

LEGENDA:

- rozvaděč
- Doplnující pospojování
- stoupací, klesající vedení
- Hlavní trasa silnoproudu
- DC trasa
- Ochranný prostor
- Rozváděcí rám pod rozvaděči a střídači

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA :
DC 1000V / IT
3NPE~50Hz,400V/TN-C-S

OCHRANA PŘED GRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM :
ODPOJENÍM VADNÉ ČÁSTI PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 3

Legenda:



Fotovoltaický panel

Instalovaný výkon DC
Fotovoltaický panel
Orientace fot. panelů

149 380 Wp
Monokrystal 485 Wp
orientováno VZ -90°/90° (Jih = 0°),

15°
2
133,2 kW

| | | |
|-----------|--------------|-------|
| - | - | - |
| 00 | PRVNÍ VYDÁNÍ | - |
| Č. REVIZE | OBSAH REVIZE | DATUM |

| | | | |
|---|---|----------------------|---|
| | JMÉNO: | PODPIS: | PROJEKTANT / DODAVATEL: |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | ing. Ladislav Bujak | |  ENERFIS s.r.o. Dřínova 557/10, 150 00 Praha 5 +420 222 766 950 info@enerfis.cz |
| VYPRACOVAL: | ing. Ladislav Bujak | | |
| KONTROLOVAL: | Vladimír Svazil | | |
| | | | |
| PROJEKTANT ČÁSTI PD: | | AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO: | PARE: |
|  | Ing. Ladislav Bujak Vendryně 705, 739 94 Vendryně +420 604 220 063 info@profesionalniprojekce.cz | | LIDL Česká republika v.o.s. Národní 1359/11, 155 00 Praha 5 – Stodulky IČO: 26178541 |
| PROJEKT: INSTALACE FVE NA PRODEJNU LIDL | | | STUPEŇ PROJEKTU: DSP |
| OBJEKT: | Prodejna LIDL Pod Nemocnicí 817/41, 625 00 Brno | | MĚŘÍTKO: |
| NÁZEV: | ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY | | FORMAT: |
| ČÁST: | PŮDORYS STŘECHA – FVE, ROZVADĚČE, KABELOVÉ TRASY | | DATUM: |
| | | | ČÍSLO DOKUMENTU: D.1.4_03 |