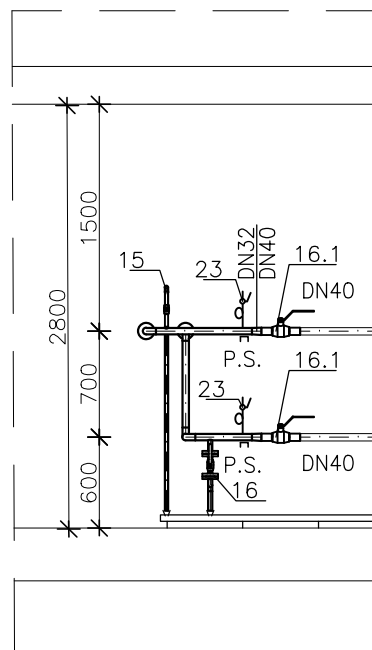


PRZEKRÓJ A-A



27p	Taśma smarna	2 szt.	proj.
24p	Końcówka termokurczliwa 42,4/110	2 szt.	proj.
21p	Pierścień uszczelniający Ø110	4 szt.	proj.
23	Zawór manometryczny fig. 249 i rurka manometryczna, gwint 1/2"	2 szt.	proj.
16.1	Zawór kulowy do spawania, DN40	2 szt.	proj.
16	Zawór kulowy kołnierzowy, DN20	1 szt.	proj.
15	Zawór kulowy do spawania, DN15	1 szt.	proj.
Lp.	Materiał	Ilość	Uwagi
		Inwestor: Veolia Energia Łódź S.A. ul. J. Andrejewskiej 5, 92-550 Łódź	
Obiekt: PRZEKT TECHNICZNY Przebudowy i budowy sieci ciepłowniczej i przyłączy do budynków przy ul. Kraszewskiego, Kołowa, Siarczana, Krochmalna w Łodzi.		Faza: PB	
Nazwa rysunku: Rzut i przekrój węzła Budynek przy ul. Kołowej 31 Stan projektowany		Skala: 1:50	
Projektował: mgr inż. Rafał Rydziński, upr. nr 141/01/WŁ Sprawdzający: inż. Tomasz Rydziński, upr. nr LOD/1488/PWOS/10		Branża: sanitarna	
		Data: 09-2025	
		Nr rysunku: c5.1	