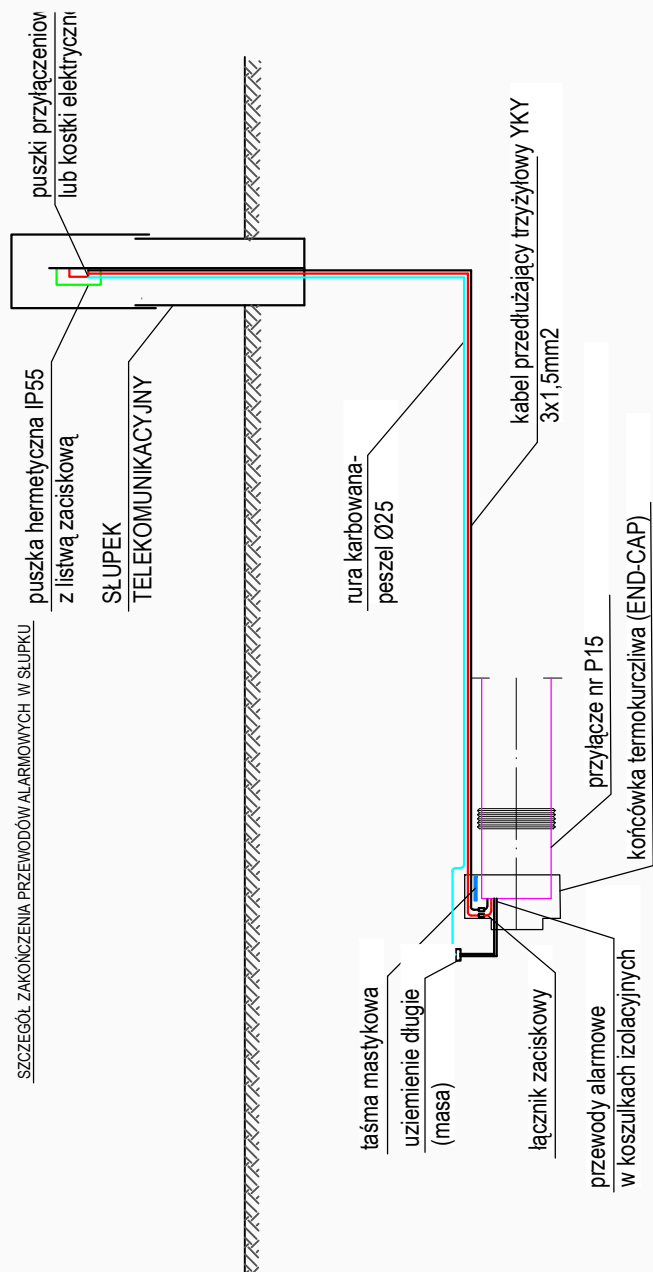


**LEGENDA:**

- przewód alarmowy ocynowany- proj. sieć ciepła- PĘTLA NR1
- przewód alarmowy miedziany- proj. sieć ciepła- PĘTLA NR1
- przewód alarmowy ocynowany- proj. sieć ciepła - PĘTLA NR2
- przewód alarmowy miedziany- proj. sieć ciepła- PĘTLA NR2



<b>MIASTOPROJEKT_GRYFINDO</b>		Nr rysunku:	04
GRZEGOŻ STUŻYŃSKI		Data:	01.2026
ul. Aleksandra Fredry 9, 74-100 Gryfino		Skala:	1:500
Projekt Techniczny		Branża:	Sanitarna
Stadium:	Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o., ul. Daszyńskiego 2, 72-600 Świnoujście		
Inwestor:	Projekt budowy osiedlowej sieci ciepłowniczej wysokich parametrów w ul. Teligi w Świnoujściu		
Temat:	Dz. Nr 160 obręb nr 0002 Świnoujście i dz nr 92 obręb nr 0007 Świnoujście		
Adres:	mgr inż. Andrzej Mafolepsy Nr. upr. ZAP/0097/POOS/09		
Projektant:	mgr inż. Grzegorz Stuziński Uprawnienia Nr. ZAP/0083/PBS/20		
Sprawdzający:	Podpis:		
Nazwa rys.	Schemat instalacji alarmowej		