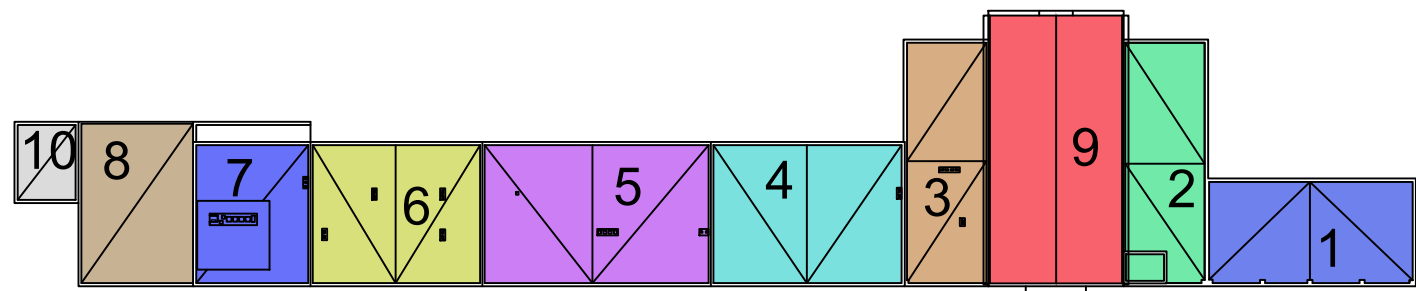


## PŮDORYSNÉ SCHÉMA STŘECHY



## NOVÉ SKLADBY KONSTRUKCÍ

### (S03) SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI EVA VČETNĚ KAŠIROVÁNÍ TL. 2,2 MM
- HYDROIZOLACE - ASF. PÁSY CCA 30 MM
- BETONOVÝ POTĚR CCA 50 MM
- PLYNOSILIKÁT CCA 100 MM
- ŠTĚRKOVÝ NÁSYP VE SPÁDU (PRŮMĚRNÁ VRSTVA CCA 350 MM)
- BETONOVÝ PANEL

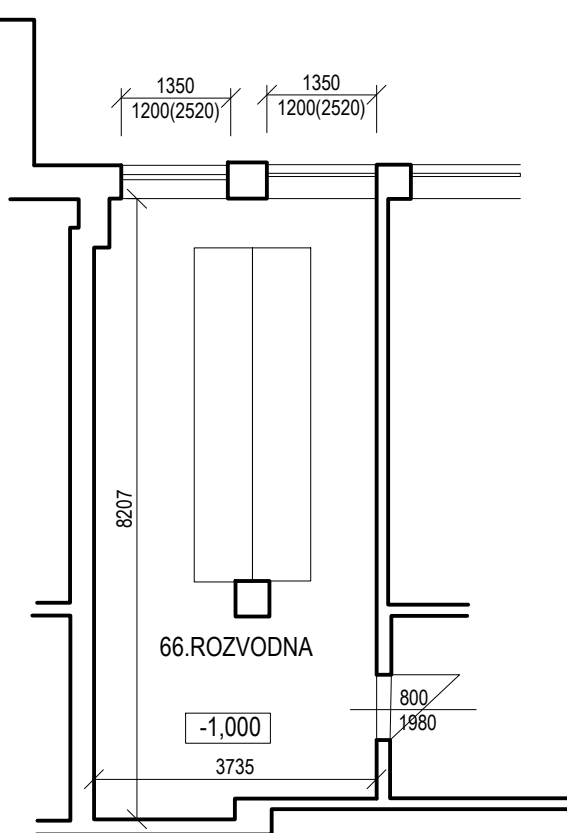
### (S04) SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI EVA VČETNĚ KAŠIROVÁNÍ TL. 2,2 MM
- HYDROIZOLACE - ASF. PÁSY CCA 30 MM
- ŽELEZOBETONOVÁ STŘEŠNÍ KONSTRUKCE
- VNĚJŠÍ OMÍTKA

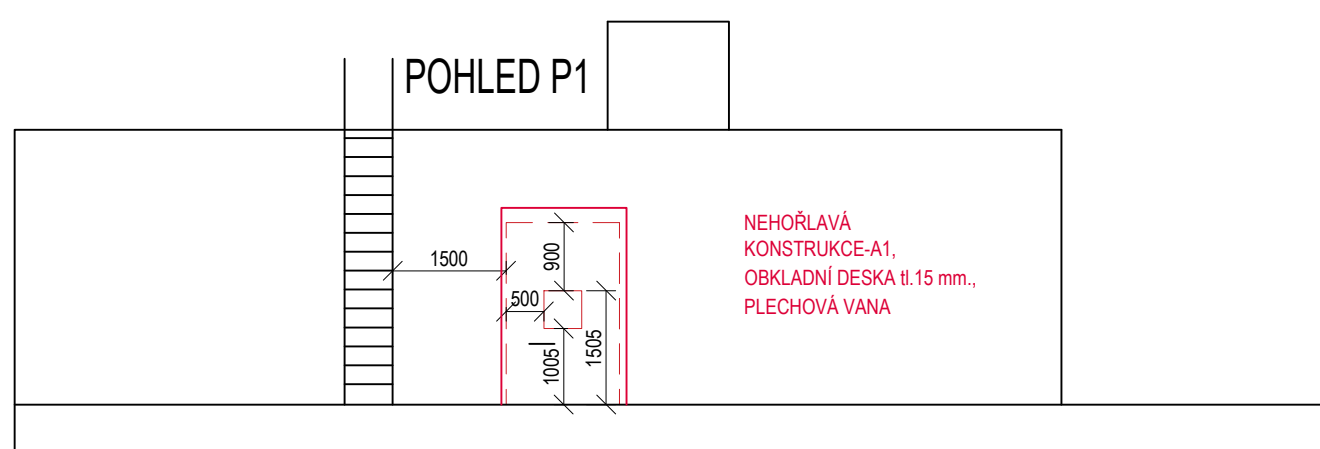
### (S05) SKLADBA ŠIKMÉ STŘECHY

- HYDROIZOLAČNÍ FÓLIE NA BÁZI EVA VČETNĚ KAŠIROVÁNÍ TL. 2,2 MM
- VODĚODOLNÁ PŘEKLIŽKA HLADKÁ TL. 21 MM
- VLNITÝ OCELOVÝ PLECH TL. CCA 2-3 MM
- OCELOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE STŘECHY

## UMÍSTĚNÍ ROZVODNY NN VE SKLEPĚ



## POHLED P1



Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
[000]	[-]	[-]	[-]

NÁZEV AKCE:	VÝSTAVBA NOVÝCH FOTOVOLTAICKÝCH ZDROJŮ V LOKALITĚ OSTRAVA-KUNČICE		
KUNČICE NAD OSTRAVICÍ [714224]	PARC. Č. 890/1		
SO 01 - FVE	±0,000 = STÁVAJÍCÍ m n. m. D.1.2 - TECHNOLOGICKÉ ŘEŠENÍ		
INVESTOR:	SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE OLÁJČENÁ 1900/1 110 00 PRAHA 1		
NÁZEV VÝKRESU:	D1.1. ROZLOŽENÍ PANELŮ		
VYPRACOVAL:	AUTORIZOVANÁ OSOBA:	ZODOP. PROJEKTANT DÍLU:	ČÍSLO VÝKRESU
ING. ONDŘEJ TROCHTA 702 264 401 Ondrej.trochta@devyko.cz	ING. ONDŘEJ TROCHTA ČKAIT:1202500 IP00 +420 702 267 401 ONDREJ.TROCHTA@DEVYKO.CZ	ING. ONDŘEJ TROCHTA +420 702 267 401 ONDREJ.TROCHTA@DEVYKO.CZ	SO01D113-02
MĚŘÍTKO	POČET A4	DATUM	PARÉ Č.:
1:200	3A4	06/2024	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	DEV_037	ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE
		-	-