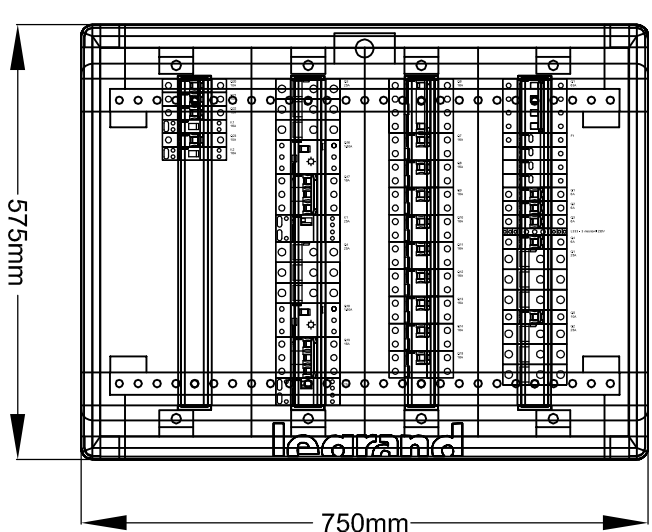


Uwaga:
1. Zasilanie od góry szafy.
2. Odpływ od góry szafy.
3. Przewody odpływowe wprowadzić przez listwy zaciskowe o przekroju 2x1 stopień większym od przekroju żył przewodów.
4. W szafie rozdzielnicy przewidzieć 30% rezerwy miejsca i mocy pod przyszłą rozbudowę (w tym również listwy zaciskowe).

OPIS ODPLYWU	ZASILANIE Z TG	OCHRONA PRZEPICIOWA (ogranicznik typ 2)	KONTROLA NAPIĘCIA	OŚWIETLENIE EWAKUACYJNE	KLIMATYZATOR JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA	KLIMATYZATOR JEDNOSTKI WEWNĘTRZNE	KUCHENKA ELEKTRYCZNA Z PIEKARNIKIEM POM. 1/16	ZMYWARKO - WYPARZARKA POM. 1/17	WENTYLATOR KANAŁOWY TD-800-200	NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA DH-200-30B	STEROWANIE NAGRZEWNICĄ TERMOSTAT KANAŁOWY	WENTYLATOR KANAŁOWY TD-800-200	NAGRZEWNICA ELEKTRYCZNA DH-200-30B	STEROWANIE NAGRZEWNICĄ TERMOSTAT KANAŁOWY	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/02	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/23	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/21	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/03 - 1/05, 1/17 - 1/18	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/16	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/15, 1/19, 1/22	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/07	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/06, 1/08 - 1/09, 1/11, 1/13 - 1/14	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 1/10
MOC INST.	47,0 kW			0,06	10,5	0,42	10,5	6,0	0,09	3,0		0,09	3,0		1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2

OŚWIETLENIE POM. 1/01 - 1/05, 1/16 - 1/23	1,1
OŚWIETLENIE POM. 1/07 - 1/11, 1/13 - 1/14	1,25
OŚWIETLENIE KORYTARZ - POM. 1/15	0,13
STEROWANIE OPRAWY "K1"	
OŚWIETLENIE KORYTARZ - POM. 1/06	0,08
STEROWANIE OPRAWY "K2"	

T1
P= 47,0 kW
P_s= 28,6 kW



Rozdzielnica naścienna np. XL3 160 4R
Metal, W.750 mm, IP40, IK08.
Drzwi wyposażone w zamek.

SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE TNC-S

INWESTOR
Gmina Morawica
ul. Spacerowa 7
26-026 Morawica

BIURO PROJEKTÓW
NEOINVEST Sp. z o.o.
Al. Solidarności 34, 25-323 Kielce
tel. (041) 34 17 900, fax (041) 34 17 910



NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: ROZBUDOWA ZESPOŁU SZKÓŁ W BILCZY - BUDOWA ŻŁOBKA		STADIUM WYKONAWCZY	PROJEKT ELEKTRYCZNA
Bilcza, ul. Szkolna, działki nr ewid. 130/6		BRANŻA	
TYTUŁ RYSUNKU : TABLICA T1		SKALA	
STANOWISKO BRANŻA		NR RYS.	PWE/5
IMIE I NAZWISKO		Specjalność nr uprawnien	Data i podpis
PROJEKTANT mgr inż. Jarosław Płasecki		KL - 127/90 spec. elektr.	04.2017 r.
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Piotr Szosak		SWK/0043/PWOE/05 spec. elektr.	04.2017 r.
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1994 r.			