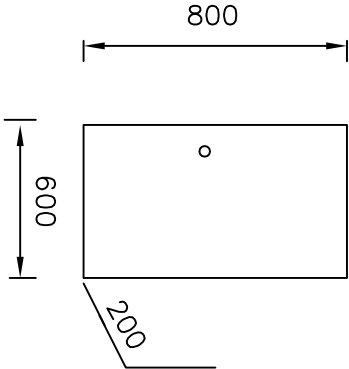


ROZVÁDZAČ RMK

Izolačná skrinka, PОВRCHOVÁ

POZNÁMKA



Rozvodná sieť : 3+ NPE ,50Hz,400V/230V, TN-S
Ochranné opatrenie : SON v zmysle STN 33 2000-4-41/2007

opatrenia na zďkladnú ochranu : čl. 411.2
A1-zďkladná izolácia živých častí
A2-zďbrany alebo kryty
opatrenia na ochranu pri poruche: čl. 411.3
ochranné uzemnenie čl. 411.3.1
samočinné odpojenie pri poruche čl. 411.3.2

Vonkajšie vplyvy : AB5,AD1
Krytie : IP43/IP20
Farbný odtieň : RAL 7035
Prívod : Zhora
Vývody : Nador

Pi = 57,16 kW
Ps = 40,01 kW
 β = 0,7

±0,000 = úroveň lmp existujúcej ZŠ = 254,05 m.n.m. Bpv

Výpracoval Ing. J. DÚRNEK		Autor návrhu Ing. arch. D. CHUPÁČ		
Výpracoval Ing. M. MITAŠÍK		Autor návrhu Ing. arch. L. BALUŠÍK		
Autor návrhu		Zodpovedný projektant dielu Ing. J. DÚRNEK		
Objedávateľ PO: Obec Košeca, Hlavná 36/100, 018 64, Košeca				
Projekt: Košeca Základná škola – rozšírenie kapacity Prístavba a stavebné úpravy				
porúč.: 650/1, 652/3				
Druh výkresu: ROZVÁDZAČ RMK				
Profesia: 15 –Elektroinštalácia		Počet AL: XX		
		Dátum: 08/2019		Zmluvné číslo: 2019-17
		Miesto: -		
Číslo výkresu: 5		Číslo paré:		

Tento výkres je originál, jeho kopírovanie je trestné podľa platnej legislatívy. Akékoľvek použitie tohto výkresu bez písomného súhlasu Atkon Atelieru s.r.o. a autora je zakázané. © copyright 2019 Atkon Atelier s.r.o