADLA JE POTREBNÉ PRIRÁTAŤ CCA 10% REZERVY MATERIÁLU, NAKOLÍKO JE MADLO KOMPLIKOVANÉHO TVARU S OBLÝMI HRANAMI NA ROHOCH A UKONČENIA SU ZAOBLNÉ A PREPOJENÉ.