

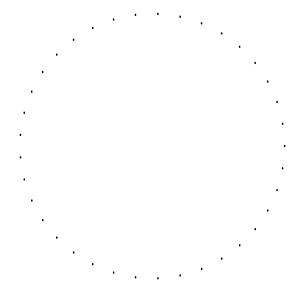


INSTALAČNÍ ROZVADĚČ

- KRYTÍ IP65/20
- +20 % PROSTOROVÁ REZERVA
- POČET MODULŮ MIN. 30

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3+PE+N; AC 50 Hz; 400/230 V
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ:
ODPOJ. OD ZDROJE DLE ČSN 332000-4-41 ed.2
SÍŤ: TN - C - S

PROJEKTANT ČÁSTI		Odp. projektant Ing. Miloslav Pejchar		Vypracoval Ing. Miloslav Pejchar		PROJEKTPLUS, s.r.o. Dobrušská 1805/5, 147 00 Praha 4 IČO: 195 53 358			
 <div>VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06</div>		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK							
Navrhl		Odp. projektant		Techn. kontrola					
Kraj	Liberecký		Obec	Turnov					
Investor	Město Turnov		K.Ú.	Daliměřice		Soubor			
Přírodní biotop Dolánky SO 01 - objekt zázemí						Formát		A3	
						Datum		10/2024	
						Stupeň		DPS	
						Zakázka		4749/006	
Elektroinstalace – rozvaděč RT (technologická šachta)						Měřítko		Č. výkresu	
						—		011	