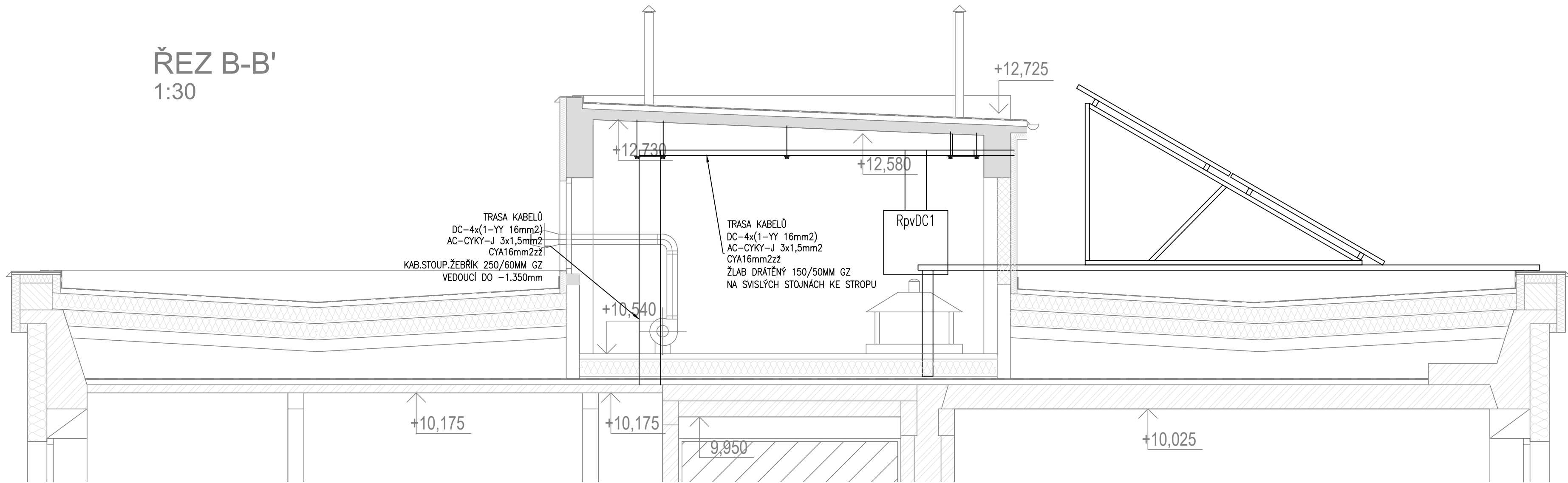


ŘEZ B-B'
1:30



LEGENDA ZNAČEK

- A** PRŮMYSLOVÉ, PRACHOTĚSNÉ LED SVÍTIDLO, IP65 (4500 LM, 33,0 W)
NAPŘ TYP: ELEKTRO-LUMEN OBERON L1 12 E 4x5 840
- B** PŘÍSAZENÉ LED SVÍTIDLO, OPÁLOVÝ DIFUZOR, IP54 (2500 LM, 28,0 W)
NAPŘ TYP: DSMONT LED-1L16COTKNB3/PC08
- JEDNOPÓLOVÝ SPÍNÁČ, ŘAZENÍ 1, NÁSTĚNNÁ MONTÁŽ, 230V/10A, IP44
- TLAČÍTKOVÝ OVLADAČ "TOTAL STOP FVE",
V PROSKLENÉ SKŘÍŇCE, NA POVŘECH, 10A, 250V, IP44
- ŽÁSVYKOVÁ SKŘÍŇ 400V/16A-2x230V/16A
PR. CHRÁŇÍČ 25A/0,03A/4P, 1xJISTIČ C/16A, 2xJISTIČ B/16A
- MÍSTNÍ POSPOJOVÁNÍ
- EP EKVIPOTCIÁLNÍ PŘÍPOJNICE
- MET HLAVNÍ UZEMŇOVACÍ PŘÍPOJNICE
- ROZVADEČ NN
- KABELOVÁ TRASA
- KABELOVÁ STOUPAČKA

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

4112 POŽADAVKY NA ZÁKLADNÍ OCHRANU (PŘED DOTYKEM ŽIVÝCH ČÁSTÍ)
IZOLACÍ, PŘEPÁŽKY NEBO KRYTÍ

4113 POŽADAVKY NA OCHRANU PŘI PORUŠĚ (PŘED DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ)
4113.1 OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ A OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ
4113.2 AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY

ROZVODNÁ SOUSTAVA:

STŘÍDAVÁ SÍŤ: 3NPE AC 50Hz, 400/230V, TN-C-S
NPE AC 50Hz, 400/230V, TN-S
STEJNOSMĚRNÁ SÍŤ 2-700V DC / IT

NEJDLIŽŠÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTROLOVAL	VYPRACOVAL	Ing. Jiří MARŠÁLEK projekce elektro – silnoproud jirkamar@seznam.cz +420 774 252 619	
Ing. Jiří Maršálek	Ing. Marek Jakub Řezáč	Ing. Jiří Maršálek		
STAVEBNÍK:	Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o. Havlíčkova 2787/121, Kroměříž		FORMÁT:	8x4
MÍSTO STAVBY:	Havlíčkova 2787/121, Kroměříž		DATUM:	08/2019
NÁZEV STAVBY:	ZEMĚDĚLSKÝ VÝZKUMNÝ ÚSTAV KROMĚŘÍŽ - REVIZE Č.2		ÚČEL DOKUMENTACE:	DPS
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO-06 INSTALACE FVE ELEKTRÁRNY		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
OBSAH:	FVE - PŮDORYS PODSTŘEŠÍ		1:100	D.1.4.7-06