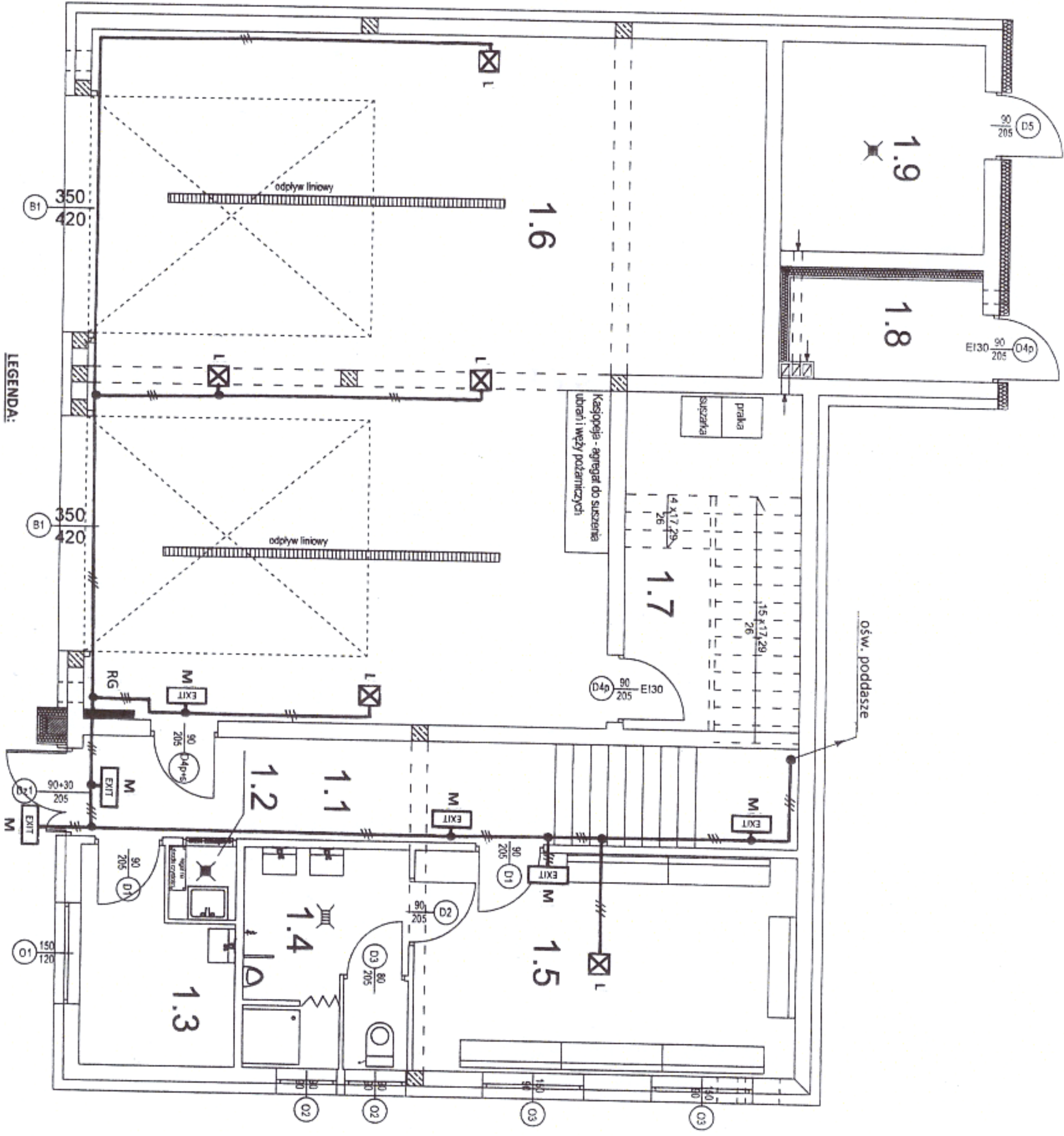


RZUT PARTERU 1:75



LEGENDA:

- A – oprawa do świetlówek LED 120 cm 2x18 W IP 65
- B – oprawa modułowa 60x60 do świetlówek LED 4x9 W
- C – oprawa do sufitu podwieszanego LED 10 W IP 55
- D – oprawa do sufitu podwieszanego LED 20 W IP 55
- E – oprawa do świetlówek LED 120 cm 2x18 W
- F – plafon LED 20 W
- G – plafon LED 15 W z czujnikiem ruchu
- H – oprawa przeciwwybuchowa LED 2x18 W Ex
- J – Naświetlacz LED 20 W
- K – Naświetlacz LED 50 W
- L – oprawa awaryjna LED 3 W 1 h
- M – oprawa ewakuacyjna LED 1 W 1h z piktogramem

1.1	Komunikacja 1
10.51	gres
1.2	Aneks porządkowy
1.10	gres
1.3	Pom. warsztatowe
6.29	gres
1.4	Łazienka
7.74	gres
1.5	Szafka
18.48	gres
1.6	Garaż
90.60	posadzka betonowa
1.7	Pom. gospodarcze
13.00	gres
1.8	Magazyn materiałów pędnych
4.18	posadzka betonowa
1.9	Pom. techniczne
9.33	gres
161,23 m²	

STOSOWAĆ OŚPRZĘT PT I NT SZCZELNY PRZYSTOSOWANY DO MONTAŻU NA ELEMENTACH KONSTRUKCYJNYCH BUDYNKU. PRZEWODY UKŁADAĆ POD TYNKIEM, W KORYTAKACH KABLOWYCH ORAZ W RURKACH INSTALACYJNYCH W PRZESTRZENI ŚCIAN DZIAŁOWYCH I SUFITU. DLA INSTALACJI OŚWIETLENA, GNIAZD WTYKOWYCH I ZASILANIA URZĄDZEŃ TECHNOLOGICZNYCH ZASTOSOWAĆ PRZEWODY ZGODNE Z OPISAMI NA RYSUNKACH I SCHEMATACH.

DODATKOWA OCHRONA OD PORĄŻEN
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA
UKŁAD SIECI TN-C-S

BUDOWA BUDYNKU REMIZY STRAŻACKIEJ OSP	
PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ OŚWIETLENIA AWARYJNEGO I EWAKUACYJNEGO PARTERU	
Miejscowość: Nowy Dwór, gmina Jedwabno	SKALA: 1:75
dz. nr 72 obręb Nowy Dwór	RYS. NR E-7
Investor: Gmina Jedwabno	PODPIS
ul. Warmińska 2, 12-122 Jedwabno	PODPIS
Opracował: techn. Piotr Bedra upr. bud. 154/83/OL	PODPIS
Projektant: techn. Wiesław Medziński upr. bud. 542/94/OL	PODPIS
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Dziatkowiak upr. bud. WAM/0088/PWCE/13	PODPIS