

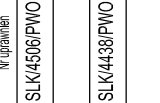
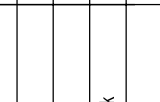


LEGENDA:

- R. PROJEKTOWANA ROZDIELNICA ELEKTRYCZNA  
OZNACZONA JAKO R...
- URZĄDZENIE ELEKTRYCZNE  
NAMAŁOC [kW]/NAPIĘCIE [V]  
ZH – ZESTAW HYDROFOROWY  
P – PRĄDNIK  
SW – STACJA UDATNIWIANA WODY  
KO – KODOL OLEJOWY  
SCH – STUJNA SCHŁADZĄCA  
PK – POMPĄ GŁĘBOKOŚCIOWĄ
- PRZECISK PRZEDMONTOWANEGO WYŁĄCZNIKA PRĄDU  
NOMINALNA PRĄD NO: 10 A, 250 V, IP65, I/1
- MECHANICZNA SZYNA WYMIENIARKA
- GNIAZDO WYCIĄGOWE, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
16A, 250V, IP20
- GNIAZDO WYCIĄGOWE, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
16A, 250V, IP20, 220V-PE
- WYPUST PRZECIĄCZOWY
- GNIAZDO WYCIĄGOWE, PODCIĄCZ, WYCIĄCZ, PODCIĄCZ  
2A/4A/5
- GNIAZDO RTV/SAT, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
16A, 250V, IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
P-24, 250V, IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
P-24, 250V, IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
P-24, 250V, IP20
- ŁĄCZNIK OŚWIETLENIA, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ, PODCIĄCZ  
P-24, 250V, IP20
- WYPUST OŚWIETLENIA SIFOWY
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 3200lm 28W OPAL IP44
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 4000lm 38W OPAL IP44
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 4000lm 27W IP66
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 1h AT CNBP IP65
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 1h AT CNBP IP65
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 1h AT CNBP IP65
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 15W IP66
- OPRĄDZNIK OŚWIETLENIA LED 3500lm 25W EX
- UNIKON DO DOKŁADU
- PANEL DOMOWY ZWIĘKSZONY
- PRZECISK DZIWIKA

- WNIOSKI  
1. WNIOSKI Należy rozpatrzyć i wykonać z poszanowaniem instalacji elektrycznej i instalacji sanitarnych oraz poszanowaniem instalacji elektrycznej i instalacji sanitarnych.  
2. Rozbudowa części budynku szkoły podstawowej wraz ze zmianą sposobu użytkowania na mieszkanie socjalne.  
3. Ostateczna lokalizacja urządzeń elektrycznych dostosować do aranżacji wnętrza i uzgodnić na etapie realizacji z inwestorem i użytkownikiem.

	Firma	Inteli Instalacje	Właściciel	Podpis
	Projektant	mgr inż. Michał Krettek	SLK/4506/PWCE/13	
	Opisane	inż. Daniel Mroz	SLK/4438/PWCE/13	
	Sprawozd	mgr inż. Mariusz Sienk		
	Lokalizacja	Kroszénko, działka nr 324/5		
	Nazwa projektu/Obiekt	PRZEBUDOWA CZĘŚCI BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA MIESZKANIA SOCJALNE		
	Nazwa wykonawcy	INSTALACJE ELEKTRYCZNE RZUT PRĘTA 1		
	Firma wykonawcy	Gmina Ustrzyki Dolne ul. Kopernika 1 38-700 Ustrzyki Dolne		
	Skala	1:100		
	Wzrost	2017r.		
	Opisane z rysunkami i technicznymi warunkami w zakresie przekazywania instalacji umowy na wykonanie dokumentacji, w tym: PRIMECH, Symon, K&B			