



0.1	HOLL
0.2	SZATNIA
0.3	MAG. SPRZĘTU PORZĄD.
0.4	KORYTARZ
0.5	PDM. MAGAZYNOWE
0.6	PRZEDSIÓNEK M.
0.7	WC M.
0.8	WC NIEPEŁNOSPRAWNI
0.9	PRZEDSIÓNEK Ż.
0.10	WC Ż.
0.11	SALA WIEJSKA
0.12	ZAPLECZE KUCHENNE
0.13	ZMYWALNIA
0.14	KORYTARZ
0.15	SPIŻARNIA
0.16	CHŁODNIA
0.17	SZATNIA
0.18	WC
0.19	KOTŁOWNIA
0.20	MAGAZYN

- LEGENDA**
- podwójne gniazdo wtyczkowe 10/16A
 - podwójne gniazdo wtyczkowe 10/16A IP44
 - gniazdo 400V/16A
 - przycisk głównego wyłącznika prądu (przycisk p.poz.)
 - LSW** - lokalna szyna wyrównawcza
 - trasa głównych linii kablowych
 - instalacja ekwipotencjalna LgY 6mm2
 - XY/NM** XY nazwa rozdzielnic z której zasilany jest dany odbiór
NM numer obwodu z którego jest zasilany dany odbiór

- UWAGA !**
- Typ i przekrój poszczególnych obwodów pokazano na schemacie ideowym rozdzielnic
 - Do lokalnej szyny wyrównawczej (LSW) podłączyć wannę (brodzik), rury ciepłej i zimnej wody, piec co, grzejniki co
 - Rozmieszczenie gniazd dostosować na etapie wykonawstwa do aranżacji wnętrz.
 - Szczegóły wykonania instalacji 230V/400V zostaną opracowane w projekcie wykonawczym

zasilanie agregatu chłodniczego
miejsce podłączenia zasilania
ustalić na etapie wykonawstwa

zasilanie pieca co

LgY 25mm2
bednarka FeZn 25x4
podłączyć do uziomu fundamentowego
kabel YAKY 4x35mm2
zasilanie ze złącza kablowo-pomiarowego
zlokalizowanego na granicy działki

PROJEKT	PROJEKT ŚWIETLICY WIEJSKIEJ WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM, KUCHENNYM I MAGAZYNOWYM				
LOKALIZACJA	Pakosław, 64–310 Lwówek, dz. nr 430/1				
INWESTOR	Gmina Lwówek, ul. Ratuszowa 2, 64–310 Lwówek,				
BRANŻA	ELEKTRYCZNA				
TREŚĆ RYSUNKU	SCHEMAT INSTALACJI 230V/400V – PARTER				
NUMER RYSUNKU	E-1				
stanowisko	imię i nazwisko	nr uprawnień	data	podpis	
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Maciej Wesoły	WK/P/0304/POOE/14	05.11.2018		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Antoni Szurkowski	140/87/Pw	05.11.2018		