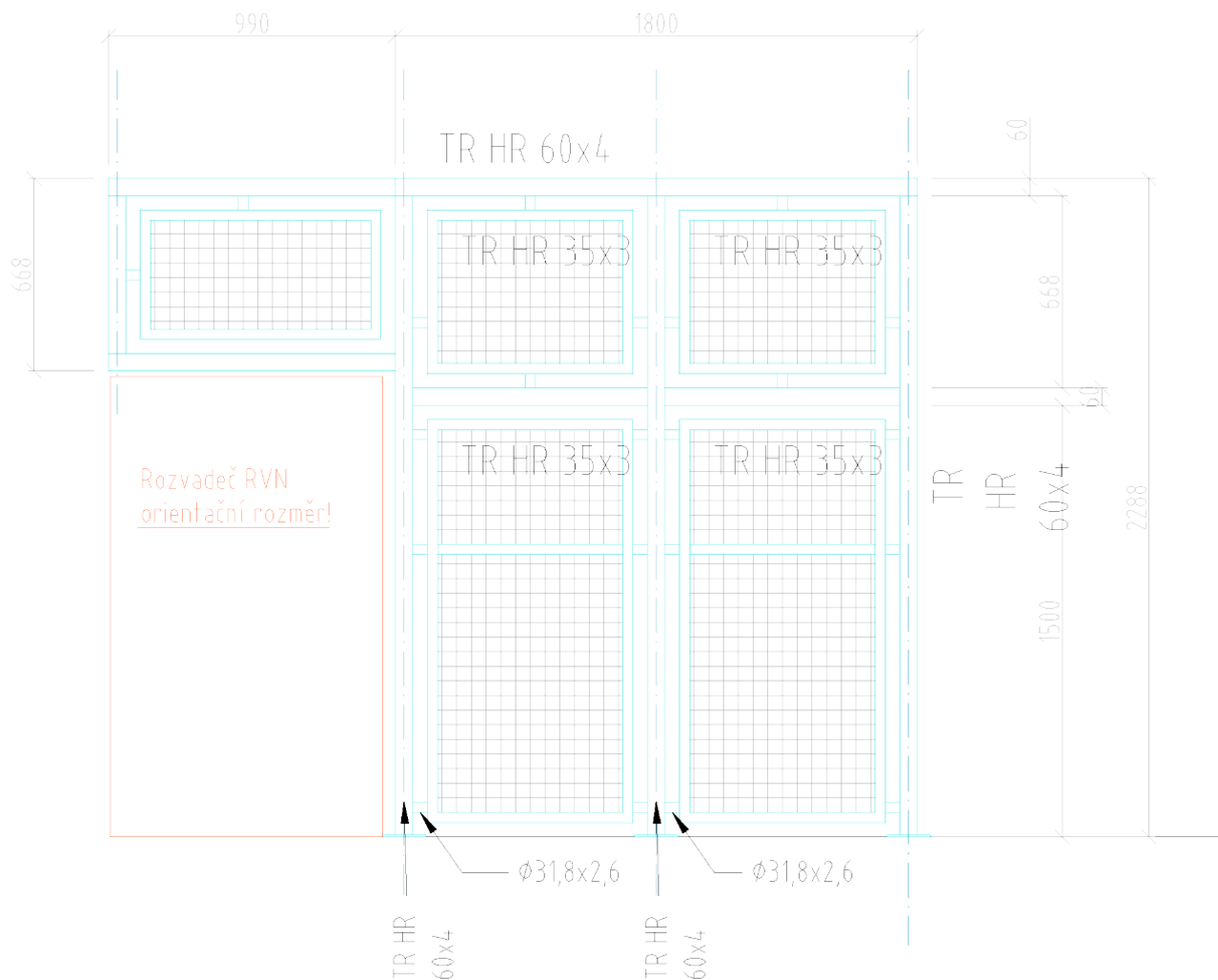


ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY

PŘEPÁŽKA ODDĚLUJÍCÍ TS ČÁST ČEZ A ODBĚRATEL



Přepážku zhotovit dle skutečně zaměřených hodnot na místě!

STĚNA:

- OCELOVÁ DĚLÍCÍ STĚNA Z OCELOVÝCH PROFILŮ
- VÝPLŇ Z OCELOVÝCH RÁMŮ SE SVAŘOVANÝM PLETIVEM S OKY 50x50 mm, PLETIVO NAVÁŘENO DO RÁMU
- VEŠKERÉ SPOJE ŠROUBOVANÉ

POVRCHOVÁ ÚPRAVA:

- NA OTRÝSKANÉ KONSTRUKCE NÁTĚROVÝ SYSTÉM PRO VNITŘNÍ NEAGRESIVNÍ PROSTŘEDÍ PŘED MONTÁŽÍ
- ŽIVOTNOST C3 > 15 LET
- NÁTĚR SYNTETICKÝ 2x ZÁKLADNÍ, 1x KRYCÍ VRSTVA RAL5005

Odpovědný projektant:	Ing. Zdeněk Šoustal	
Vypracoval:	Robin Kutlák	
Investor:	Univerzita Palackého v Olomouci, Křížkovského 511/8, 77147, Olomouc	
Místo:	Olomouc, U Sportovní haly 4	
Číslo/Název:	OLJ-2024-000055/SH - PD Trafostanice	Datum: 12/2024
Název výkresu:	PSV- Detail přepážky TS	Měřítko: --
		Č. výkresu: D.4