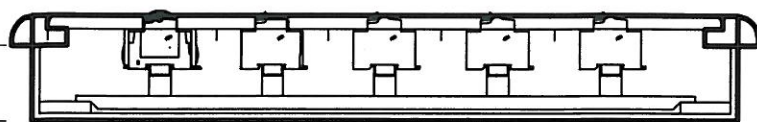
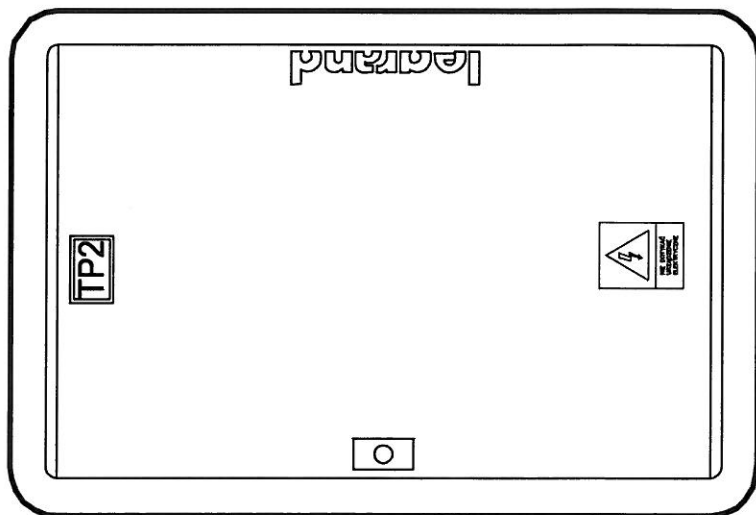


PRZĘKROJ

100mm

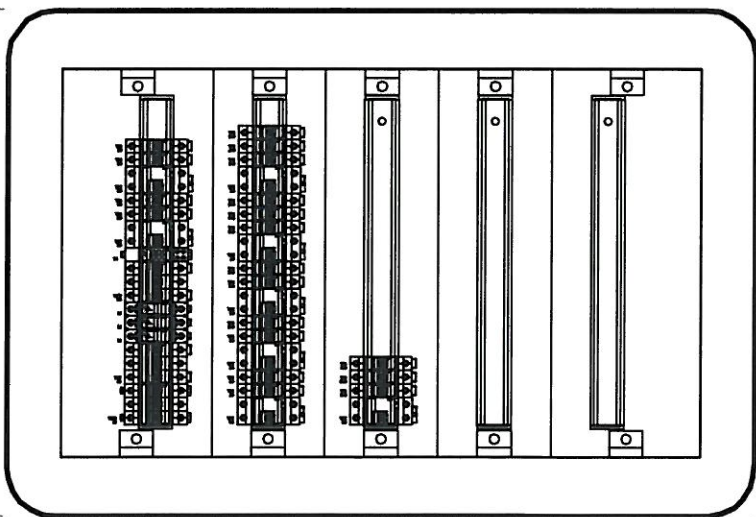


ELEWACJA



WIDOK APARATÓW

669 mm



994mm

1000mm

Referencja	Opis	Ilość
20051	PASEK ZAŚLEPEK 24M	3
20065	XL3 160 ROZDZ. WNĘKOWA 5R	1
20275	DRZWI PŁASKIE METAL W. 900	1
20291	BĘBENEK ZAMKA + 2 KL. NR 405	1
403355	WYŁ. S301 TX3 6000A B10 1P	10
403357	WYŁ. S301 TX3 6000A B16 1P	9
403536	WYŁ. S303 TX3 6000A C0,5 3P	1
403546	WYŁ. S303 TX3 6000A C20 3P	1
406470	ROZŁ. IZOL. FR303 125A 3P	1
411509	P302 TX3 25A 30MA 2P AC	8
412250	OGRA NICZNIK PRZEP. T1+T2 8/50 1P	3
412934	LAMPKA LED 3 KOL. CZERW/ŻÓŁ TA/ZIEL. 230/400V	1

Branża	ELEKTRYCZNA	Data	MAJ 2019	Faza	P.B.---	Skala	---
Inwestor	GMINA LELIS UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS						
Nazwa projektu	ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ O PRZEDSZKOLE SAMORZĄDOWE W ŁĘGU PRZEDMIEJSKIM						
Adres budowy	Działka nr 443, obręb: 0011 Łęg Przedmiejski, gmina: Lelis, powiat: ostrołęcki						
Nazwa rysunku	TABLICA PRZEDSZKOLA nr 2 "TP2" - widok i rozmieszczenie aparatów						
Projektant:	mgr inż. Piotr Wacław PIERSA						Format
Upr. bud.:	nr ewid.: MAZ/0304/PWOE/04						A4
Sprawdził:	mgr inż. Konrad BOROWY						Rys.nr
Upr. bud.:	nr ewid.: MAZ/0139/PWOE/08						E.11

DODATKOWA OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
 SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-C - sieć zasilająca do "TG"
 SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA W UKŁADZIE TN-S - instalacje wewnętrzne od "TG"