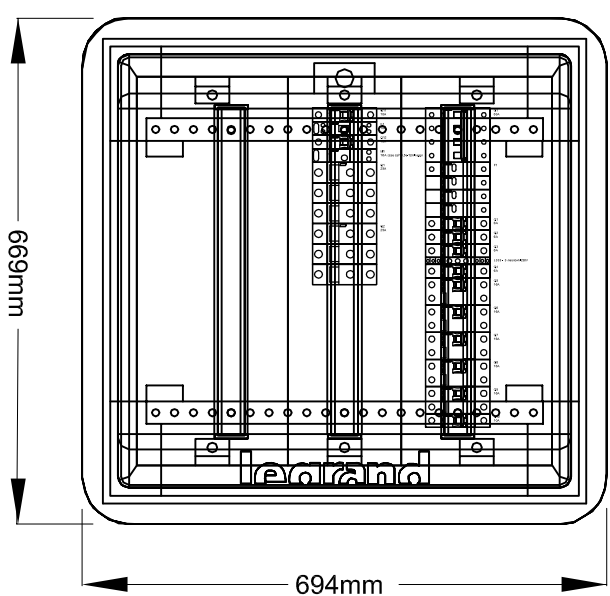



MOC INST.	OPIS ODPIĘWU
12,3 kW	ZASILANIE Z TG
	OCHRONA PRZEPICOWA (ogranicznik typ 2)
	KONTROLA NAPIĘCIA
0,01	ÓŚWIEIENIE EWAKUCYJNE
1,2	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 2/02
1,2	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 2/03
1,2	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 2/04
1,2	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 2/05
1,2	GNIAZDA 1-FAZOWE POM. 2/01
1,3	ÓŚWIEIENIE POM. 2/02 - 2/05
0,1	ÓŚWIEIENIE KORYTARZ - POM. 2/01
	STEROWANIE OPRAWY "k"
0,1	ÓŚWIEIENIE KLATKA SCHODOWA - POM. 1/12
	STEROWANIE OPRAWY "s"
1,5	TABLICA ZASILAJĄCO-STERUJĄCA CENTRALI WENTYLACYJNEJ TZS
3,3	AGREGAT CHŁODU CENTRALI WENTYLACYJNEJ

T2		
P _i =	12,3	kW
P _s =	6,7	kW



Rozdzielnica węłkowa np. XL3 160 3R
Metal, W.600 mm, IP40, IK08.
Drzwi wyposażone w zamek.

SAMOCZYNNNE 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 SZKOŁ W BILCZY - BUDOWA ŻŁOBKA		STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
		BRANŻA	ELEKTRYCZNA
Bilcza, ul. Szkolna, działki nr ewid. 130/6		SKALA	
TYTUŁ RYSUNKU :		NIR RYS.	PW/E/6
TABLICA T2			
STANOWISKO BRANŻA	IMIE I NAZWISKO	Specjalność i nr uprawnień	Data i podpis
PROJEKTANT	mgr inż. Jarosław Piasecki	KL - 127/90 spec. elektr.	04.2017 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Szosłak	SWK/0043/PWOE/05 spec. elektr.	04.2017 r.
Prawa autorskie zastrzeżone. Ustawa z dn. 4.02.1994 r.			