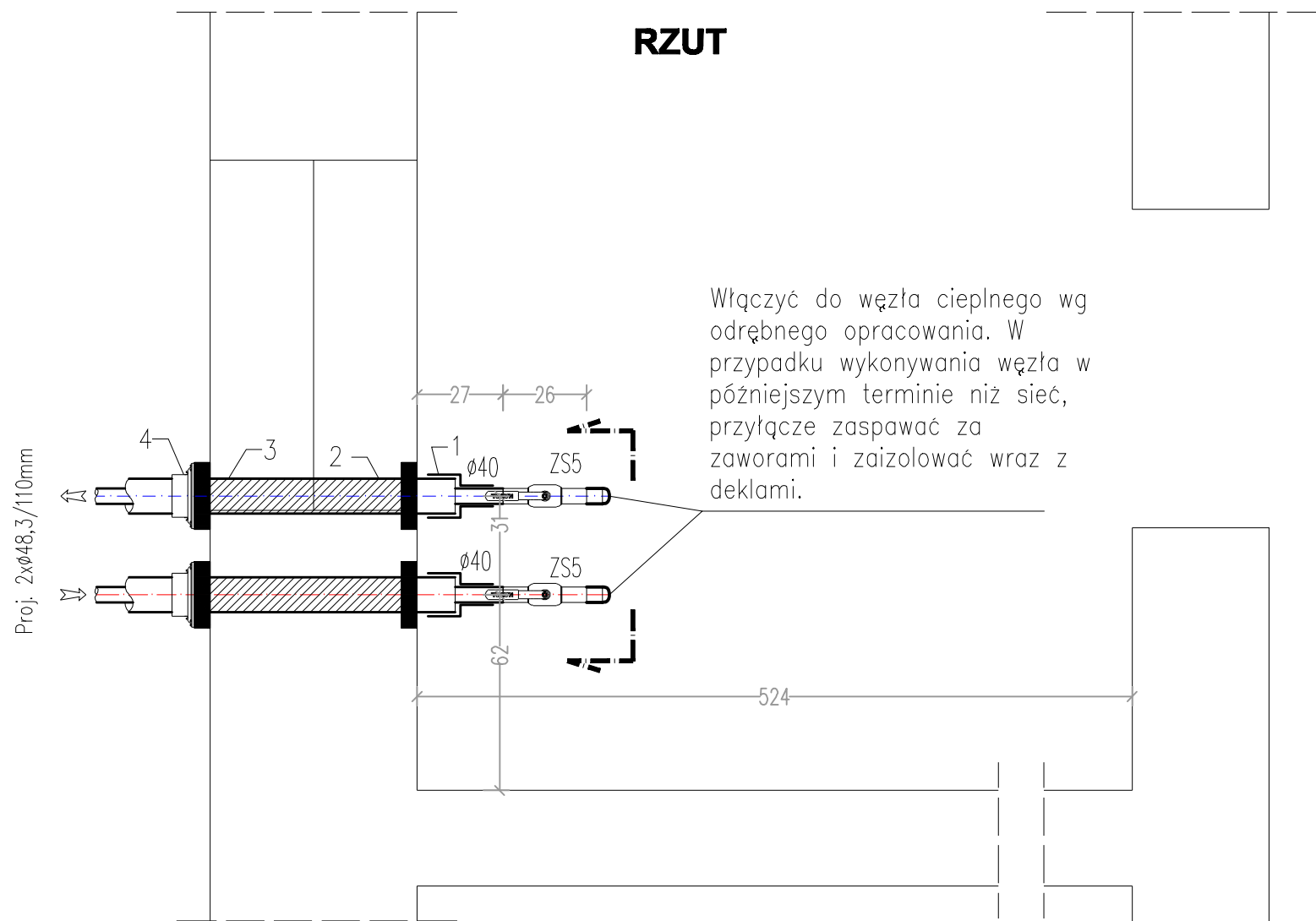
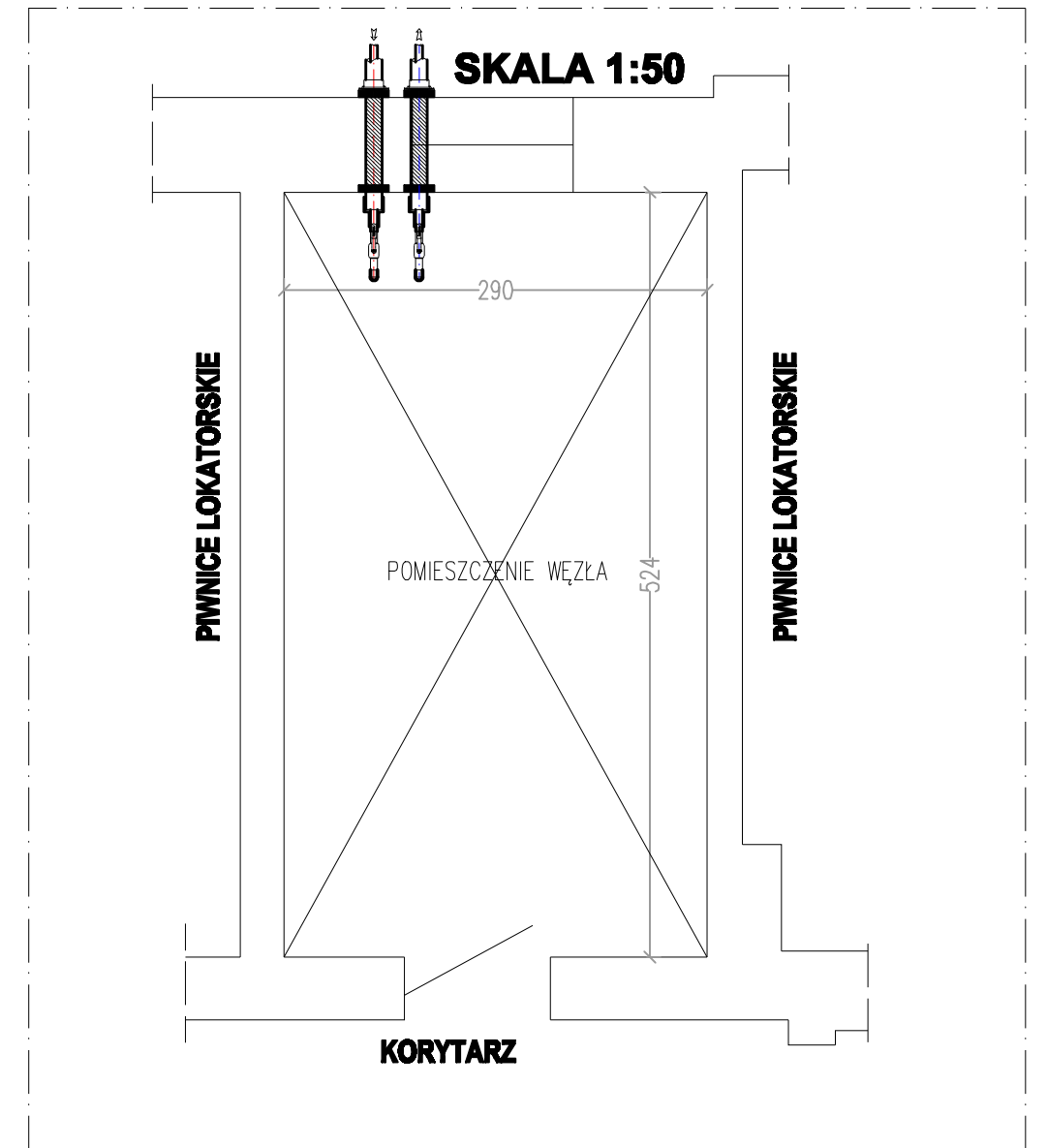
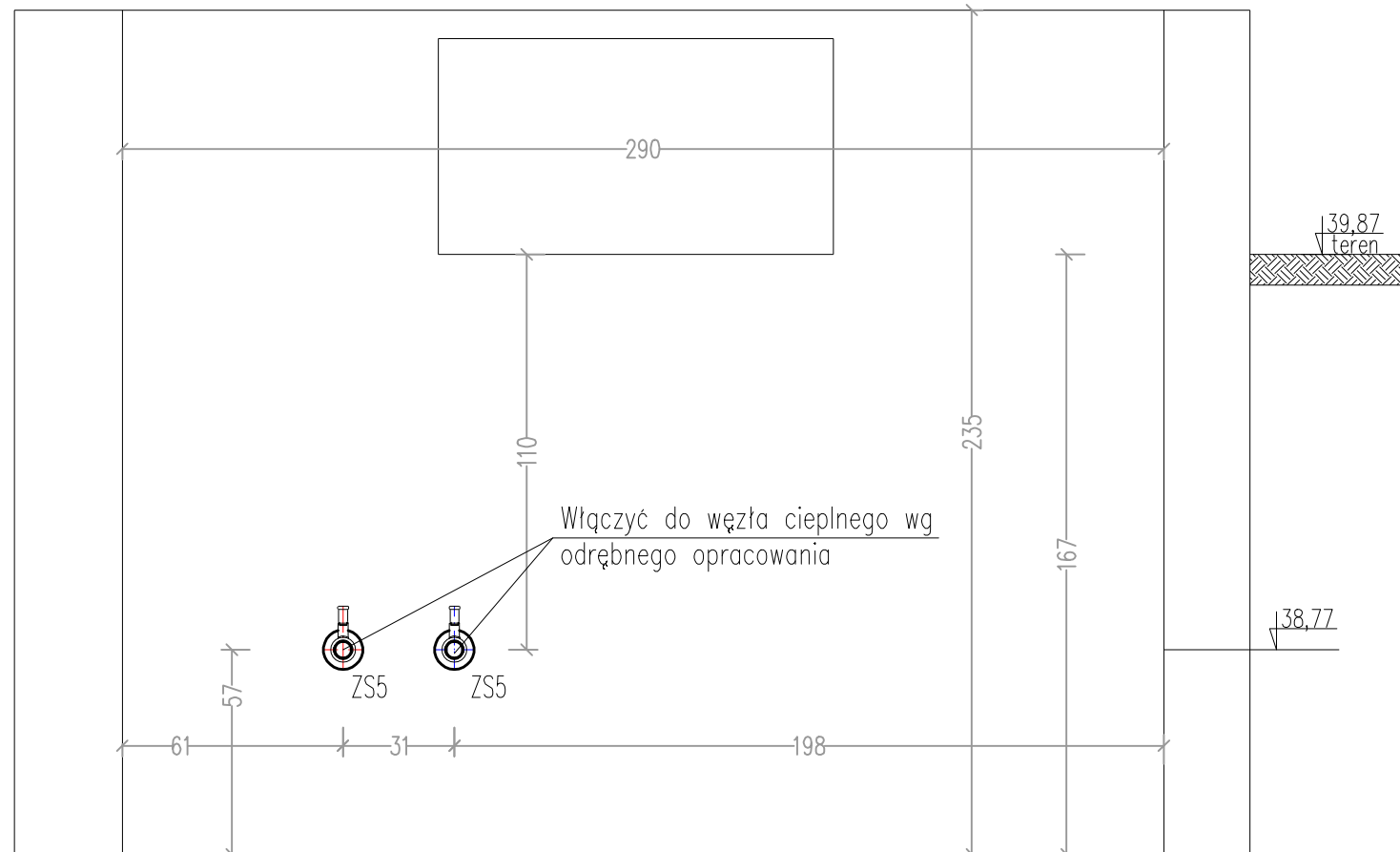


SZCZEGÓŁ WŁĄCZENIA PROJ. PRZYŁĄCZA DO INSTALACJI WĘZŁA - ul. Piłsudskiego 24

RZUT



PRZEKRÓJ



OZNACZENIA:

- 1 – Zakończenie termokurczliwe $\varnothing 48,3/110\text{mm}$ – 2szt.
- 2 – Pierścienie uszczelniające $\varnothing 110\text{mm}$ – 4szt.
- 3 – Taśma smarna
- 4 – Uszczelnienie typu WGC dla rur $\varnothing 110\text{mm}$ – 2szt.
- ZS5a – Zawór odcinający $\varnothing 40$ PN25 do wstawiania – 2 szt.
- Rurociągi projektowane

<p>PUH "RAHMAD" Janusz Czerepaniak Koszalin ul. Plac Kilińskiego 9/12 tel: 094 3404710</p>	TEMAT: Projekt Wykonawczy – Sieć ciepła wys. parametrów wraz z przyłączami do bud. przy ul. Piłsudskiego w Koszalinie		OBIEKT: Sieć ciepła z przyłączami w Koszalinie	
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. J. Czerepaniak	PODPIS	SKALA
	NR UPRAWNIEN	ZAP/0122/PWOS/04		1:20
	SPRAWDZIŁ	mgr inż. M. Wilczek	NR RYS.	21
	NR UPRAWNIEN	ZAP/0123/PWOS/04	INWESTOR	MEC Koszalin
OPRACOWAŁA	mgr inż. M. Mikołajczyk	DATA	11.2017	
NR UPRAWNIEN	ZAP/0117/PBS/16			