



LEGENDA	
	gniazdo 2P+Z IP44
	gniazdo 2x2P+Z IP44
	gniazdo 2x2P+Z
	gniazdo p/t internetowe RJ45
	kaseta podfogowa
	łącznik 1-bieg p/t
	łącznik 1-bieg p/t IP44
	łącznik 2-bieg p/t
	łącznik 2-bieg p/t IP44
	łącznik schodowy p/t
	łącznik schodowy p/t IP44
	łącznik krzyżowy p/t
	łącznik krzyżowy p/t IP44
	przycisk IP20
	przycisk 1-bieg IP44
	tablica rozdzielcza
	zestaw gniazd 1x16A/400V, 3x16A/230V w obudowie IP44 wraz z zabezpieczeniami: 1xC16A 3p, 3xB16A 1p, 1xI 63/4/0,03A (wysokość montażu 1,2m)
	przycisk przeciwpożarowy wyłącznika prądu
	ręczny przycisk oddymiania
	czujka dymu

UWAGI:
Koncepcja sterowania układem odzysku ciepła ze sprężarek zostanie wykonana na etapie robót budowlanych.

biuro architektoniczne
p l e w a
ul. Niecała 3/8 - 20-080 Lublin
branża: ELEKTRYCZNA

projektant:
mgr inż. Adrian Łukowski
nr leg. bud. LUB/0005/POE/12

opracowanie:
mgr inż. Michał Żuchowski
mgr inż. Bartłomiej Lis

branża:
ELEKTRYCZNA

data:
04.2018

skala:
1:200

nr rys.:
E03

obiekt:
Budowa budynku produkcyjno-magazynowego z zapleczem socjalnym
Lublin ul. E. Florkowskiego / Hessa
dz. nr 128/1, obręb 44 - Zachód, Arkusz 1
kategoria obiektu - XVII/XVI

inwestor:
Przedsiębiorstwo Produkcyjne MARGOMED Stanisław Margol
Al. Wincentego Witosa 38 20-315 Lublin

stadium:
PROJEKT PRZETARGOWY

rysunek:
RZUT PARTERU – INSTALACJE ELEKTRYCZNE