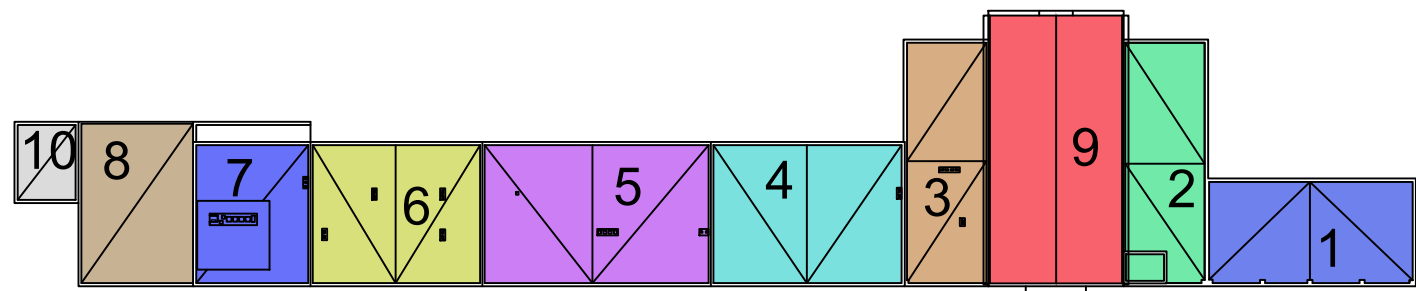


PŮDORYSNÉ SCHÉMA STŘECHY



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

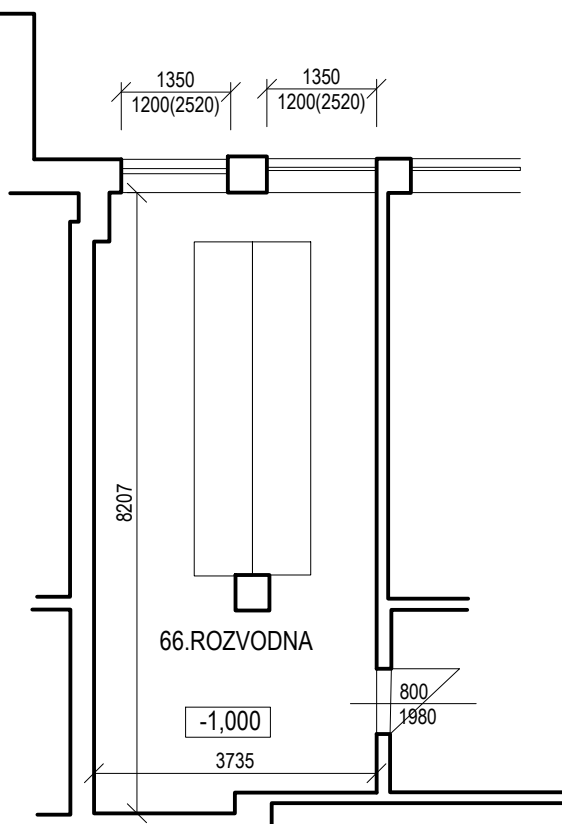
(S04) SKLADBA PLOCHÉ STŘECHY

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

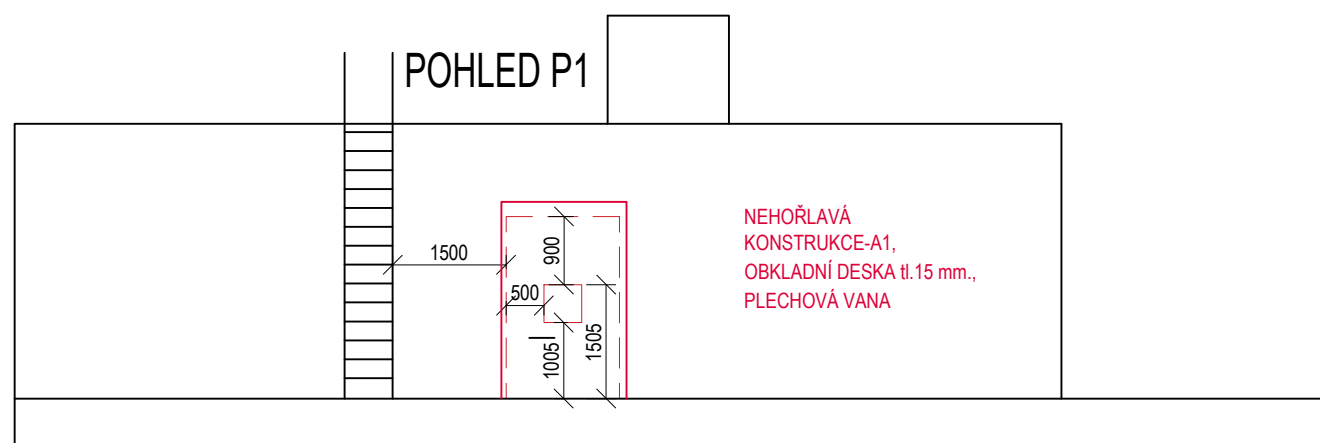
(S05) SKLADBA ŠIKMÉ STŘECHY

- 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			<div></div>	
INVESTOR: SPRÁVA ŽELEZNIC, STÁTNÍ ORGANIZACE DLAŽBOVÁ 100/3 110 00 PRAHA 1			STUPEŇ DOKUMENTACE: DPS	
NÁZEV VÝKRESU: D1.1. ROZLOŽENÍ PANELŮ				
VYPRACOVAL: ING. ONDŘEJ TROCHTA 702 264 401 Ondrej.trochta@devyko.cz		AUTORIZOVANÁ OSOBA: ING. ONDŘEJ TROCHTA ČKAIT:1202500 IP00 +420 702 267 401 ONDREJ.TROCHTA@DEVYKO.CZ	ZODOP. PROJEKTANT DÍLU: ING. ONDŘEJ TROCHTA +420 702 267 401 ONDREJ.TROCHTA@DEVYKO.CZ	ČÍSLO VÝKRESU PARÉ Č.:
MĚŘÍTKO 1:200	POČET A4 3A4	DATUM 06/2024	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO DEV_037	SO01D113-02
		ČÍSLO REVIZE -	DATUM REVIZE -	