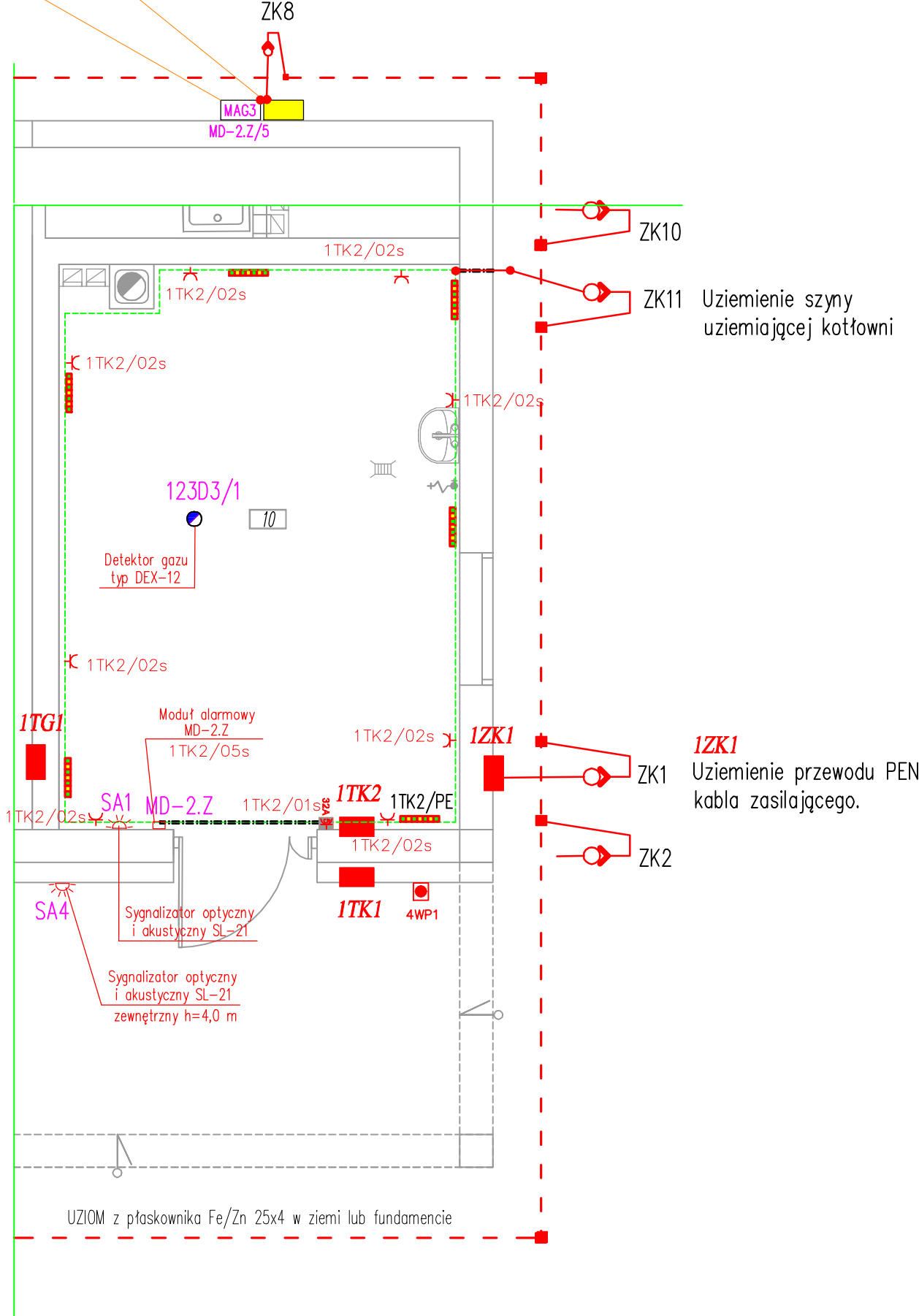


Skrzynka gazowa z gazomierzem zlokalizowana na ścianie zewnętrznej budynku

Skrzynka gazowa z zaworem detekcji gazu zlokalizowana na ścianie zewnętrznej budynku

Projektowane skrzynki gazowe na zawór kłapowy MAG-3, umieszczone nad skrzynką z gazomierzami

Uziemienie szafek przyłącza gazowego



URZĄDZENIA I OSPRZĘT:

- Tablice i zestawy sterownicze
- Łącznik p/t 1b z wkładką uszczelniającą 16A
- Łącznik p/t 2b z wkładką uszczelniającą 16A
- Gniazdo wtyczkowe p/t uszczelnione IP54 16A
- Gniazdo wtyczkowe n/t szczelne IP65 16A
- Korytka kablowe 3 komorowe 80x160 n/t mocowane na ścianie bezpośrednio pod sufitem
- Sygnalizacja optyczna i dźwiękowa instalacji gazowej
- Detektor gazu
- Gniazdo wtyczkowe 32A 400V n/t z wyłącznikiem IP54

OPRAWY WNEĘTRZOWE USZCZENIONE DO POMIESZCZEŃ WLGOTNYCH

- Oprawa wewnętrzna szczelna LED z klaszem 15W 230V n/t
- Oprawa wewnętrzna szczelna LED z klaszem 10W 230V n/t
- Oprawa wewnętrzna szczelna LED z klaszem 6W 230V n/t – kinkiet
- Oprawa wewnętrzna ewakuacyjna 2h n/t

UWAGI:

Łączniki montować na wysokości 1,4 m. podłogi.
Gniazda w kotłowni mocować na wysokości 1,4 m.
Instalację wykonać przewodami YDYżo n/t lub p/t.
W kotłowni stosować osprzęt bryzgoszczelny

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA
POPRZĘZ SZYBKIE WYŁĄCZENIE
UKŁAD SIECI TN-S

'ARMAX' Sp. z o.o. 27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690				
Nazwa obiektu: Budowa żłobka w Ryglicach				
Inwestor: Gmina Ryglice, ul. Rynek 9, 33-160 Ryglice		Adres obiektu: dz. nr ewid. 533/2, 534, 33-160 Ryglice		
Przedmiot: Kotłownia – instalacja siły i gniazd wtyczkowych			Skala: 1:50	Nr rys. 11.4
Projektant: Inst. elektryczne: OPRACOWAŁ:	Nazwisko: Teodor Matek	Nr uprawnień:	Data: 12.2019r.	Podpis:
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAŁ:	Jan Sobon	Nr KL-54/98 Spec. elektryczna	12.2019r.	
Inst. elektryczne: PROJEKTOWAŁ:	Jarosław Dolatowski	Nr 126/81 Spec. elektryczna	12.2019r.	
Inst. elektryczne: OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		12.2019r.	