



ISTNIEJĄCY BUDYNEK REMIZY

LEGENDA:

- | | | | | |
|---|---|--|------|---|
| | tablica elektryczna | | AW1 | oprawa awaryjna 2W antypaniczna |
| | pożarowy wyl. prądu | | AW2 | oprawa awaryjna 2W ścienna |
| | wypust elektryczny 1f zakończony puszką | | AW3c | oprawa awaryjna 2W ścienna mrozoodporna |
| | gniazdo elektryczne 230V podwójne | | EW1 | oprawa z piktogramem 1W |
| | gniazdo elektryczne 230V podwójne | | | łącznik oświetleniowy IP44 pojedynczy |
| | gniazdo elektryczne 230V podwójne | | | łącznik oświetleniowy IP20 pojedynczy |
| | gniazdo elektryczne 400V pojedyncze | | | łącznik oświetleniowy IP20 pojedynczy |
| | gniazdo elektryczne 230V szczelne | | | |
| | moduł instalowany na zewnątrz łazienki, zasilanie 230Vac, wbudowana bateria, lampa sygnalizacyjna, buzzer, wejście resetowania alarmu | | | |
| | moduł instalowany wewnątrz łazienki, przełącznik pociągowy, lampa sygnalizacyjna, wbudowana bateria | | | |
| 1 | oprawa belkowa 60, 30W, 4750lm | | | |
| 6 | oprawa belkowa 90, 40W, 6300lm | | | |
| 3 | oprawa belkowa 60, 20W, 3150lm | | | |
| 4 | oprawa rastrowa 60x60, 30W, 3690lm, 4K | | | |
| 5 | oprawa typu downlight, 24W, 3190lm, 4K | | | |
| 2 | oprawa typu downlight, 15W, 2100lm, 4K | | | |
| 7 | oprawa typu downlight, 15W, 2100lm, 4K | | | |

	Projektant	"P.P. BIPROMAG-1" Gliwice
Data	12.2021r	
Podpis		
Nazwisko	inż. B. Kusiak	
Nr upraw.	1115/94 - specjalność inżynierijno-instalacyjna	Zastępuje rysunek:
Format:	Gmina Psary ul. Malinowicka 4, 42-512 Psary	
A3	PROJEKT TECHNICZNY	Nr rysunku: 465/ 1/E-02/a
Podziałka:	ROZBUDOWA REMIZY OSP W PRECZOWIE	
1:100	CZĘŚĆ ELEKTRYCZNA INSTALACJE ELEKTRYCZNE - PÓŁPIĘTRO	