



R4.1

Numer obwodu	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Nazwa odbioru	Zasilanie z rozd. R3.1	Gniazdo w rozdzielni	Sygnalizacja napięcia	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Oświetlenie	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1	Gniazda 1+1			
Moc zainstalowana [kW]																			
Typ przewodu	N2XH	YDY20																	
Przekrój [mm]²	5x10	3x2,5																	

UWAGI:

1. Rozdzielnia w obudowie metalowej - II klasa ochronności
2. Wszystkie połączenia zewnętrzne wykonać za pomocą listew zaciskowych
3. Wprowadzenie kabli i przewodów - od góry
4. W rozdzielni przewidywać 30% rezerwy miejsca
5. Wszystkie aparaty mocowane za drzwi pełnymi
6. Odczytamy dane na zamek
7. Wysokość montażu - górna krawędź - 2m

UKŁAD TN-S  
SAMOCZYNNE 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				
Projektant	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data		
	mgr inż. Marcin Bernacki	140/02/DUW	30-04-2024		
Projektant sprawdzający	inż. Miłosz Ruszel	290/DOS/06			
Tytuł rysunku	Schemat ROZDZ. R4.1			Skala	Nr Rys. 16/E