

VÝKRES TVARU ZÁBRADLÍ Z01

17.

Název stavby:	Název výkresu:	Č. výkresu:
STAVEBNÍ ÚPRAVY ZŠ SPOJENCŮ PŮDNÍ VESTAVBA A ELEKTROINSTALACE Investor: Městská část Praha 20 ÚMČ Jívanská 647/10 Praha 9	Místo stavby: Spojenců 1408, Praha 9 Horní Počernice, p.č. 3454 Generální projektant: Atelier Dvořák Architekti Ing. arch. Michaela Dvořáková Ing. arch. Jan Dvořák	Paré:
Stupeň: PD PRO SLOUČENÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ, PRO PROVEDENÍ STAVBY	Hl.architekt projektu: Ing. arch. Jan Dvořák	
Část: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ	Spolupráce: Ing. Vojtěch Dušek	
Datum: září 2013	Měřítko: 1:25, 1:10	

ZÁBRADLÍ NOVĚ NAVRŽENÉHO SCHODIŠTĚ - PRVEK Z01

MADLO:

MADLO DUB MASIV, PRŮŘEZU 35x40MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA TÓNOVANÝ OLEJ, ODSŤIN TMAVÝ DUB; POLOMĚŘ ZAOBLENÍ MADLA 10MM
MADLO KOTVENO NA PÁSOVINU 35/8MM VRUTY SE ZÁPUSTNOU HLAVOU DO LÍCE S PÁSOVINOU

Z. TOHO:

11,5m MADLA KOTVENO DO ZDI POMOCÍ TYČOVINY Ø12MM, NA CEMENT. MALTOU DO KAPSY, TYČOVINA PO 1,1m
13,5m MADLA NA SVISLÝCH PRVCÍCH: PÁSOVINA 35/8MM PO 100MM

RAMENA SCHODIŠTĚ: NA HORNÍ PÁSNICI NOSNÉHO UPE PROFILU NAVAŘENA OC. PÁSOVINA 85/10MM, NA NÍ NAVAŘENA OC. LEMUJÍCÍ PÁSOVINA 215/10MM (VIZ. DETAIL)
STOJKY Z PÁSOVINY 35/8MM PO 100MM, PRO CELKOVOU VÝŠKU ZÁBRADLÍ 1000MM OD HRANY STUPNĚ

PODESTA V 3.NP:

PROFIL UPE180 DL. 1900MM, NA HORNÍ PÁSNICI NOSNÉHO UPE PROFILU NAVAŘENA OC. PÁSOVINA 85/10MM, NA NÍ NAVAŘENA OC. LEMUJÍCÍ PÁSOVINA 170/10MM (VIZ DETAIL)
STOJKY Z PÁSOVINY 35/8MM PO 100MM, PRO CELKOVOU VÝŠKU ZÁBRADLÍ 1000MM OD HRANY STUPNĚ
HORNÍ PRŮBĚŽNÁ PÁSOVINA ZÁBRADLÍ KOTVENA NA PODESTĚ 3.NP DO STĚNY A NA PODESTĚ 2.NP DO VYZDĚNÉHO PILÍŘKU

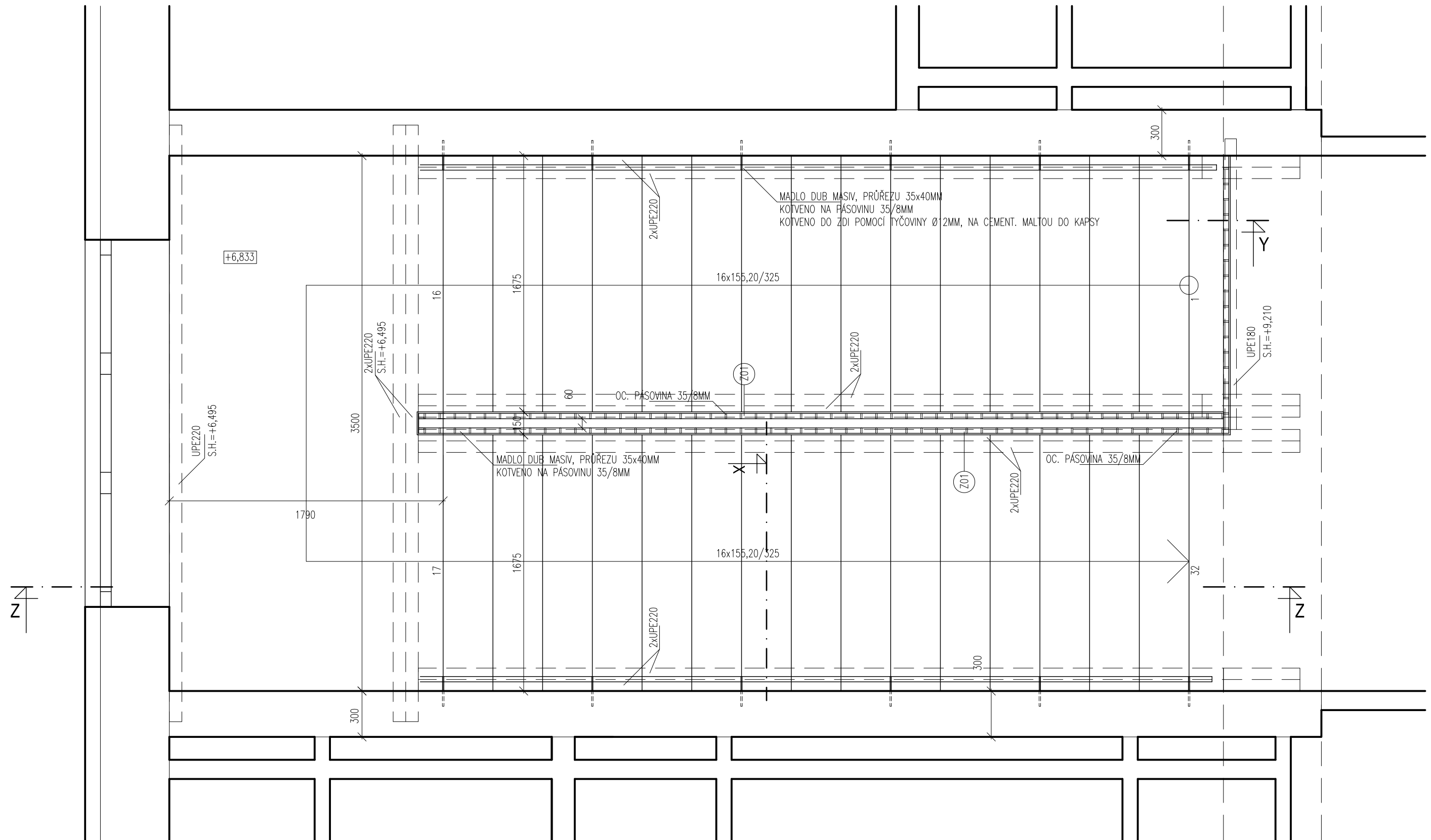
VÝKAZ PRVKŮ ZÁBRADLÍ:

DUBOVÉ MADLO 35x40MM: 25m
OC. PÁSOVINA 35/8MM PRO KOTVENÍ MADLA: 25m
STOJKY ZÁBRADLÍ Z PÁSOVINY 35/8MM: 152m
OC. PÁSOVINA 215/10MM LEMUJÍCÍ RAMENA SCHODIŠTĚ: 11,6m
OC. UKONČUJÍCÍ PÁSOVINA 85/10MM NAVAŘENÁ NA HORNÍ PÁSNICI UPE PROFILŮ: 13,5m
OC. PÁSOVINA 170/10MM LEMUJÍCÍ HRANU PODESTY: 1,85m
TYČOVINA Ø12MM, CELKEM 12ks, CELKOVÁ DÉLKA: 2,6m

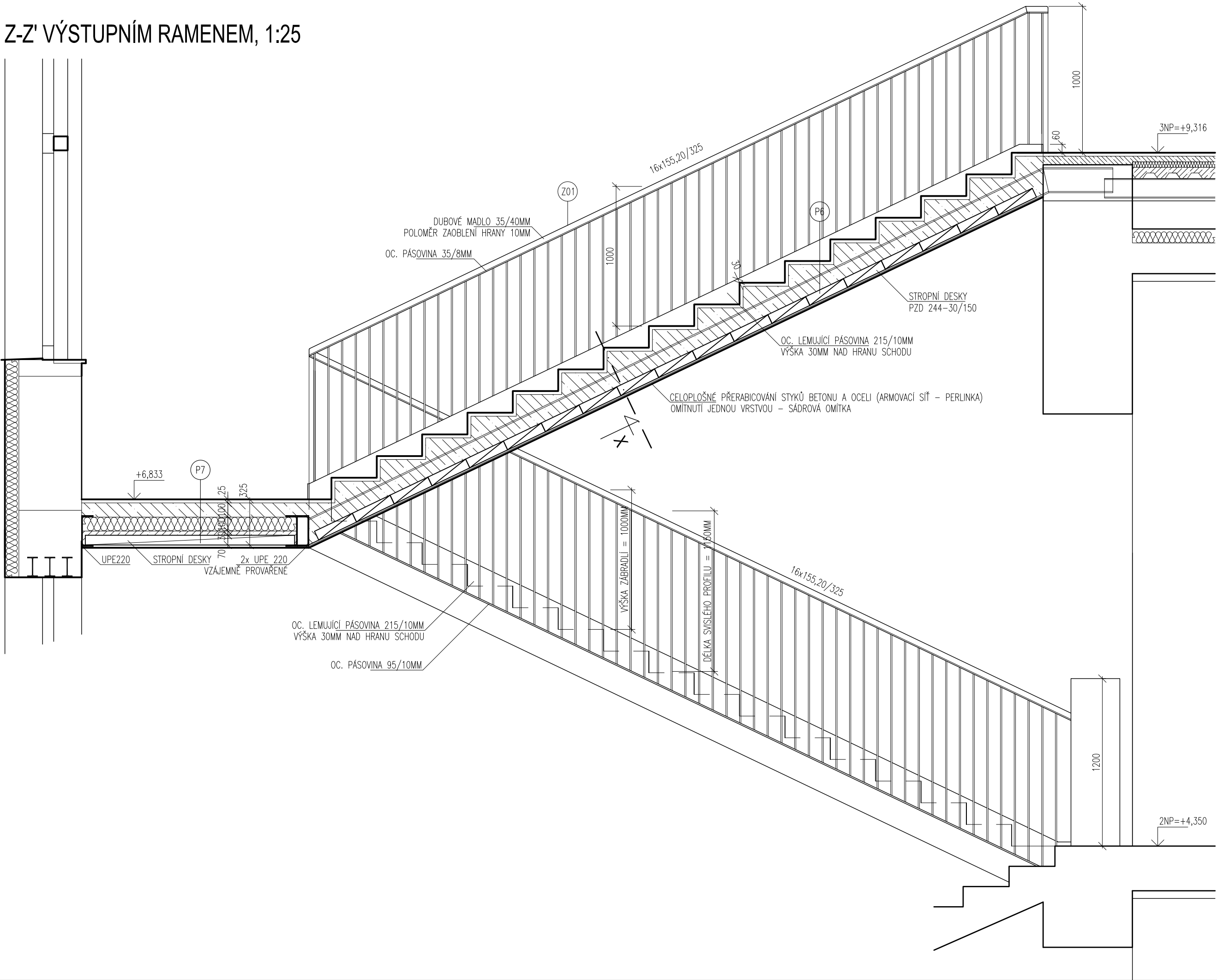
VEŠKERÉ SPOJE OC. PRVKŮ PROVÉST JAKO V-SVARY, ŘÁDNĚ ZABROUSIT

VEŠKERÉ OCELOVÉ PRVKY OPATŘENY HLADKÝM POLYURETANOVÝM NÁTĚREM BARVY DLE RAL 9007 (VAR. 7035)

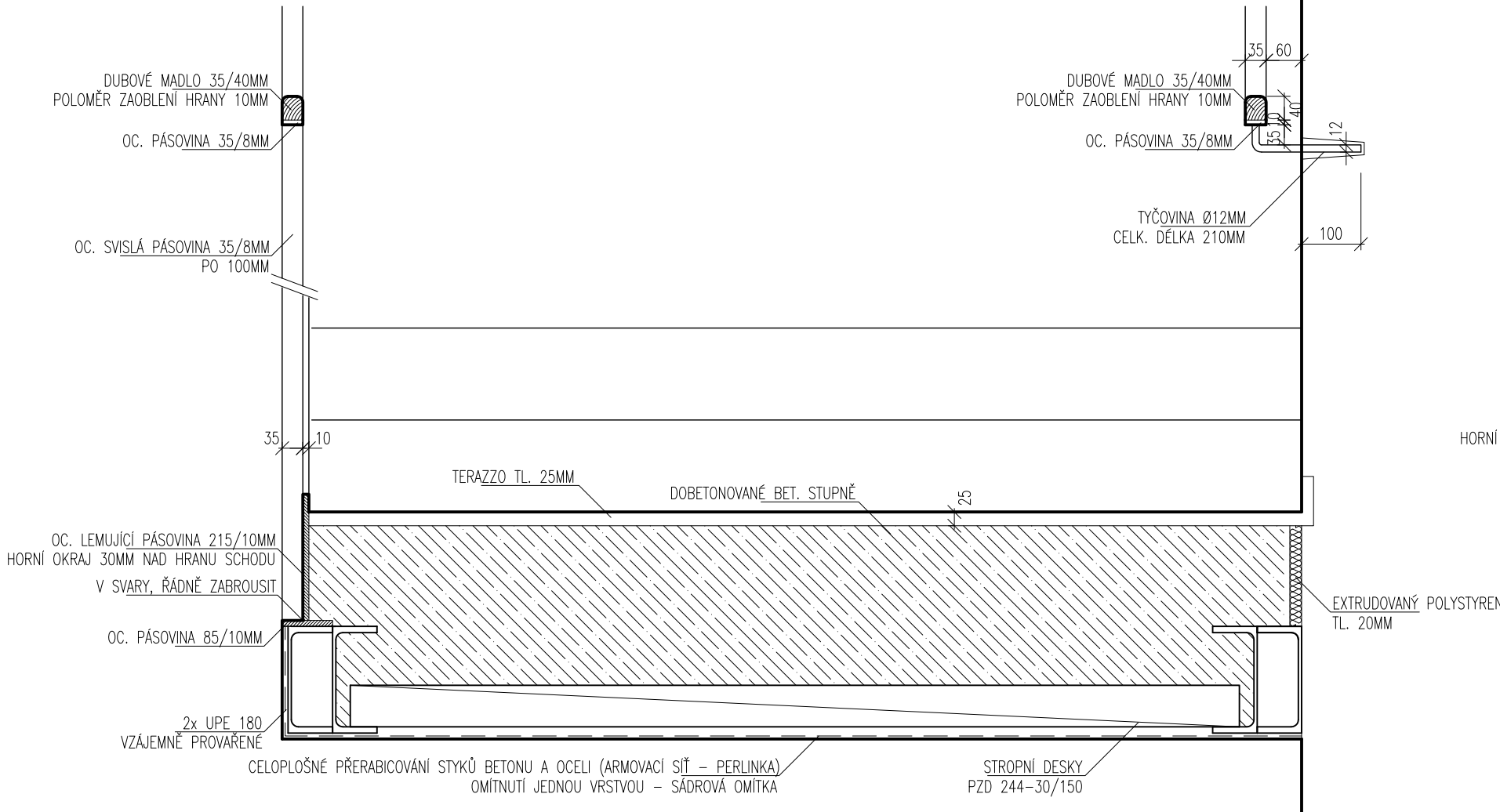
PUDORYS, 1:25



ŘEZ Z-Z' VÝSTUPNÍM RAMENEM, 1:25



ŘEZ X, 1:10



ŘEZ Y, 1:10

