



**PRZECIWPŁYNNY WYŁĄCZNIK PRĄDU**  
GNAZD 16A 1P+2N 230V, IP20  
GNAZD 16A 1P+2N 230V, IP20  
GNAZD 16A 1P+2N 230V, IP44  
GNAZD 16A 1P+2N 230V, IP20  
WYPUST ELEKTRYCZNY 230/400V

**ZESTAW KRYTY DLA INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH**  
1 TELETERMINALNY KODKODER EL + KIDKOD IT  
MONTAŻ NA WSPÓLNYM UCHWYCE W DŁUGOŚCI 5cm

**PRURA OŚLONOWA**  
MEJSCOWA SZYNA WYRÓWNAWCZA

**ZESTAW GNAZD KOMPUTEROWYCH MONTAŻ NA ŚCIANIE**  
SKŁADA SIĘ Z:  
2xGN230V+2xGN230V DATA + 1x(2xRJ45) Ref. 6

**ZESTAW GNAZD DO AP MONTAŻ NA SUFICIE SKŁADA SIĘ Z:**  
1xGN230V+1xRJ45 Ref. 6

**Instalacje niskoprądowe:**

- Monitor głośnomówiący
- Panel wywołania z kamerą w obudowie podtynkowej
- Przycisk wyjścia
- Kamera kopułkowa 4 Mpx PoE

Schemat wykonania połączeń wyrównawczych ogólne i w łazienkach

**LSW**  
LY19mm2 - LOKALNA SZYNA WYRÓWNIANIE POTENCJAŁÓW

**ELEMENTY METALOWE INSTALACJI**

LY8	WANNY
LY8	BRODZIK
LY8	UMYWALKA
LY8	WC
LY8	METALOWA OŚCIERZNIKA DRZWI
LY8	C.O.
LY8	INNE ELEMENTY OŚCIE
LY16mm2	METALOWE TRASY KABLOWE

Jednostka projektowa:			
<b>ARCHINWEST</b> PRZEMYSŁAW BORYS			
18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE UL. 1 MAJA 27 TEL. 606 328 109 NIP 722-148-67-37 EMAIL: ARCH.BORYS@GMAIL.COM REGON 200736597			
Imię i nazwisko:	Podpis:		
Projektant - branża elektryczna:			
mgr inż. Emil Bursiewicz nr upr. PDL/0159/PWBE/16			
Sprawdzający - branża elektryczna:			
mgr inż. Erwin Antoni Niewiarowski nr upr. PDL/0080/POOE/13			
Inwestor:			
Gmina Nowe Piekuty ul. Główna 8 18-212 Nowe Piekuty			
Inwestycja:			
BUDOWA PRZEDSZKOLA ŁĄCZNIE ZE ŻŁOBIKIEM W MIEJSCOWOŚCI NOWE PIEKUTY Jednostka ewid.: Nowe Piekuty 201307_2 Obręb ewid. Nowe Piekuty 0025 dz. nr 38/1, 39/2, 39/3			
Tytuł rysunku:			
Rzut poddasza - instalacje elektryczne			
Branża:			
ELEKTRYCZNA			
Skala:	Data:	Nr. rysunku:	str.
1:100	29.03.2022r.	PT-E-4	