

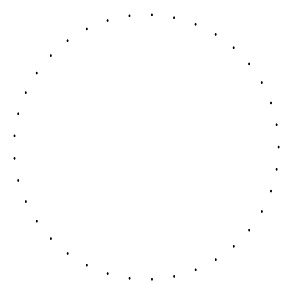


- ROZVÁDĚČ
- KRYTÍ IP44/20
 - IK10
 - ROZMĚR 600 x 550 x 240, NAPŘ: TYP 3.1.3 NA SOKL
 - 1x PŘÍVOD - VYPÍNAČ 40 A / 3f
 - 1x VÝVOD - JISTIČ 25 A / B / 3f
 - 1x VÝVOD - JISTIČ 20 A / B / 3f
 - 2x VÝVOD - JISTIČ 10 A / B / 1f
 - 2x PODRUŽNÝ ELEKTROMĚR NA DIN LIŠTU

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

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		 PROJEKT PLUS	
 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 4 150 56 Praha 5 DIVIZE 06		VÝŠKOPISNÝ SYSTÉM: BpV POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK							
Navrhl		Odp. projektant		Techn. kontrola					
Kraj Liberecký		Obec Turnov				Soubor			
Investor Město Turnov		K.Ú. Daliměřice							
Přírodní biotop Dolánky SO 01 - objekt zázemí						Formát A3			
						Datum 10/2024			
						Stupeň DPS			
						Zakázka 4749/006			
Elektroinstalace – rozvaděč RH						Měřítko –		Č. výkresu 0009	