

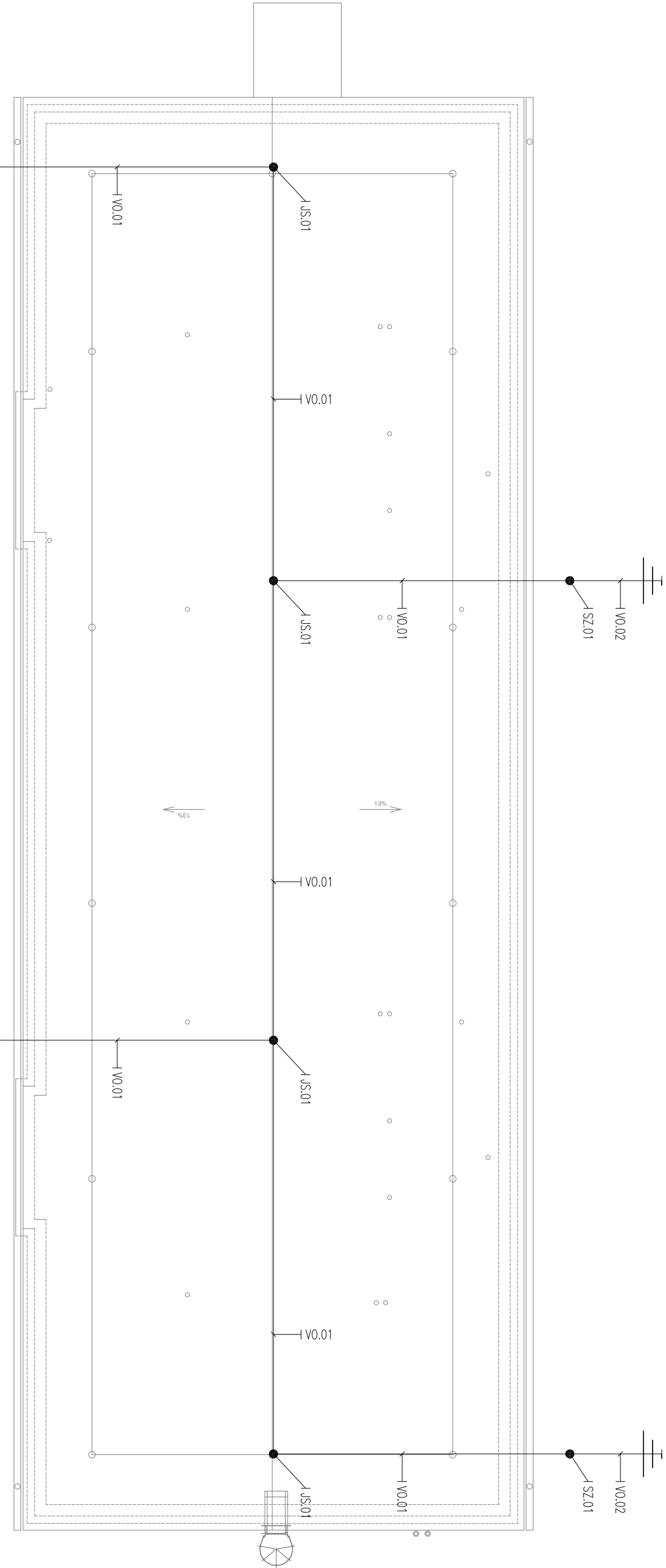





LEGENDA ZNAČEK:

- < VÝVOD 3+PE+N, 400V
-  V PROSTORU PROVEDENO DOPĹNKOVÉ POSPOJOVANÍ
-  ROZMÄRČ
- EP EKUIPOTENCIÄLNÍ PŘÍPOJNICE (HOP)

LEGENDA BLESKOSVODU A UZEMNĚNÍ:

- JS.01 JIMACI STOŽÄR IZOLOVANÝ
DRŽÄK, PODPÄRNÄ TRUBKA 2m, PŘÍPOJOVACÍ SADA, JIMACI TÝČ 2,5m
- VO.01 VYSOKONAPĚŤOVÝ IZOLOVANÝ VODIČ VČETNĚ KOTVENÍ A PODPĚR
PRO DOSTÄTEČNOU VZDÄLEKNOST S_{max}=75cm
- VO.02 VODIČ Fežn Ø 10
VČETNĚ KOTVENÍ A PODPĚR
- VO.03 OBVODOVÝ ZEMNÍCI VODIČ Fežn 30/4
VČETNĚ BETONOVÉHO KRYTÍ 5 cm
- SZ.01 SVORKA ZKUSĚBNÍ
VČETNĚ LITINOVÉ CHODINKOVÉ KRAJICE
- X1.01 VÝVOD VODIČE Fežn 30/4 PRO PŘÍPOJENÍ
VÝTAHU
- X1.02 VÝVOD VODIČE Fežn Ø10 PRO PŘÍPOJENÍ
UZEMNĚNÍ ELEKTROINSTALACE (EKUIPOTENCIÄLNÍ PŘÍPOJNICE)
- X1.03 VÝVOD VODIČE Fežn Ø10 PRO PŘÍPOJENÍ
SVODU BLESKOSVODU (SVORKA ZKUSĚBNÍ)
- SV.01 SPOU PROVEDENÝ SVAŘEM
SVAŘ BUDE SCHÄNĚN PROTI KORÓZI



Investor:	Domov Kladno - Švermov, poskytovatel sociálních služeb Vojtěcha Dundra 1032 273 09 Kladno - Švermov ICO: 712334462	
Generální projektant:	EBC a D4 pro Domov Kladno-Švermov Energy Benefit Centre a.s. Adresa: Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 - Velešlavín ICO: 290 29 210, DIČ: CZ 290 29 210	
 ENERGY BENEFIT CENTRE	Design 4 - projekty staveb s.r.o. sídló společnosti: Sokolská 1183, 460 01 Liberec kóřspondenční adresa - provozovna: Trávníce 902, 511 01 Turnov ICO: 228 01 936, DIČ: CZ 228 01 936	
 DESIGN 4	OP Electric s.r.o. sídló společnosti: Jana Štástrného 593, 252 10 Mníšek pod Brdy kóřspondenční adresa - provozovna: Mníšek pod Brdy 600, 252 10 ICO: 024 47 185, DIČ: CZ 024 47 185	
Projektant části PD:	OP ELECTRIC	Datum: 06/2020 Číslo zakázky: 1930
Místo stavby:	Vojtěcha Dundra 1032, 273 09 Kladno	Autorizace: Paré č.:
Kraj:	Středočeský kraj	
Stupeň dokumentace:	Dokumentace pro provádění stavby (DPS)	
HIP:	Ing. M. Feřfar, Ing. J. Lechovský, Ing. L. Truhelka	
Projektant:	Oto Papoušek	
Odpovědný projektant:	Oto Papoušek	
Název stavby:	Snížení energetické náročnosti objektů Domova Kladno-Švermov	
Stavební objekt:	SO 01 - OBJEKT 1 - č.p. 1454	
Část dokumentace:	D.1.4.4 Silnoproudá elektrotechnika a bleskosvod	Číslo dokumentu:
Název dokumentu :	Půdorys střechy	Měřítko: 1:100