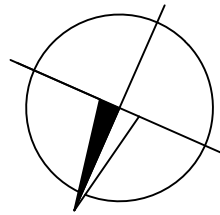


FV panely:
Počet: 41ks
Orientace 204°
Sklon 20°
Výkon: 500Wp/ks
Celkový výkon: 20,5kWp

Střídač:
20,0kW
3-fázový

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3.
- ZÁKLADNÍ OCHRANA (ZÁKLADNÍ IZOLACE, KRYTÍ A PŘEPÁŽKY)
- OCHRANA PŘI PORUŠE (PŘÍDAVNÁ IZOLACE, OCHRANNÉ POSPOJENÍ, AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE)
- DOPLŇKOVÁ OCHRANA (DOPLŇUJÍCÍ OCHRANNÉ POSPOJENÍ)



	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	<div><div></div><div>PPS KANIA</div><div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST</div></div> <div>PPS Kania s.r.o., Nivnická 665/10, 709 00 tel : 596 245 252, fax : 596 245 262 e-mail : projekce@pps-kania.cz</div>	
	Ing. David Tesář	Ing. Antonín Navrátil	Ing. Leoš Martiš		
					
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : 667366 Koblov, p.č. 610/8, 610/9					
MÍSTO STAVBY : Ostrava, 554821				ARCHÍV	
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL : Statutární město Ostrava, městský obvod Slezská Ostrava, Těšínská 138/35, 710 16 Ostrava				STUPEŇ DPS	
NÁZEV AKCE : Vypracování projektových dokumentací vč. inženýrských činností k vybudování Sportovní haly Slezská Ostrava				DATUM DUBEN 2025 Č. ZAKÁZKY PPS- 52/17	PARÉ
OBJEKT : SO02 - Sportovní hala				MĚŘÍTKO 1 : 100	
ČÁST : D.2.1 - FOTOVOLTAICKÝ SYSTÉM					
OBSAH : Půdorys střechy				ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 52/17-D.2.1.b	Č.V. 2