












- wypust oświetlenia podstawowego 
- oprawa awaryjna LED z jednogodzinnym modulem baterijnym 
- oprawa awaryjna LED z jednogodzinnym modulem baterijnym, zewnetrzna 
- przycisk wyłączenia Wgdpzo 
- przycisk "Dzwonek" 10AX/250V, p/t, IP20 
- panel zewnetrzny/unifon systemu domofonowego 
- dzwonek 
- gniazdo wtyczkowe 16A/250V, IP20, podtylnkowe 
- gniazdo wtyczkowe 16A/250V, IP44, podtylnkowe 
- gniazdo wtyczkowe RJ45, podtylnkowe 
- gniazdo TV/SAT, podtylnkowe 

SYMBOLE I OZNACZENIA

WGppoz. – przeciwpożarowy wyłącznik prądu.
RMT+T – rozdziałnicza mierzakowa z tablicą
telekomunikacyjną
TT – szafa obwodowa telekomunikacyjna
PPG – gniazdo pieca gazowego
ZK – podłynkowa szafa gazowej kontroli

WYTYCZNE DO UZIEMIENIA, POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZYCH I OCHRONY PRZEPICIOWEJ


1. Urządzić uziom płaskownikiem FeZn30x4.
2. Wyprowadzić płaskownik FeZn30x4 do złączy kontrolnych instalowanych w skrzynkach kontrolnych do elewacji.
3. W pomieszczeniu rozdzielni instalować GSW, łączyć płaskownikiem FeZn30x4 do uziomu otokowego budynku.
4. Wykonać połączenia wyrównawcze w obrębie pomieszczenia przyłączy.
5. Dla wazliwych urządzeń stosować 2 biegunowe ochronniki przepięciowe typu 3 instalowane w gniazdach wtykowych bądź listwach zasilających oraz w szafce teletechniki.

oraz w szafce techniki.

WYTYCZNE INSTALACYJNE

1. Wewnętrzne linie zasilające, w tym okablowanie instalacji teletechnicznych.
2. W pomieszczeniach przewodzi układać w bruzdach pod tynkiem oraz dodatkowo w rurach ostłonowych.
3. W tażeniachkaach urzędzenia o stopniu ochrony mniejszym niż IP44 instalować w odległości co najmniej 0,6m od krawędzi wanny bądź brodzika i wysokości co najmniej 2,25m od poziomu posadzki, pozostate wymagania zgodnie z PN-HD60364-7-701:2010.
4. Oprawy awaryjne zasilic z obwodów oświetleniowych pomieszczenia sprzed tażnika oświetlenia.

Wieloletnia.

	KODZIELNICA Mieszkowice, ul. Słowackiego 1, dz. nr. 224, obr. ew. Mieszkowice 4, gmina Mieszkowice, powiat gryfiński, woj. zachodniopomorskie		TEMAT GŁOŚC.	TREŚĆ PRZYJMUJ.: Instalacja elektryczna przy ul. Słowackiego 1 w Mieszkowicach przy ul. Słowackiego 1 Oddawana zażytkowemu budynk mieszkalnego	INSTALACJA ELEKTRYCZNA, RZUT PARTERU.	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. ADAM BŁAJCZEWSKI mgr inż. JAN ZAŁOŚA	SPRAWDZIŁA: mgr inż. 20/4/52/84	INWESTOR: GMINA MIESZKOWICE	74-550 MIESZKOWICE ul. Chopina 1	1:100
	DATA BUDOWLANIA 2025R.	REJESTR REJESTR DATA 2025R.								