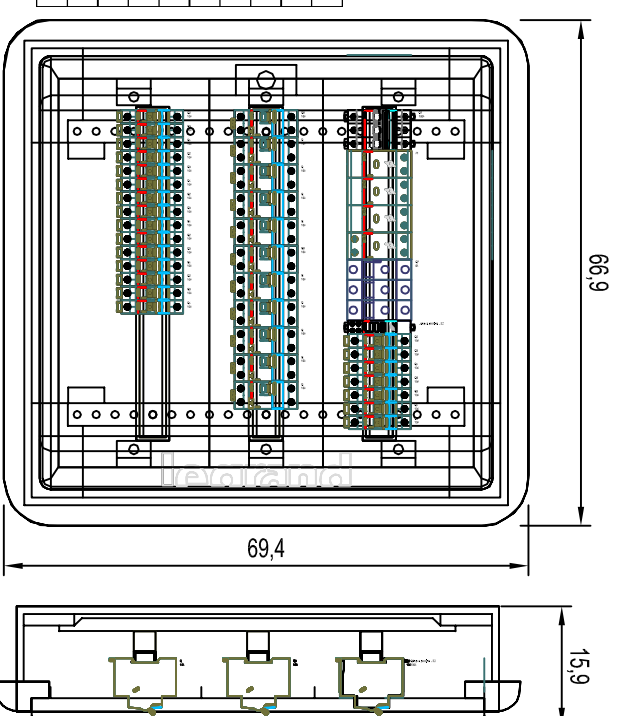


Opis odpływu	Zasilanie	Ochrona przepięciowa (Klasa B+C)	Wyłącznik p.poż.	Kontrola napięcia	Nr obwodu	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
P1	35.9kW	-	-	-	Oświetlenie	1.2kW	1.2kW	1.2kW	0.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	2.5kW	1.2kW	1.2kW	1.2kW	1.2kW
Kz	0.5	-	-	-	Oświetlenie	1.0	1.0	1.0	1.0	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	1.0	1.0	1.0	1.0
Pz	17.98kW	-	-	-	Oświetlenie	1.2kW	1.2kW	1.2kW	0.2kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	2.0kW	1.2kW	1.2kW	1.2kW	1.2kW

Rozdzielnia wnetkowa XL3 160
656x670x15,5

Lp.	Opis	Ilość
1	WVL_S301_TX3_6000A_C10_1P	9
2	ROZL_IZOL_FRX303_100A_3P	1
3	P312_DX3_B16_30MA_2P_AC	11
4	OGRANICZNIK_PRZEP_B+C	1
5	Zestaw okablowania ON300	1
6	LAMPKA_POTRÓJNA_LED_BIALA_230V_400V	1
7	ROZDZ_RWN4_x12_DRZWI_BIALE	1
8	ROZL_BEZP_R_303_6_A_3P	1
9	WVL_S303_TX3_6000A_C16_3P	1



STADIUM DOKUMENTACJI	BRANŻA
PROJEKT PRZETARGOWY	ELEKTRYCZNA
INWESTOR:	Urząd Miasta i Gminy Margonin
	ul. Kosciuszki 13 64-830 Margonin
OBIEKT:	ROZBUDOWA PRZEDSZKOLA
ADRES:	MARGONIN, UL. POZNAŃSKA 10
	dz. nr 897/1, 897/2, 895, 896, 914, 924
TEMAT:	Schemat rozdzielni głównej RG
PROJEKTOWAŁ:	NR UPRAWNIENI
	mgr inż. Adam Sakowicz
	WKP/0190/PW/OE/09
	DATA: 03.2017
	PODPIS
	RYS.NR
	E-2