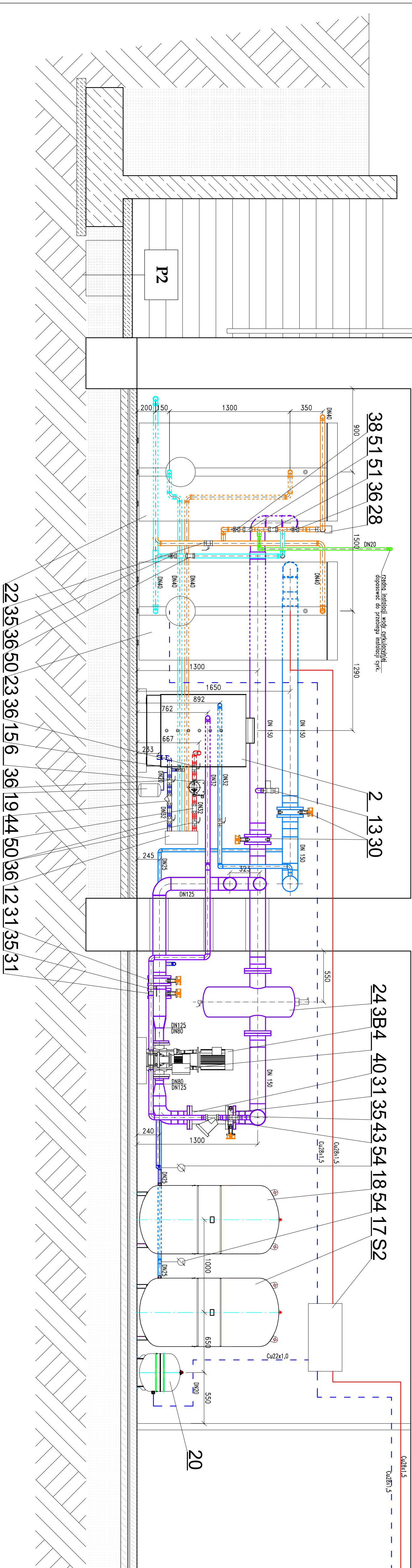


PRZEKRÓJ A-A



- LEGENDA:
- proj. instalacja dolnego źródła - zasłanie
 - proj. instalacja dolnego źródła - powrót
 - proj. instalacja c.o. - zasłanie
 - proj. instalacja c.o. - powrót
 - proj. instalacja zimnej wody użytkowej
 - proj. instalacja ciepłej wody użytkowej
 - proj. instalacja wody cyrkulacyjnej
 - proj. instalacja solarna - zasłanie
 - proj. instalacja solarna - powrót

AUTOR PROJEKTU

Zakład Projektowo Budowlany
"WOJTYNAS" Sebastian Wojtyna
ul. Jagiellońska 29 p. 306, 95-100 Skrzewiec
tel. 725 575 543 e-mail: sebastian@wojtnas.pl
www.wojtnas.pl

INWESTOR

GINIA PARADYŻ
ul. Konecka 4
26-333 Paradyż

PROJEKT

Nazwa inwestycji:
Przebudowa systemu grzewczego w budynku szkoły podstawowej w Paradyżu z zastosowaniem odnawialnych źródeł energii - pompy ciepła, kolektory słoneczne i ognia fotowoltaiczne

lokalizacja:
Zespół Szkół Samorządowych w Paradyżu, ul. Przedborska 29, 26-333 Paradyż, dz. nr 309/1

ZESPÓŁ	DANE	UPEŁN	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Włodzisław KALK	LECIAKOWSKI	
SPRAWDZIŁ			
OPRACOWAŁ			
OPRACOWAŁ			

BRANŻA

SANITARNIA

NAMWA RYSUNKU

PRZEKRÓJ AA

INTERESUJĄCY	SKALA	DATA
IS-5	1:25	01.07.2014

PROJEKT BUDOWLANY