

UKŁAD SIECI TNC-S SYSTEM OCHRONY OD PORAŻEŃ: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE NAPIĘCIA

LEGENDA:

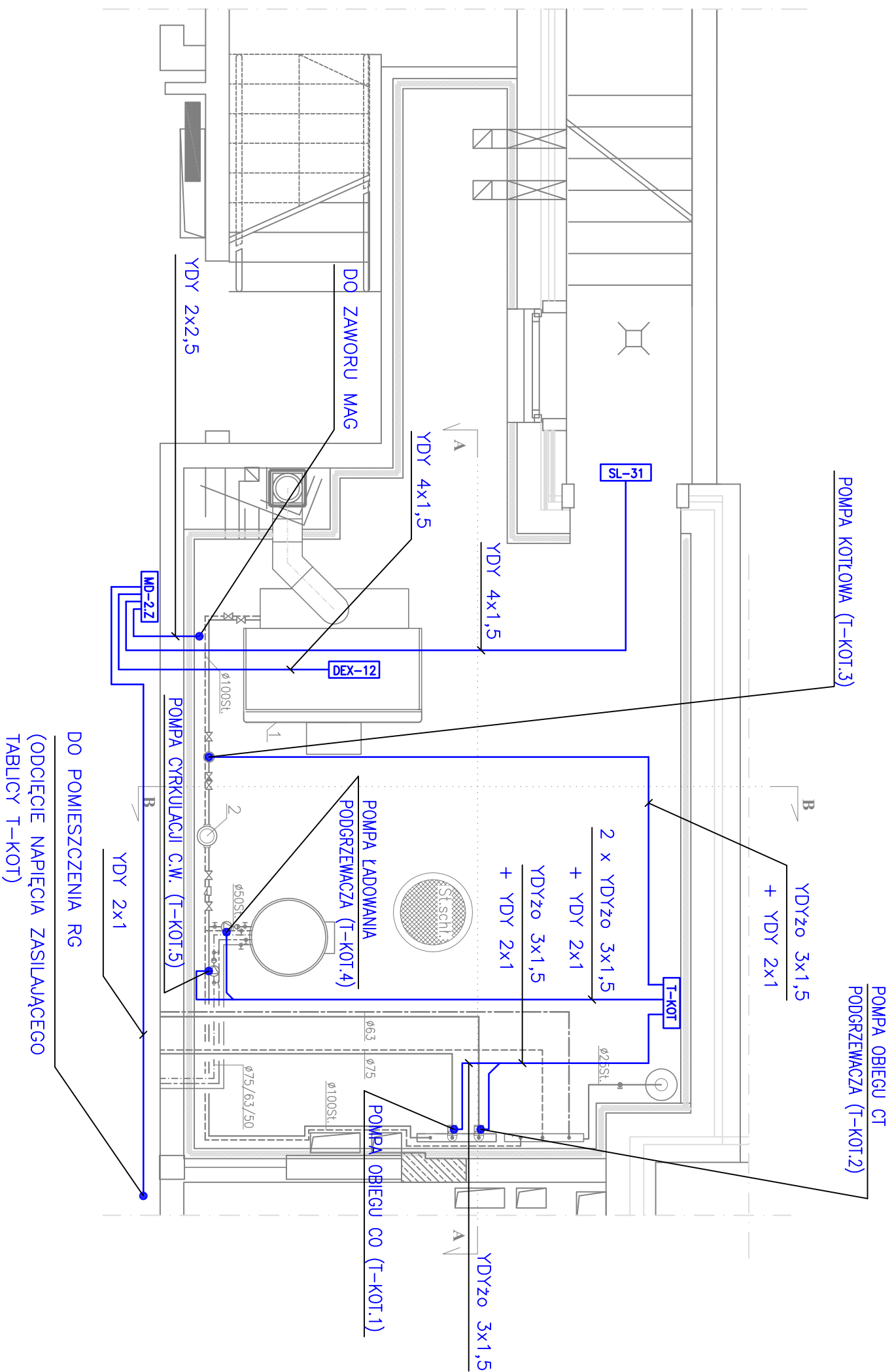
T-KOT – TABLICA KOTŁOWNI

SL-31 – SYGNALIZATOR OPTYCZNO-AKUSTYCZNY
(W ZAKRESIE OPRACOWANIA)

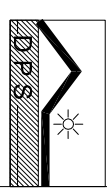
DEX-12 – DETEKTOR GAZU (DETEKTOR W DOSTAWIE INSTALACJI SANITARNYCH, ZAWÓR MAG W ZAKRESIE INSTALACJI GAZOWYCH)

UWAGI:

1) INSTALACJĘ PROWADZIĆ W RURKACH ELEKTROINSTALACYJNYCH SZTYWNYCH n/t ORAZ W KORYTKACH KABLOWYCH.



**Dokumentacja techniczna
DOMU POMOCY SPOŁECZNEJ
przy ulicy Pawiej w Gdyni**



Nr. zeszytu

Nr. części

Nr. tomu

ZESZYTY 1



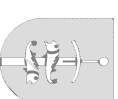
TOM IV

ETAP PROJEKTOWANIA:

PROJEKT WYKONAWCZY

Instalacja elektryczna wewnętrzna

INVESTOR



URZĄD MIASTA GDYNI
AL. MARSZAŁKA PIŁSUDSKIEGO 52/54
81-382 GDYNIA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY
CAD Sp. z o.o.
04-158, WARSZAWA, ul. Zamieniecka 46
TEL.(022) 740 11 45, 740 11 50, fax 879 8420
e-mail: apacad@pro.onet.pl www.apacad.pl

	IMIĘ NAZWISKO:	NR. UPRAWNIENIA	PODPIS:
Projekt:			
	mgr inż. Rafał Malocha	Mo- 23/00	
Opracowanie:			
	mgr inż. Maciej Włosiński		
	mgr inż. Robert Brodys		

Tytuł rysunku:

1:50

Plan instalacji

Numer rysunku	
---------------	--

elektrycznych w kotłowni

Data opracowania:
