



TABLICA ROZDZIELCZA TPS

nr obwodu	zasilanie z RG2		TPS-1	TPS-1	TPS-01	TPS-02	TPS-03	TPS-G1	TPS-G2	rezerwa
nazwa obwodu	roztącznik	ochronnik	TU5	TU6	oświetlenie	oświetlenie	oświetlenie	gniazda 230V	gniazda 230V	
Opis odbiornika	izolacyjny	przebiec	pomieszczenie nr 0.24	pomieszczenie nr 0.33	pomieszczenie nr 0.23	pomieszczenie nr 0.29	pomieszczenia nr 0.26,0.27,0.28 2 x sterownik nasady P7,P8 wentylatora hybrydowego + system przywoławczy nad drzwiami	pomieszczenie nr 0.29	pomieszczenia nr 0.26,0.27,0.28	
	IS-000/3	klasy C	Komercja Skrzynka licznikowa	Komercja Skrzynka licznikowa						
	In=100A									
typ przewodu	YKXS 5x25mm		YDY5x10mm	YDY5x10mm	YDYp3,4x1,5mm	YDYp3,4x1,5mm	YDYp3,4x1,5mm	YDYp3x2,5mm	YDYp3x2,5mm	
moc obwodu[kW]	$\Sigma = 17,9kW$	LgY4mm	8,0kW	8,0kW	0,1kW	0,2kW	0,4kW	0,6kW	0,6kW	

Uwagi:

1. Obudowa tablicy: wnąkowa. stalowa malowana proszkowo, IPmin. 54, IK08 RAL 7035, do montażu urządzeń modułowych,
2. Wysokość montażu: górna krawędź maks. 2,2m od posadzki
3. W tablicy zachować min. 100% zapasu na dodatkowe urządzenia.
4. Ochrona przeciwporażeniowa dodatkowa: samoczynne wyłączenie zasilania

NAZWA I ADRES OBIEKTU: <b>BUDYNEK ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ- BUDYNEK URZĘDU MIEJSKIEGO Z BIBLIOTEKĄ, MTBS I OPS WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, PARKINGIEM I NIEZBĘDNA INFRASTRUKTURA TECHNICZNA W MIĘDZYDRÓJACH</b> dz. nr 568/17, obręb 0019 Międzyzdroje ANEKS NR 2		PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>ARCHidea</b> Szczecin 70-542, Rynek Sienny 3/5 tel. (91) 812-19-68, 605-076-661	
INWESTOR:	"NOWE CENTRUM" sp. z o.o. ul. ul. Niepodległości 10a 72-500 Międzyzdroje	BRANŻA:	SKALA:
TEMAT RYSUNKU:	Schemat tablicy TPS	FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY ANEKS NR 2
PROJEKTOWAŁA:	mgr inż. Zbigniew MAJCHROWSKI upr. nr 146/Sz/85	NUMER RYSUNKU:	<b>E27</b>
SPRAWDZIŁA:	mgr inż. Paweł PACZYŃSKI upr. nr ZAP/0254/POOE	DATA:	LISTOPAD 2020
<small>WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE          Koplowanie, publikacja oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autora będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy o Ochronie Praw Autorskich.</small>			