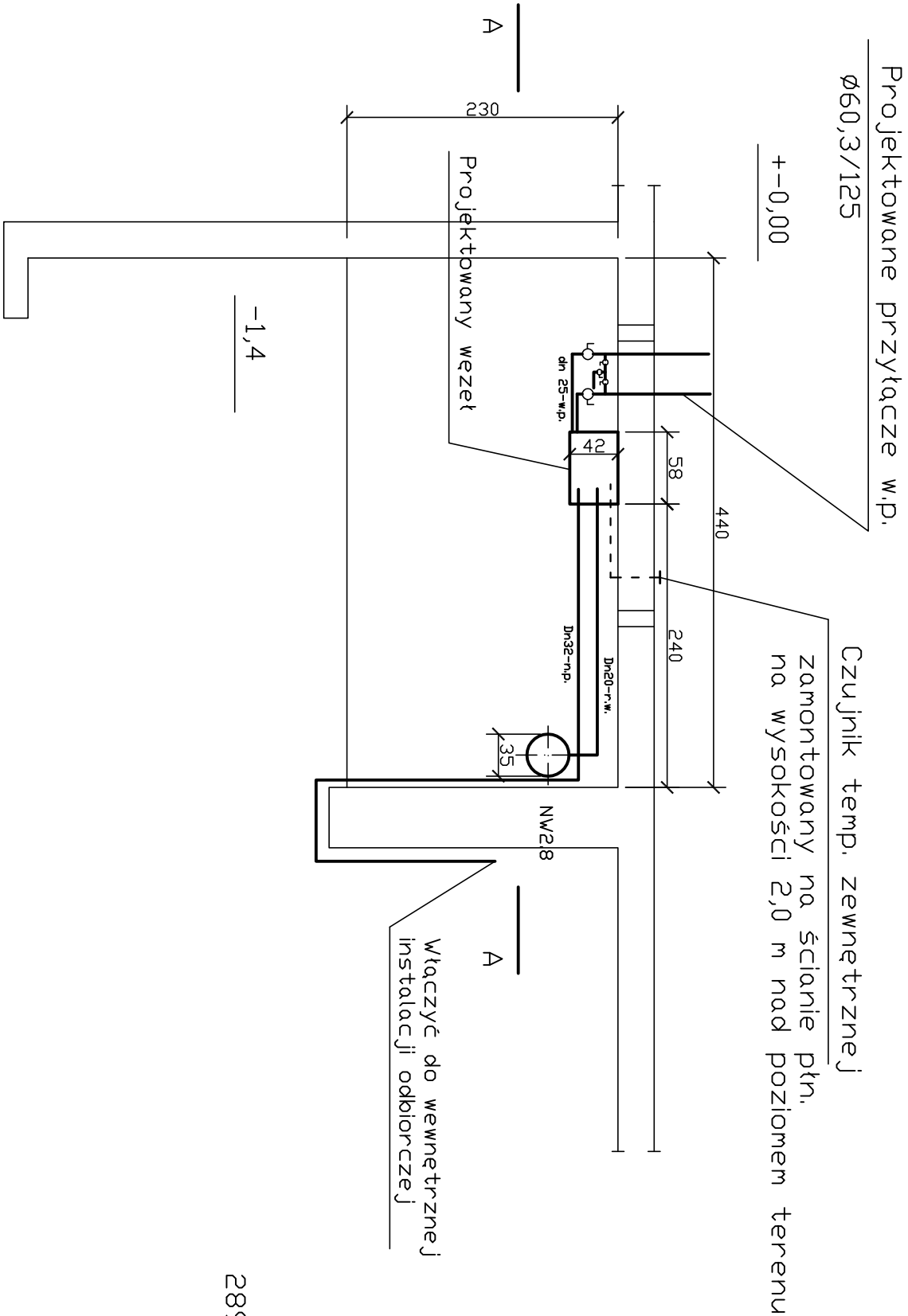
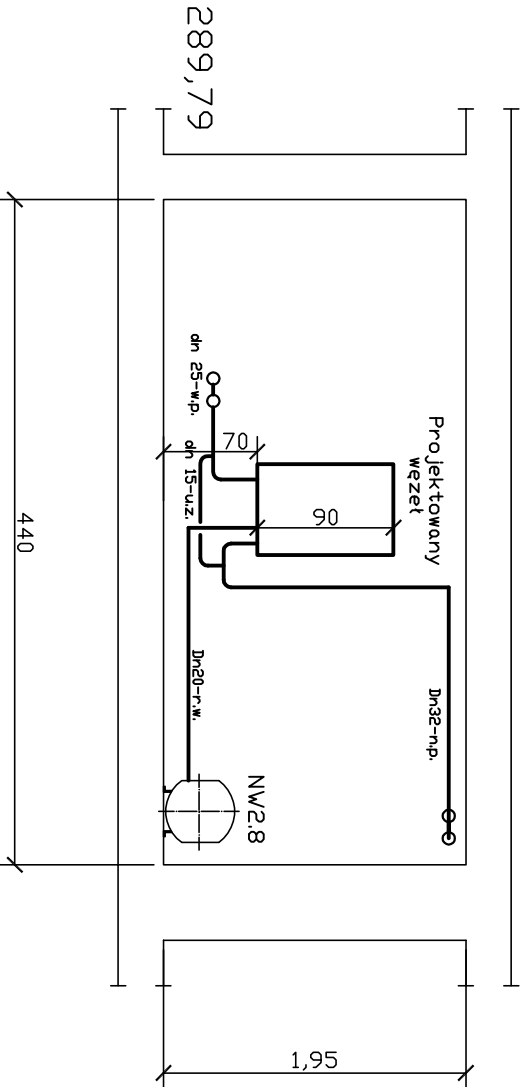


RZUT POMIESZCZENIA WĘZŁA



PRZEKRÓJ A-A



Rury prowadzić na wysokości zapewniającej wysokość w świetle pod rurami 1,8 m

Wymiary podano w cm

	Nazwisko	Podpis	Upraw. Nr	Inwestor: PEC Bytom Sp. z o.o. 41-902 Bytom, ul. Wrocławska 122	Projekt nr:	Data:	
Projektował	mgr inż. W. Foltman		SLK/2043/ POOS/08		14/W/2020	11.2020	
Sprawił:	mgr inż. K. Sobota -Foltman		252/87	Budowa węzła ciepłowniczego w budynku przy ul. Armii Krajowej 36 w ramach zadania: Z6A.14, Z6B.14 "Przyłączenie do sieci ciepłowniczej budynku przy ul. Armii Krajowej 36 w Bytomiu"-część technologiczna			
POMIESZCZENIE WĘZŁA							
Skala:	Stadium:	ZESPÓŁ PROJEKTOWO - REALIZACYJNY "PRO - SAN" s.c. Bytom, ul. Gliwicka 20 tel/fax : 32 - 282 - 27 - 95, 32 - 282 - 29 - 52					Rysunek nr:
1 : 50	PB						3