










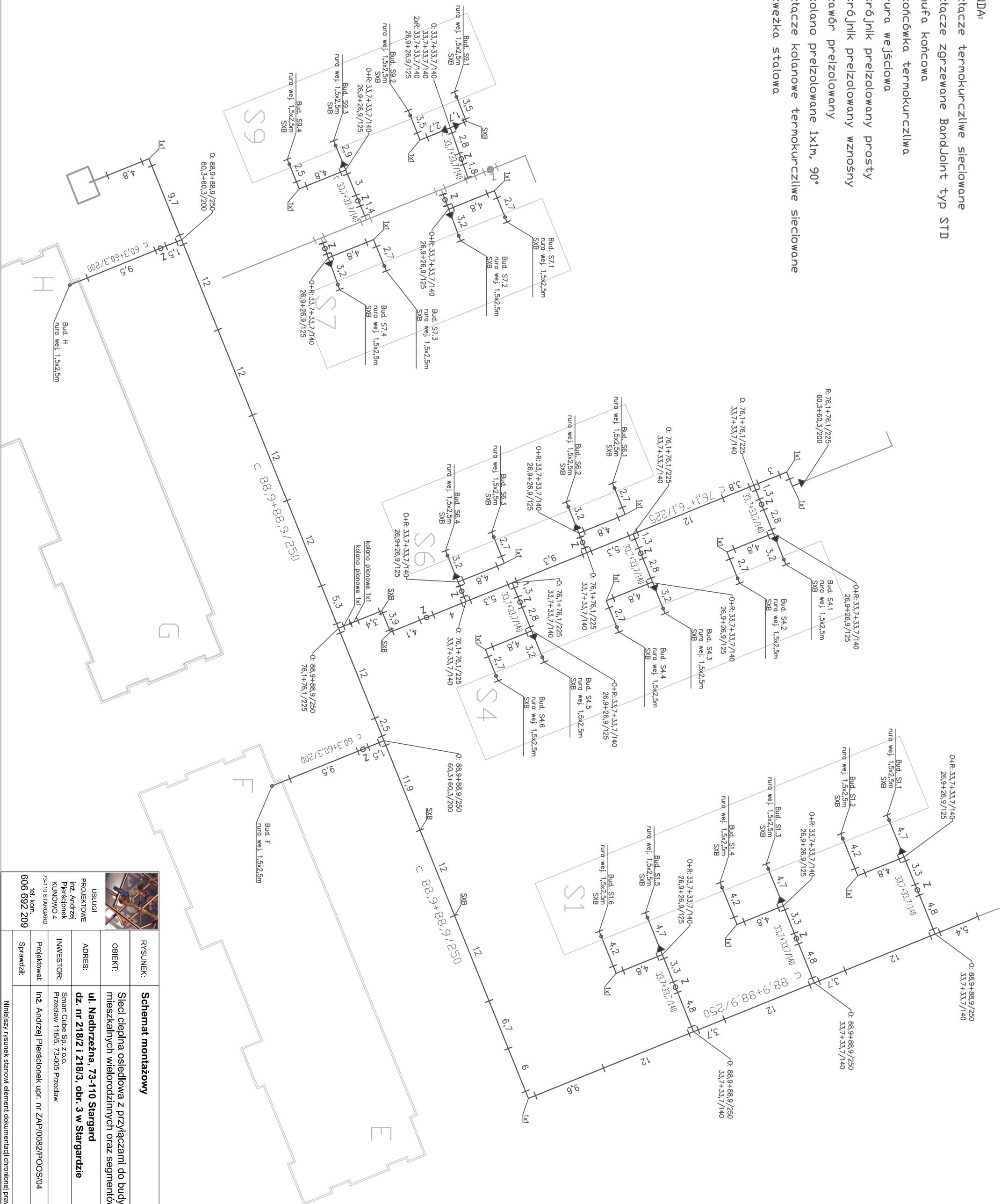



LEGENDA:

- | | | |
|---|---|---|
|  | - | złącze termokurczliwe ścielowane |
|  | - | złącze zgrzewane Bandjoint typ STD |
|  | - | mufa końcowa |
|  | - | kończówka termokurczliwa |
|  | - | rura wejściowa |
|  | - | trójnik preizolowany prosty |
|  | - | trójnik preizolowany wznosny |
|  | - | zawór preizolowany |
|  | - | kolano preizolowane 1x1m, 90° |
|  | - | złącze kolanowe termokurczliwe ścielowane |
|  | - | zwężka stalowa |



	USŁUGI PROJEKTOWE Inż. Andrzej Pieńsztońek KINOWO 4 73-110 STARGARD tel. kom. 606 692 209			
	RYSUNEK:	Schemat montażowy		NR. RYS. 6
	OBIEKT:	Stacji ciepłota osiedlowa z przyłączami do budynków mieszkaniowych wielorodzinnych oraz segmentów jednorodzinnych		
	ADRES:	ul. Nadbrzeżna, 73-110 Stargard dz. nr 218/2 i 218/3, obr. 3 w Stargardzie		SKALA -
	INWESTOR:	Smart Cube Sp. z o.o. Przedstaw 116/5, 73-005 Przedstaw		DATA 12.2024
Projektować:	Inż. Andrzej Pieńsztońek upr. nr ZAP/0082/POOS/04			
Sprawdził:				
Niniejszy rysunek stanowi element dokumentacji inżynierii prawen autorskim				