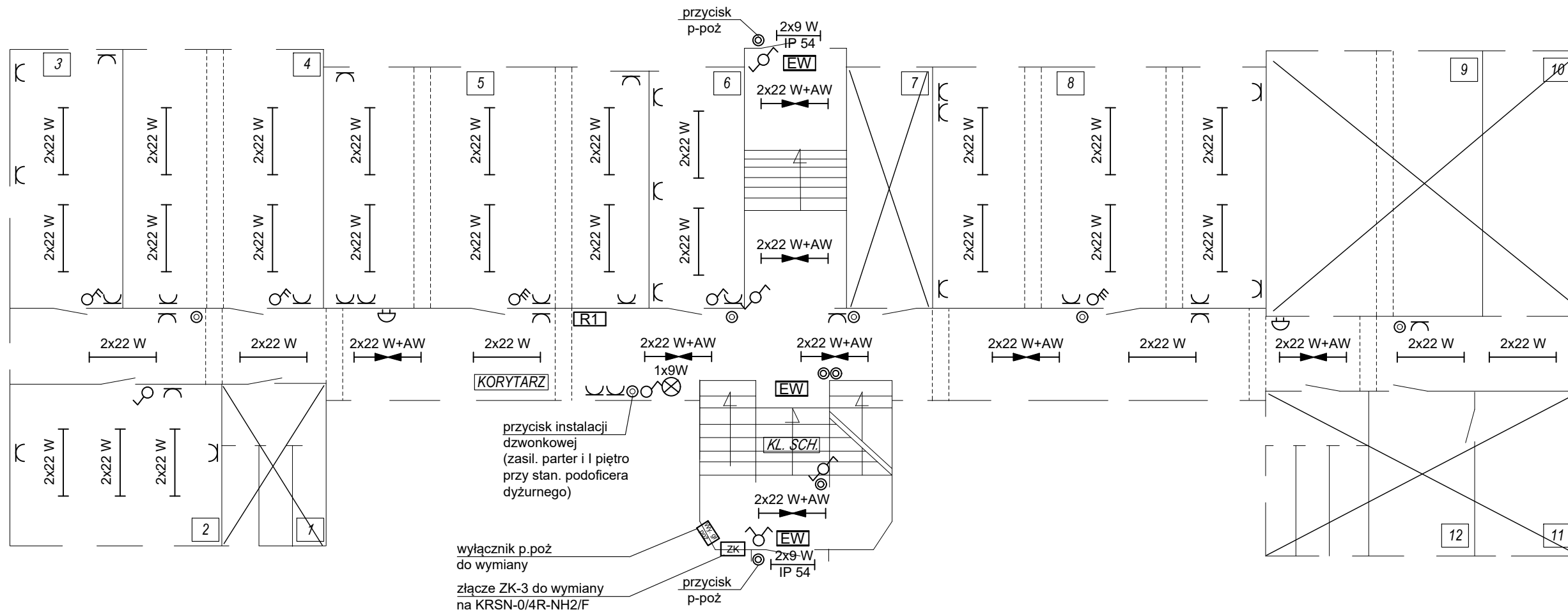
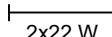











BUDYNEK NR 14

RZUT PARTERU



LEGENDA

	Oprawa do świetlówek wewnętrzna zamknięta ściennie - sufitowa 2x22W, 230V, IP20 , źródło światła LED
	Oprawa do świetlówek wewnętrzna zamknięta ściennie - sufitowa 2x22W, 230V, z modułem awaryjnym IP20 , źródło światła LED
	Oprawa do świetlówek zewnętrzna zamknięta ściennie - sufitowa 2x9W, 230V; IP 54 , źródło światła LED
	Oprawy oświetlenia ewakuacyjnego n/t 1x8W z baterią 1h - źródło światła LED, IP 44
	Oprawa oświetleniowa plafon z żarówką LED 9W, 230V; IP20
	Gniazdo wtyczkowe p/t 2P+Z, 10/16A, 250V IP-20
	Łącznik p/t klawiszowy, 250V/6-10A IP-20 1-biegunowy
	Łącznik p/t klawiszowy, 250V/6-10A IP-20 3-biegunowy
	Przycisk klawiszowy, 250V/10A: "dzwonek" lub "światło" p/t IP-20
	Dzwonek elektryczny, 250V IP-20

Rysunek nr 2

INSTALACJE ELEKTRYCZNE PARTER BUDYNEK NR 14

SPORZĄDZIŁA: Mariola NIEMIRSKA

SPRAWDZIŁ: Krzysztof JANKOWSKI

SEKCJA TECHNICZNEGO UTRZYMANIA NIERUCHOMOŚCI