



- Łącznik pojedynczy, IP20
- Łącznik świecznikowy, IP20
- Łącznik pojedynczy, IP44
- Przycisk zwykły, IP20
- Czujnik ruchu z funkcją czujnika obecności, IP44
- Łącznik schodowy pojedynczy, IP20
- Łącznik schodowy pojedynczy, IP44
- Dzwonek
- Gniazdo 1xRJ45
- Sygnalizator systemu przyzywowego
- Transformator systemu przyzywowego
- Kaski systemu przyzywowego
- Dzwonki systemu przyzywowego
- Wypust oświetleniowy sufitowy - żyrandol dekoracyjny w stylu retro
- Gniazdo pojedyncze 230V, IP20
- Gniazdo pojedyncze 230V, IP44
- Dwa gniazda pojedyncze we wspólnej ramce 230V, IP20, wielokrotności we wspólnych ramkach
- Dwa gniazda pojedyncze we wspólnej ramce 230V, IP44, wielokrotności we wspólnych ramkach
- Puszka trójfazowa do kuchni elektrycznej
- Wypust elektryczny (1 lub 3-fazowy)
- Gniazdo podłogowe 2x230V/ IP66
- Floorbox 4MOD
- Rozdzielnica elektryczna (objęta opracowaniem)
- Skrzynka multimedialna
- Oprawa oświetleniowa LED, przemysłowa, IP65, 120cm
- Oprawa oświetleniowa LED, ścienna, nad umywalką
- Oprawa oświetleniowa LED, plafon
- Oprawa oświetleniowa LED, panel 60x60
- Oprawa oświetleniowa dekoracyjna, kinkiet w stylu Retro np.: Retro Classic II - prod. SŁ-MIA
- Szynoprzewód instalowany do belki sufitowej - kolor brązowy, ilość opraw na

.\Logo\logo2.jpg

TYTUŁ:

PRZEBUDOWA BUDYNKU PLEBANI I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU Z MIESZKALNEJ JEDNORODZINNEJ NA UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ

MGR INŻ. ARCH. MICHAŁ WOJNO  
UPR. PROJEKT. 21/PDOKK/2016

MGR INŻ. STEFAN WOJNO  
UPR. PROJEKT. UAN II 6342-70/94, UPR. KONSTR. tom 43/86

MGR INŻ. KRYSZTOF OLENDZKI  
UPR. PROJEKT. PDL0138/PBE/18

NAZWA RYSUNKU:

INWENTARYZACJA WIĘŻBY DACHOWEJ

DATA:	SKALA:	NR. RYS.
16.11.2023	1:50	E-2