



Klasa izolacji: I
Stopień ochrony: IP30
Stopień ochrony: IK08
Prąd znamionowy: 63 A
Typ: Podtynkowa
Ilość modułów: 12
Szerokość: 350 mm
Wysokość: 335 mm
Głębokość: 95 mm

Numer obwodu	1	2	3	4	
Opis	Punkt zasilający	Gniazdo modułowe	Gniazdo modułowe	Gniazdo modułowe	
Moc [kW]/Prąd [A]		1,5 kW	1,5 kW	1,5 kW	
Przewód	NHXMH 3x4mm ²	NHXMH 3x4mm ²	NHXMH 3x4mm ²	NHXMH 3x4mm ²	
Nazwa obwodu	PZS 1/2/3	GN1	GN2	GN3	

art	ART PROJEKT K&M Sp. z o.o. Szczelina 2, 83-400 Kościerzyna NIP 591-163-56-00, Regon 220376462 tel/fax +48 58 660 83 89	
projekt	Gmina Miejska Kościerzyna, ul. 3 Maja 9A, 83-400 Kościerzyna	SKALA — —
INWESTOR:		
INWESTYTOR:		NR RYS. E-5
BUDOWA HALI SPORTOWEJ WRAZ Z ROZBUDOWĄ ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 3 dz. nr ewid. 128, 129, 130, obręb 09, miasto Kościerzyna		DATA 11.2020
BRANŻA: ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA		
Schemat punktów zasilających PZS		
PROJEKTANT:		
mjr inż. Lukasz Bobkowski upr. nr POW/0006/PODE/13 w spec. instalacji w zakresie elek. instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZAJĄCY:		
mjr inż. Marcin Blochowick upr. nr POW/0019/PODE/07 w spec. instalacji w zakresie elek. instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		