



LEGENDA

	Gniazdo pojedyncze 230V, IP20		Gniazdo pojedyncze 230V, IP44 zmywarka
	Gniazdo pojedyncze 230V, IP44		Gniazdo pojedyncze 230V, IP20 okap
	Miejscowa szyna wyrównania potencjałów		Gniazdo pojedyncze 230V, IP44 piekarnik
	Główna szyna uziemiająca		Gniazdo pojedyncze 230V, IP20 lodówka
	Rozdzielnica elektryczna RG		Gniazdo pojedyncze 230V, IP44 pralka
	Teletechniczna skrzynka mieszkaniowa		Gniazdo pojedyncze 230V, IP20 mikrofalówka
	Gniazdo 1xRJ45		Gniazdo podwójne 230V, IP20
	Gniazdo RTV		

POWIERZCHNIA UŻYTKOWA

1. KORYTARZ	13,38m ²
2. POKÓJ DZIENNY	23,30m ²
3. SYPIALIA	8,18 m ²
4. SYPIALNIA	8,35m ²
5. GARDEROBA	5,23m ²
6. KUCHNIA	9,86m ²
7. ŁAZIENKA	5,60m ²
suma:	73,9m ²

PROJEKT REMONTU LOKALU MIESZKALNEGO W BUDYNKU MIESZKALNYM WIELORODZINNYM PRZY UL. PROSTIEJU W WARSZAWIE			
TYTUŁ RYSUNKU:			
RZUT – INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Grudziński	PODPIS:	
nr uprawnień:	Upř. bud. Bk/138/92		
SKALA:	DATA SPORZĄDZENIA:	NR RYSUNKU:	E1
1:50	15.06.2023 r.		