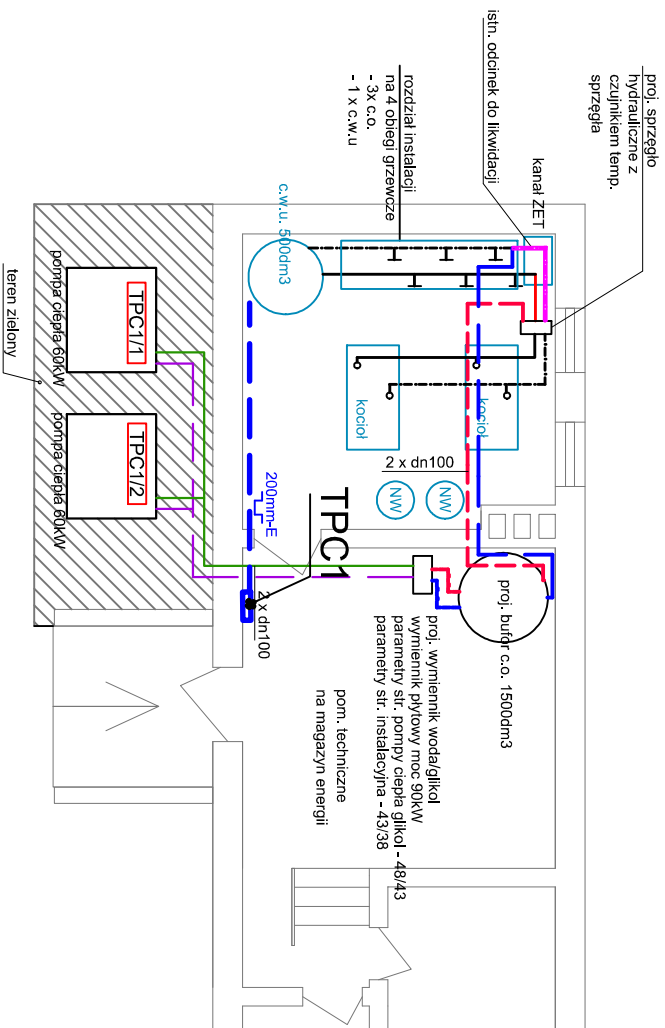











kotłownia ul. Śląska



OZNACZENIA:

- | | |
|---|--|
|  | proj. instalacja wodna - powrót |
|  | proj. instalacja wodna - zasilanie |
|  | proj. instalacja glikolowa - zasilanie |
|  | proj. instalacja glikolowa - powrót |
|  | istn. instalacja wodna - zasilanie |
|  | istn. instalacja wodna - powrót |
|  | istn. instalacja glikolowa - zasilanie |
|  | istn. instalacja glikolowa - powrót |
|  | elementy techniczne |

UWAGI BRANŻOWE

BRANŽA SANITARNA

- [illegible]

UWAGI OGÓLNE

1. Wszystkie przewody przez ściany oddzielenie pożarowych wykonać w klasie odporności i szczelności ogniowej zgodnie z odpornością ogniową przegrody budowlanej przez którą przechodzi instalacja, z minus ogniwoodpornej odpowiedniej klasy.
Ilość przebiegów ppoż. należy zweryfikować na budowie.

OZNACZENIA

TPC1 projektowana rozdzielnica pompy ciepła

200mm-E

trasa kablowa (elektryczne E)

PROJEKTOWA:	mgr inż. Szymon Paruch		SIK/4930/ PO0E/13
ORGANIZOWA:			—
<p>BIURO PROJEKTÓW GRAFICZNYCH "PLATAN"</p> <p>w Bieruniu</p> <p>ul. Krakowska 17 43-150 Bieruń Tel./Fax (0-32) 216-30-00 www.platan-biuro.pl e-mail: biuro@platan-biuro.pl</p>			
TEMAT ORGANIZOWA:			
<p>Projekt techniczny zabudowy pomp ciepła w budynku szkoły przy ul. Śląskiej 12 oraz w budynku ul. Techników 18 w Chlewie Śląskim</p>			
TYTUŁ ORGANIZOWA:			
PROJEKT:	SKALA:	DATA:	BRANŻA:
	1:50	09.2023	ELEKTR.
TYTUŁ ORGANIZOWA:		NR. KRS:	
RZUT KOTŁOWNI - BUDYNEK PRZY UL. ŚLĄSKIEJ		E03	