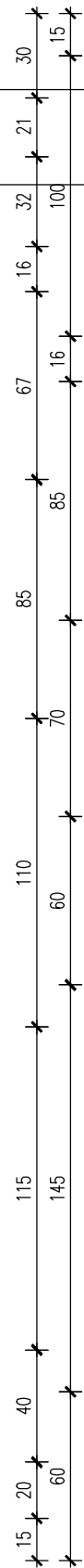
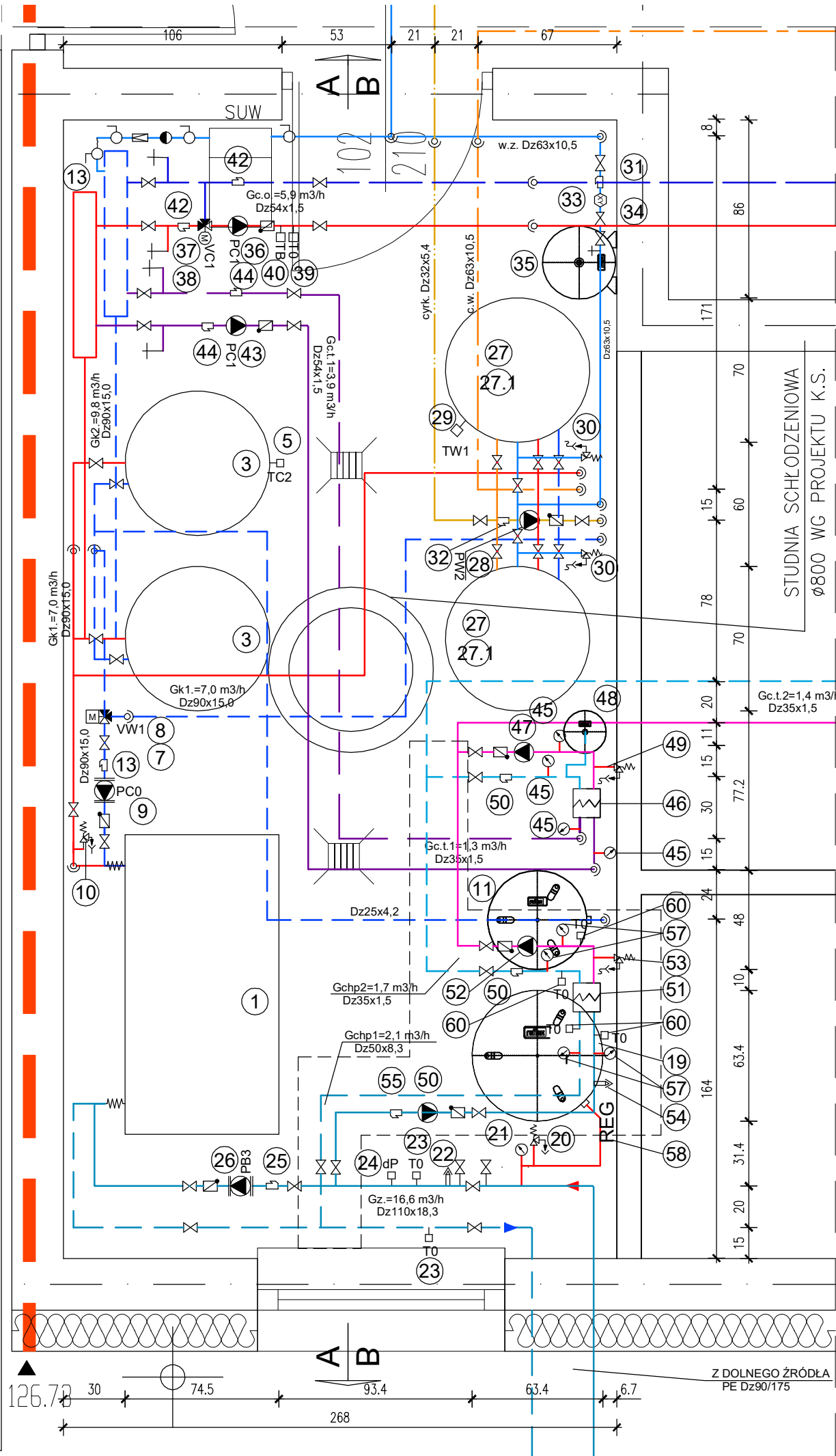


BUDYNEK ISTNIEJĄCY



45 POMPA CIEPŁA
14,52 gres

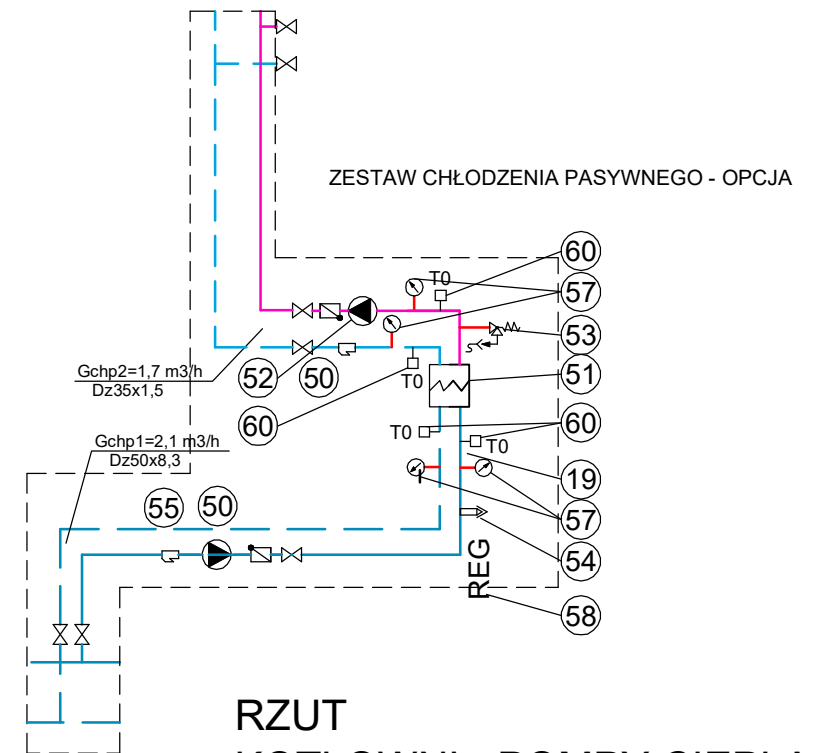


Jednostka projektowa: inwestprojekt PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH Sp. z o.o. 15-274 Białystok, ul. J. Waszyngtona 22, tel./fax: 85 742 44 05 / 85 742 01 87; e-mail: inwestprojekt_bia_a@wp.pl	
Objekt: CENTRUM OPIEKUŃCZO MIESZKALNE W DANIŁOWIE DUŻYM	Data: 09.2020
Adres: CENTRUM OPIEKUŃCZO MIESZKALNE W DANIŁOWIE DUŻYM, GMINA ŁĄPY DZIAŁKA NR EWID. 2, OBRĘB DANIŁOWO DUŻE	4
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Nazwa rysunku: RZUT KOTŁOWNI POMP CIEPŁA	skala 1:25
Projektant:	mgr inż. Renata KUPIŃSKA upr. B/193/01 w spec. instal. w zakr. sieci, instal. i urz. wod., kan., ciepł., wentyl. i gaz.

LEGENDA:

- zasilanie pomp ciepła przewody glikolowe
- powrót pomp ciepła przewody glikolowe
- zasilanie z pompy ciepła
- powrót do pompy ciepła
- zasilanie rozdz. instal. c.t. – woda
- powrót z rozdz. instal. c.t. – woda
- zasilanie rozdz. instal. c.t. – glikol
- powrót z rozdz. instal. c.t. – glikol
- zasilanie instalacji c.o.
- powrót instalacji c.o.
- zimna woda instalacyjna
- ciepła woda instalacyjna
- cyrkulacja instalacyjna

- 4 TL1 □ czujnik temp. zewnętrznej na północnej ścianie budynku w odległości min. 0,5 m
- 59 TL1 □ od okien i drzwi na wys. 2,5 m n nad terenem
- 61 □ termostat pomieszczeniowy zlokalizować w sali rehabilitacyjnej z dala od źródeł ciepła



RZUT
KOTŁOWNI - POMPY CIEPŁA
SKALA 1:25