



Numer obwodu	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nazwa odboru	Zasilanie z rozdzt. RZ	Gniazdo w rozdzielni	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Gniazdo 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f	Gniazda 1-f			
Moc zainstalowana [kW]																			
Typ przewodu	N2Xh	YDYzo	4xLgY																
Przekrój [mm]²	5x10	3x2,5	1,5																

UWAGI:

1. Rozdzielnia w budowie metalowej - II klasa ochrony
2. Wszystkie obiekty zewnętrzne wykonac za pomocą izolacji
3. Wyprowadzenie kabli i przewodów - od góry
4. W rozdzielni przewidzieć 30% rezerwy miejsca
5. Wszystkie aparaty mocowane za drzwiami pełnymi
6. Drzwi zamykane na zamek
7. Wysokość montażu - górna krawędź - 2m

UKŁAD TN-S
SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

Nazwa obiektu	Przebudowa bloku sportowego w Zespole Szkół Ponadpodstawowych im. Jarosława Iwaszkiewicza w Twardogórze				
Adres obiektu	dz. nr 11/2 AM-33, obręb Twardogóra, gmina Twardogóra		Podpis		
Projektant	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data		
	mgr inż. Marcin Bernacki	140/02/DUJW			
Projektant sprawdzający	inż. Miłosz Ruszel	290/DOS/06	30-04-2024		
Tytuł rysunku	Schemat ROZDZ. R2.1		Skala		Nr Rys. 12/E