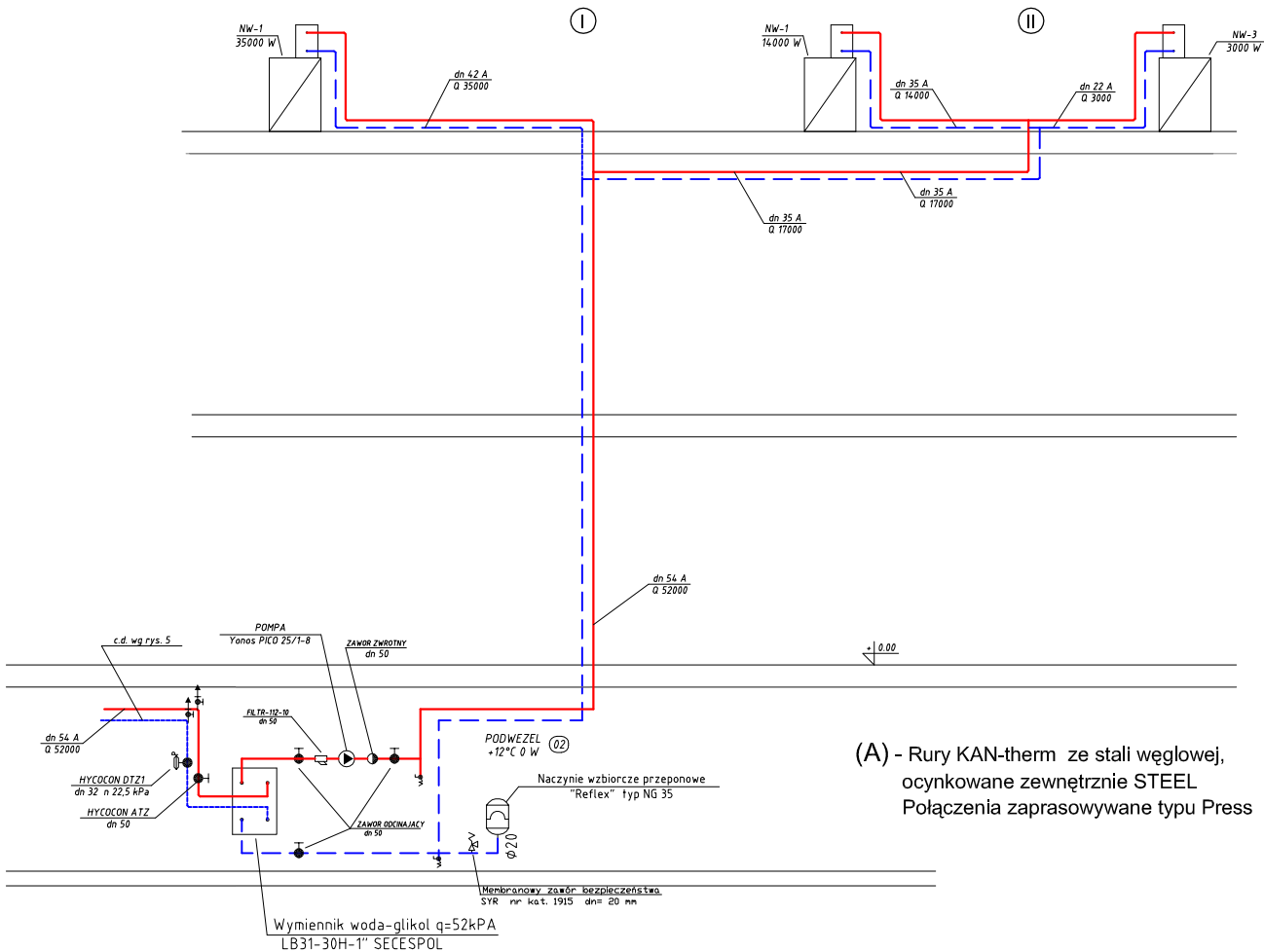


ROZWINIĘCIE INSTALACJI CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO DO NAGRZEWNIC WENTYLACYJNYCH

skala 1:100



(A) - Rury KAN-therm ze stali węglowej,
ocynkowane zewnątrz STEEL
Połączenia zaprasowywane typu Press

Obiekt	<div>HALA SPORTOWA</div> <div>PRZY III LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCYM</div> <div>IM. C.K. NORWIDA W KIELCACH UL. JAGIELLOŃSKA 4</div> <div>NR EW. DZ.1365/1,1365/3,1365/4,1365/5/1365/6</div> <div>OBREB 0009</div>				
Inwestor	<div>GMINA KIELCE REPREZENTOWANA PRZEZ</div> <div>DYREKTORA III L.O. w KIELCACH PANA A. ZDEBA</div>				
Rysunek	ROZWINIĘCIE INST. CENTRALNEGO OGRZEWANIA				
Rodzaj oprac.	PROJEKT WYKONAWCZY C.O. i C.T.				
TP – 5	Imię i nazwisko	Nr upr. bud.	Podpis	Data:	
Projektował:	mgr inż. Grażyna Urbanowicz - Ślusarek	KL-658/94		11.2017	
				Skala	
Opracował:	mgr inż. Karolina Lebedowicz			1:100	
Sprawił:	mgr inż. Rafał Piotrowski	SWK/0036 POOS/10		Nr rys.	
Kier. pracowni	mgr inż.St. Grudzień			6	