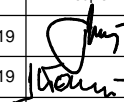


- Ochrona przed porażeniem prądem elektrycznym:
- podstawowa – izolacja części czynnych
 - przy uszkodzeniu – samoczynne wyłączenie zasilania
 - uzupełniająca – wyłączniki różnicowoprądowe

			szt.6	szt.1	szt.1	szt.1			szt.1	szt.4	szt.4	szt.7	szt.8	szt.8	szt.2	szt.3	szt.1
Nr		0	00	01	02	03	04	05	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Pi [kW]	15,6	OCRANICZNIKI PRZEPIĘĆ TYP 2	–	0,295	0,01	0,1	0,2	–	1,0	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,0	1,5	2,0
TYP KABLA	YDY2o5x10		–	YDY2o 3x1,5mm²	YDY2o 3x1,5mm²	YDY2o 3x1,5mm²	YDY2o 3x1,5mm²	–	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²	YDY2o 3x2,5mm²
NAZWA ODBIORU	ZASILANIE Z ROZDZIELNI GŁ. WIEŻY RGO–301		LAMPKI KONTROLNE	OŚWIETLENIE POMIESZCZEŃ SĘDZIÓW	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE POM. SĘDZIEGO GŁ.	JEDNOSTKA WEWNĘTRZNA KLIMATYZACJI POM. SĘDZIÓW	NAPĘD ŻALUZJI POM. SĘDZIÓW	REZERWA	GNIAZDO WTYKOWE DO SZAFY RACK POM. SĘDZIÓW	GNIAZDA WTYKOWE STANOWISK SĘDZIÓW	GNIAZDA WTYKOWE STANOWISK SĘDZIÓW	GNIAZDA WTYKOWE SĘDZIA GŁÓWNY	GNIAZDA WTYKOWE SĘDZIA GŁÓWNY	GNIAZDA WTYKOWE SĘDZIA GŁÓWNY	GNIAZDA WTYKOWE POMIESZCZENIA SĘDZIÓW	GNIAZDA WTYKOWE SĘDZIA GŁÓWNY	GNIAZDO WTYKOWE GRZEJNIKA G1

Lp.	Typ/Opis	Ilość
1.	rozłącznik izolacyjny modułowy 3P 63A 400V	1
2.	ogranicznik przepięć typ 2 TNS Uc=275V Up≤1,5kV 4P	1
3.	lampka LED potrójna zielona 415/230 VAC	1
4.	wyłącznik nadmiarowo–prądowy 3P B6A Icn=6kA	1
5.	wyłącznik nadmiarowo–prądowy 1P B6A Icn=6kA	3
6.	wyłącznik nadmiarowo–prądowy 1P B10A Icn=6kA	1
7.	wyłącznik różnicowo–prądowy z członem nadmiarowym 2P A 30mA B10 6kA	2
8.	wyłącznik różnicowo–prądowy z członem nadmiarowym 2P A 30mA B16 6kA	7
9.	obudowa naścienna 125A, kl.II, trzyrzędowa, 54M, drzwi pełne, IP65	1

Inwestor	Miasto Poznań, Poznańskie Ośrodki Sportu i Rekreacji ul. Jana Spychalskiego 34, 61-553 Poznań			
Nazwa inwestycji	Modernizacja wieży sędziowskiej na terenie Toru Regatowego Malta w Poznaniu			
Adres inwestycji	Poznań, ul. Wiankowa 3, część dz. nr 5, 7, 18, 19 ark. 20 obr. Komandoria			
Faza	PROJEKT WYKONAWCZY			
Branża	INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
Tytuł	Rozdzielnica piętrowa R1			
INTEGRA Sp. z o.o. BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI ul. SIENKIEWICZA 22, 60-818 POZNAŃ				
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis
Projektant	inż. Jan Warzecha	220/79/Pw	01.2019	
Sprawdził	inż. Leszek Warzecha	404/87/Pw	01.2019	
Opracował				
Biuro POZNAŃ	Skala 1:10	Nr rys. E02	Rewizja 0	
			Strona	