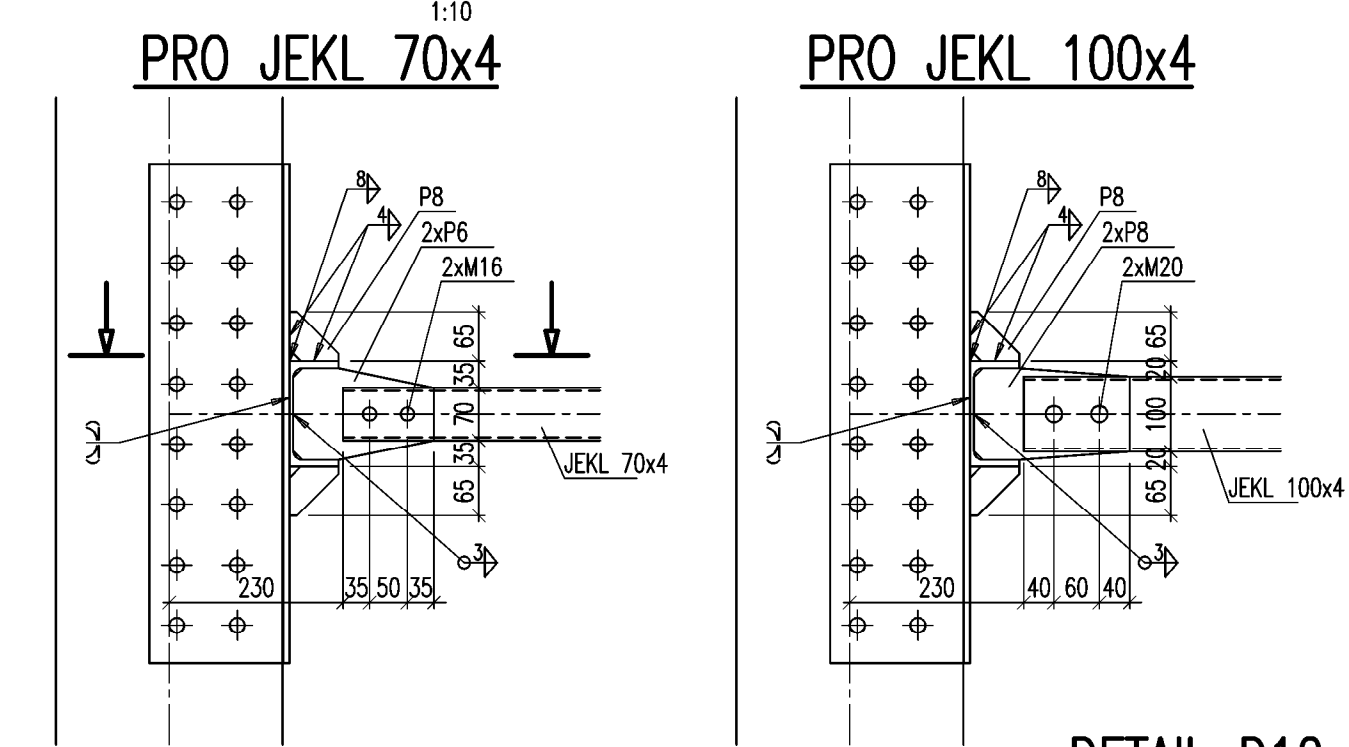
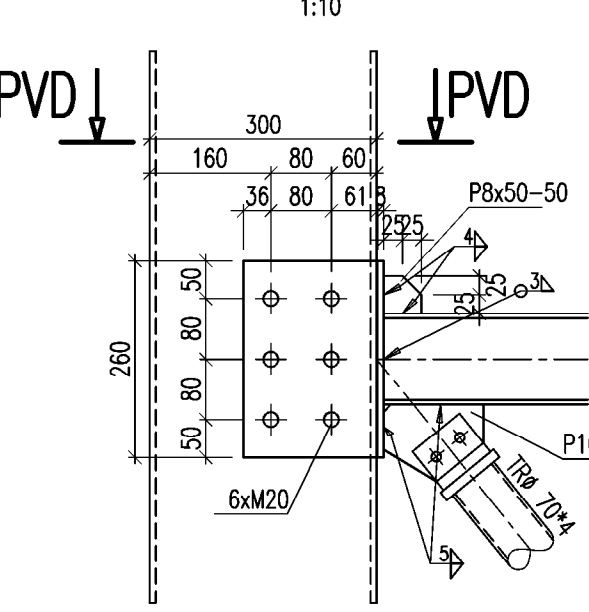


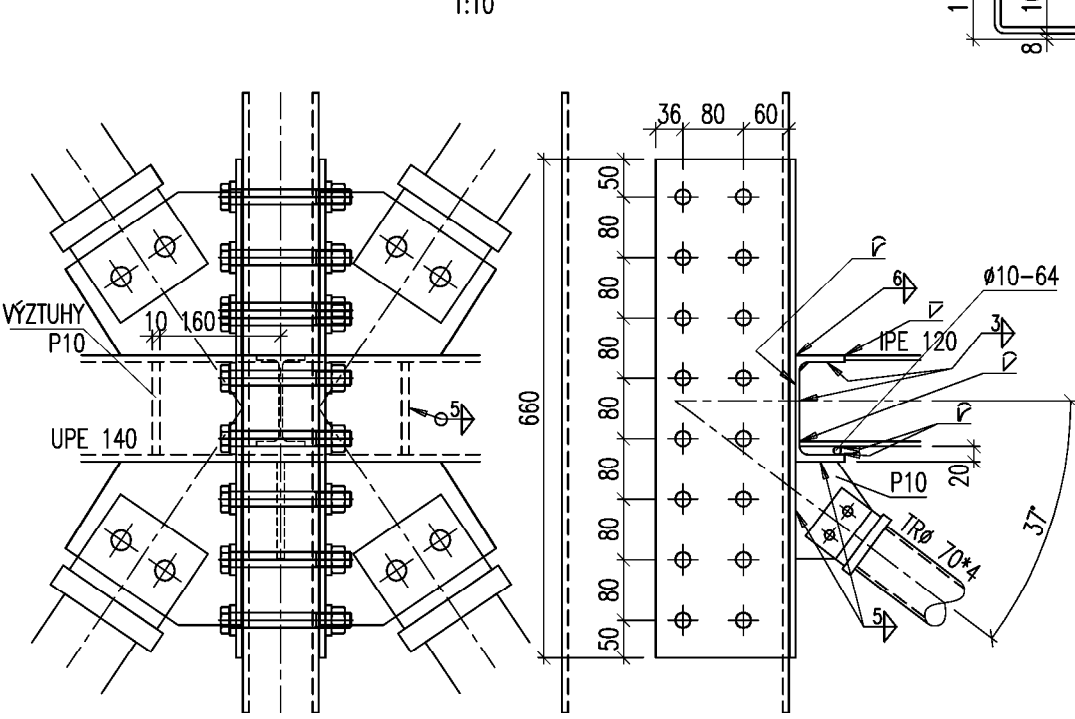
NAPOJENÍ PASU PV NA OBRUČ UPE140



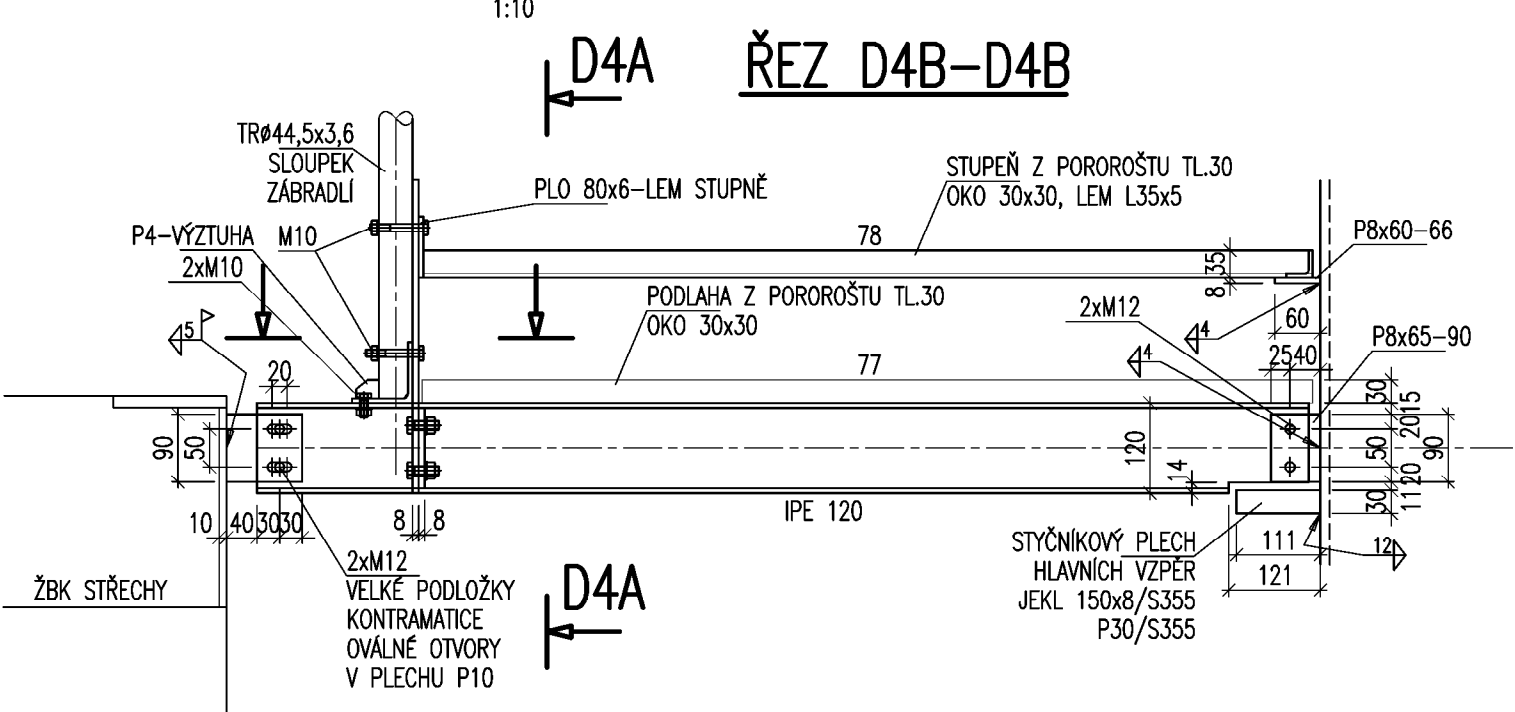
DETAIL D12
SPOJ IPE120 A NÁROŽNÍKU



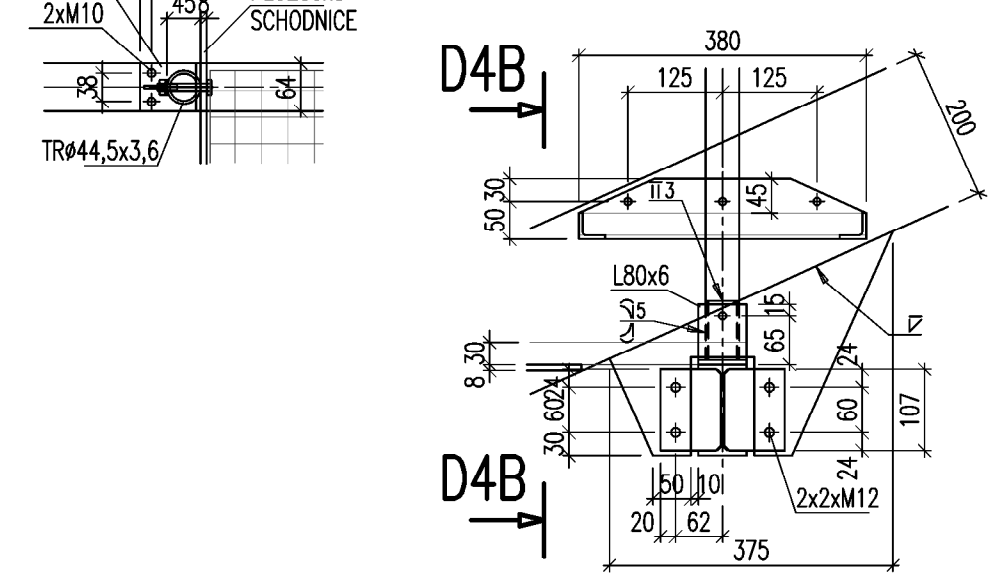
DETAIL D11
SPOJ IPE120 A UPE 140



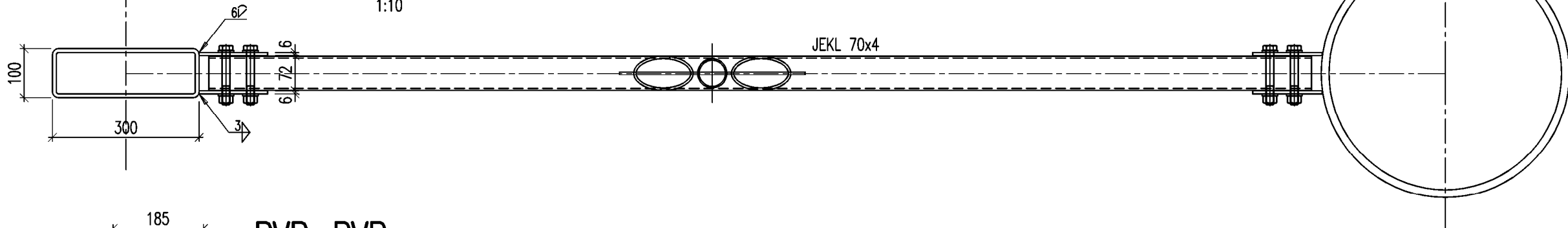
DETAILS D4 A D5
PŘÍPOJ PAPRSKU NA VŘETENO A STŘECHU VODOJEMU



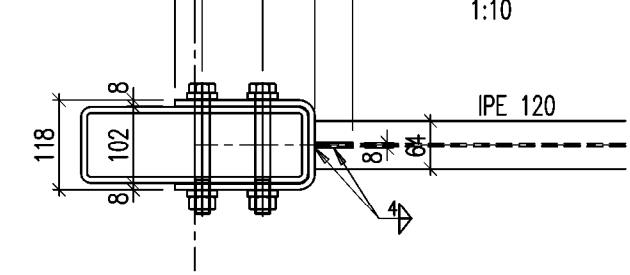
ŘEZ D4A-D4A



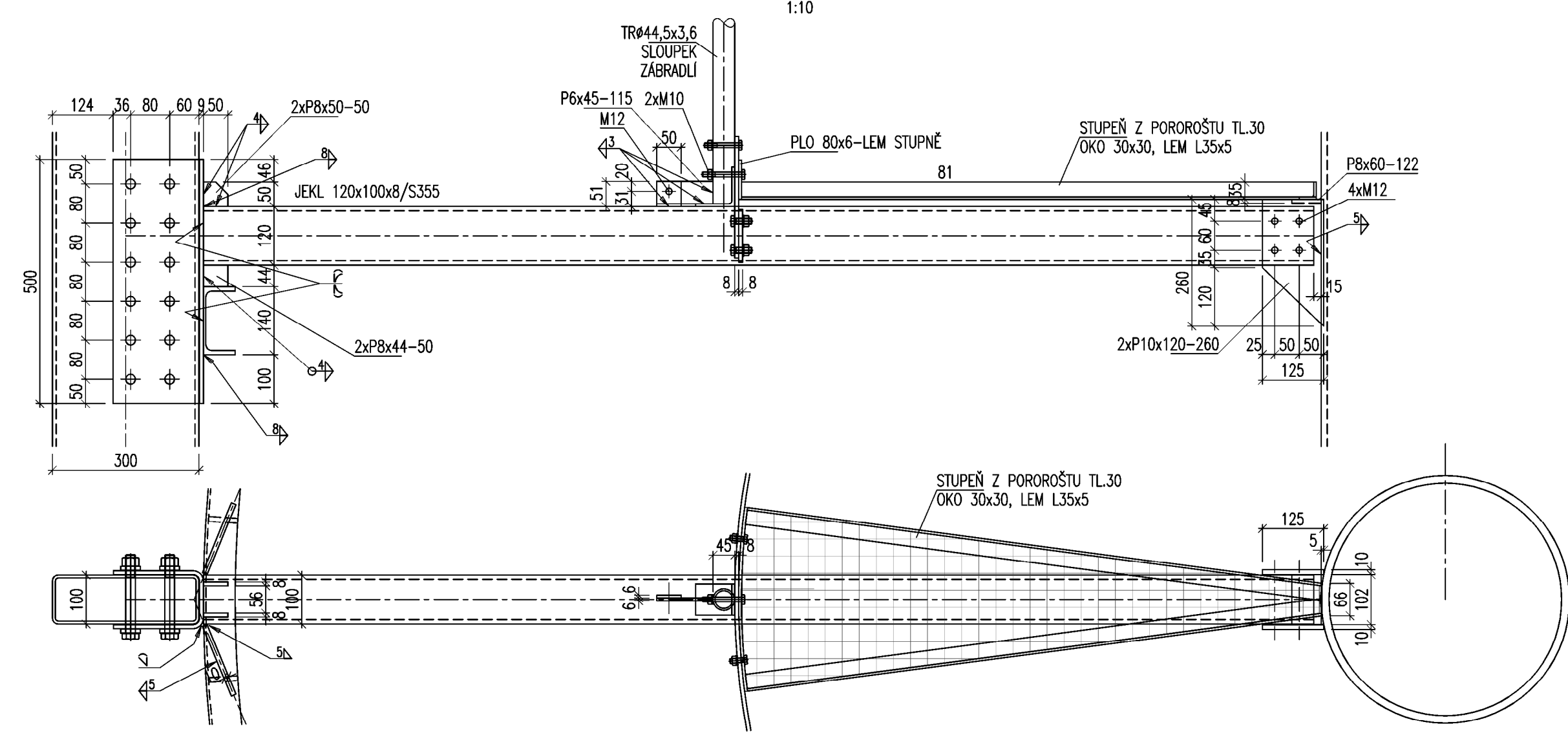
PVA-PVA



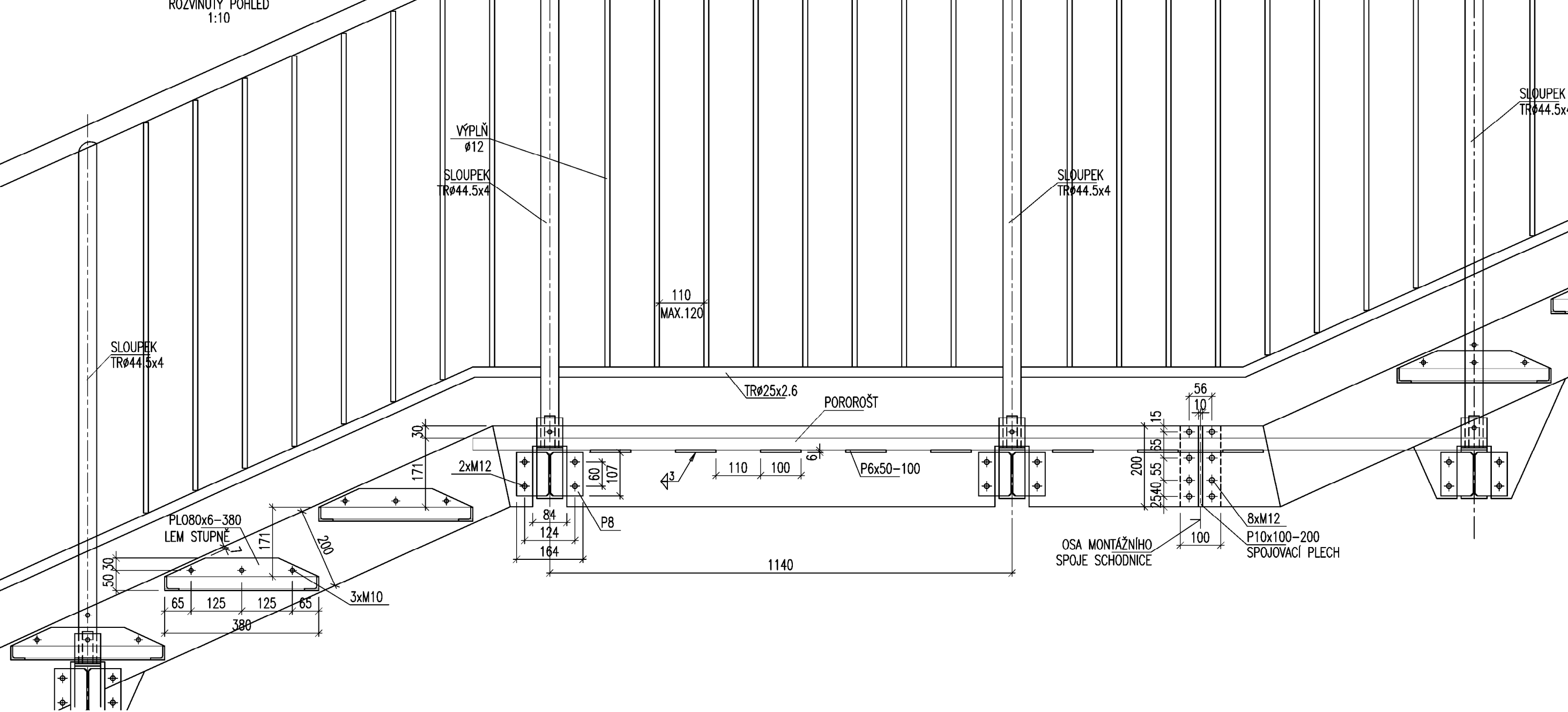
PVB-PVB



DETAIL D7
PŘÍPOJ PAPRSKU Z JEKLU 120x100x8 NA VŘETENO A NÁROŽNÍK



DETAIL ZÁBRADLÍ



OCEL S235/S355
ŠROUBY 8.8
DŘEVO C24

- POZNÁMKA:
- 1/ TŘÍDA PROVEDENÍ OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ EXC3 DLE ČSN EN 1090-2
 - 2/ KONSTRUKCE BUDE POUŽITOU UPRAVENOU ŽAROVÝM ZINKOVÁNÍM DLE ČSN EN ISO 146
 - 3/ VÝKAZ OCELI TVOŘÍ SAMOSTATNOU PŘÍLOHU
 - 4/ PRO REALIZACI JE NUTNO VYPRACOVAT A ODSOUHLASIT DILENSKOU DOKUMENTACI
 - 5/ PODROBNOSTI K POUŽITÍ OPRAV VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - 6/ POSTUP MONTÁŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - 7/ PRVKY Z OCELI BEZ OZNAČENÍ S355 JSOU Z OCELI JAKOSTI S235

VYPRACOVAL: Ing.M.LIBICH	ODP. PROJEKTANT: Ing.V.CHMELAR	HIP: Ing.L.MACEK,CSc.,MBA	Ing. Vladimír Chmelář Statika a dynamika staveb 775 338 699, ladachmelar@gmail.com
MÚ – OÚ: Dvůr Králové n/L	INVESTOR: Obec Hříbojedy, Hříbojedy 50, 544 01	STAVBA – OBJEKT: ROZŠÍŘENÍ VODOVODNÍ INFRASTRUKTURY V OBCI HŘÍBOJEDY SO 04 VODOJEM, PRODLOUŽENÍ ŘADU A3 ČÁST: D 4.1. Konstruktivní část	A4 5.11.2021 DATUM STUPĚN DFS MĚŘÍTKO 1:50 ČÍS. ZAK. TP-210306
OBSAH: OK VĚŽE – DETAILS			ČÍSLO VÝKRESU: REV. D 4.1.14 0