

LEGENDA:

rozevaděč

Doplňující pospojování

stoupací, klesající vedení

Legenda:



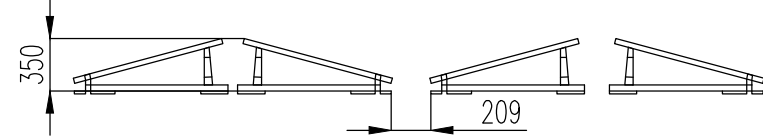
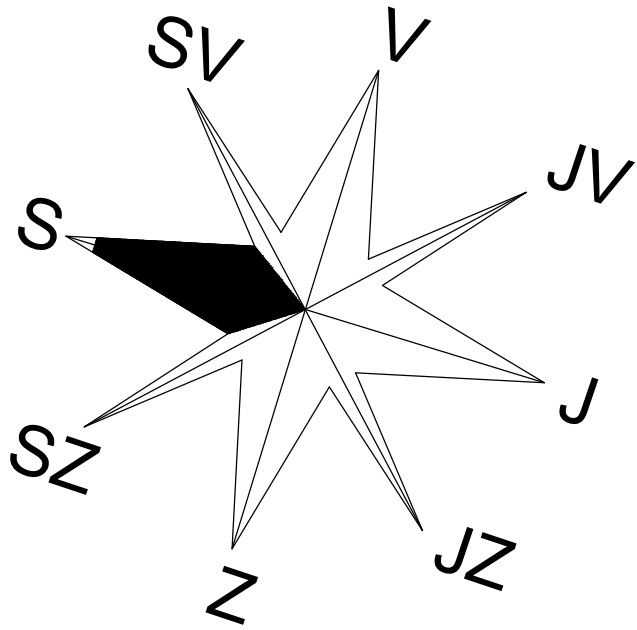
Fotovoltaický panel



Instalovaný výkon DC
Fotovoltaický panel
Orientace fot. panelů

125 130 Wp
Monokrystal 485 Wp
orientovány VZ azimut -108°/72° (Jih = 0°)

FV panely
Sklon panelů
Počet střídačů
Celkový jmen. výkon střídačů

13°
2
115 kW



-	-	-
00	PRVNÍ VYDÁNÍ	-
Č. REVIZE	OBSAH REVIZE	DATUM
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JMÉNO: Ing. Ladislav Bujok	PODPIS:
VYPRACOVAL:	Ing. Ladislav Bujok	
KONTROLOVAL:	Vladimír Svazil	
PROJEKTANT / DODAVATEL:		 ENERFIS s.r.o. Drtinova 557/10, 150 00 Praha 5 +420 222 766 950 info@enerfis.cz
PROJEKTANT ČÁSTI PD:		
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO:		
PARÉ:		
 Ing. Ladislav Bujok 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 – Sladkovy IČO: 26178541
PROJEKT: INSTALACE FVE NA PRODEJNU LIDL		STUPEŇ PROJEKTU: DSP
OBJEKT:	Prodejna LIDL Sportovní 1797/2, 735 06 Karviná	MĚŘÍTKO:
NÁZEV:	ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	FORMÁT: A1
ČÁST:	PŮDORYS STŘECHA – FVE, ROZVADĚČE, KABELOVÉ TRASY	DATUM: 12/2022
		ČÍSLO DOKUMENTU: D.1.4_03