

Legenda:



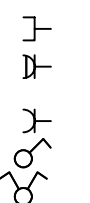
- ISTNIEJĄCE OPRAWY RASTROWE
- DO DEMONTAŻU



- ISTN. OPRAWA TYPU HALOGEN
- LUB INNEGO DO DEMONTAŻU



- ISTN. GNIAZDO RJ 2x45 DO DEMONTAŻU
- ISTN. GNIAZDO TYPU DATA 16A, 230V, IP 20 DO DEMONTAŻU
- ISTN. GNIAZDO 16A, 230V, IP 20 DO DEMONTAŻU
- ISTN. WŁĄCZNIK POJEDYNCZY DO DEMONTAŻU
- ISTN. WŁĄCZNIK PODWÓJNY DO DEMONTAŻU



- ISTN. GNIAZDO RJ 2x45
- ISTN. GNIAZDO TYPU DATA 16A, 230V, IP 20
- ISTN. GNIAZDO 16A, 230V, IP 20
- ISTN. WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
- ISTN. WŁĄCZNIK PODWÓJNY



- PROJ. GNIAZDO RJ 2x45
- PROJ. GNIAZDO TYPU DATA 16A, 230V, IP 20
- PROJ. GNIAZDO 16A, 230V, IP 20
- PROJ. WŁĄCZNIK POJEDYNCZY
- PROJ. WŁĄCZNIK PODWÓJNY
- PROJ. ŚCIANY ORAZ DRZWI (WG. ODRĘBNEGO OPRACOWANIA)

"GC ELEKTRO BIS" Sp. z o.o. tel. 785 958 994
ul. Kazimierza Wielkiego 7/5 65-047 Zielona Góra

Zleciennodawca: Państwowa Inspekcja Pracy - Okręgowy Inspektorat Pracy w Zielonej Górze

Tytuł opracowania/ Nazwa obiektu:
Remont I piętra w budynku Państwowej Inspekcji Pracy Okręgowego Inspektoratu Pracy w Zielonej Górze ul. Dekoracyjna 8, 65-155 Zielona Góra

Rys. nr E1 - Projekt zagospodarowania Ip. - etap 2 Skala - Data: 06.2024r.

Projektował: mgr inż. Krzysztof Łojewski upr. nr: LBS/0003/PWPE/17 Podpis: w specjalności elektroenergetycznej

Opracował: inż. Paweł Czuryłowski Podpis: uprawnienia nr: -