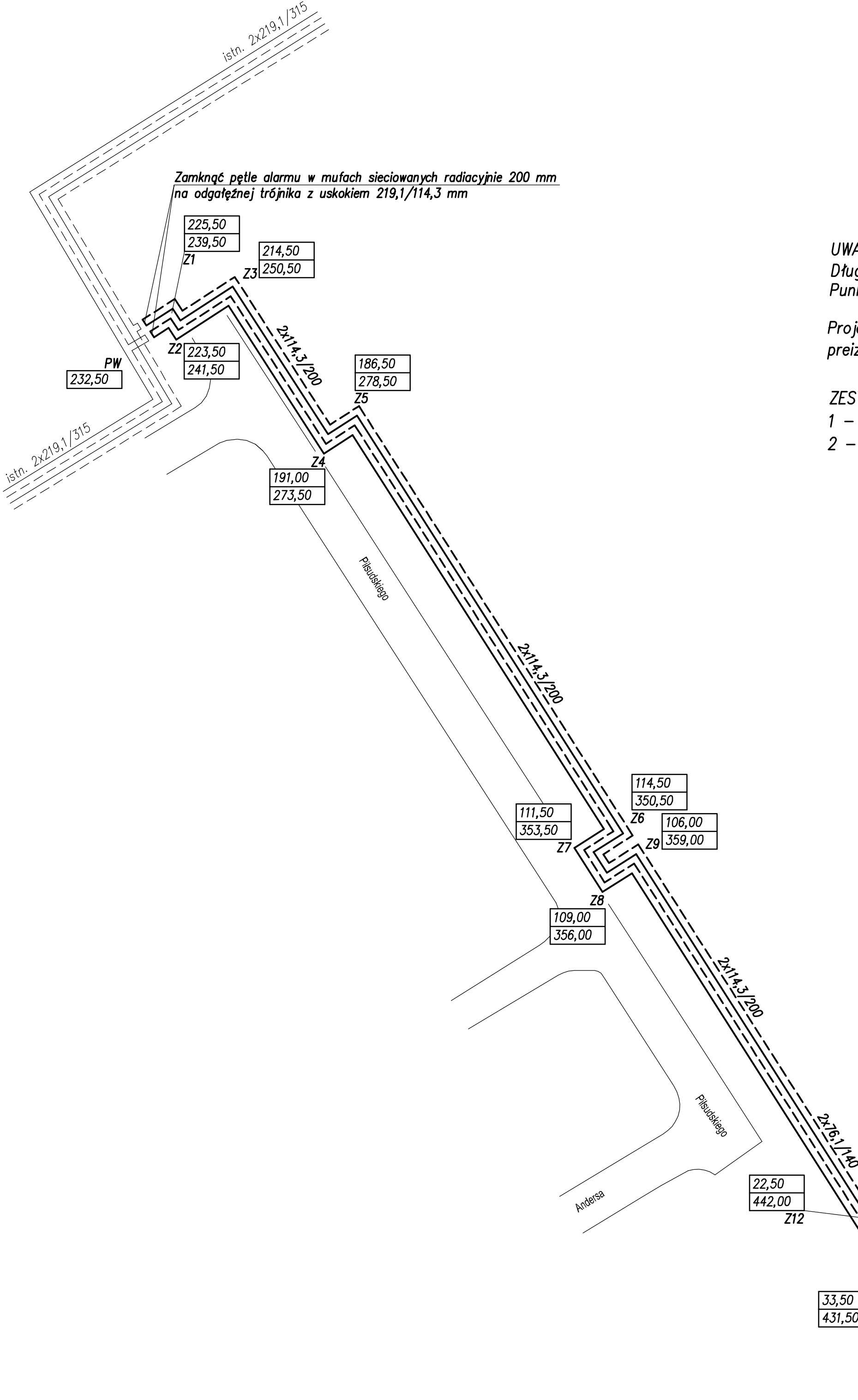


INWESTOR:	Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. 95-040 Koluszki, ul. Mickiewicza 4		
TEMAT INWESTYCJI:	Budowa przyłącza ciepłowniczego do projektowanego budynku mieszkalnego nr. 1 zlokalizowanego na działkach numer 116/3, 117/3, 119/3 przy ul. Andersa w Koluszkach		SKALA: 1:500
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT ALARMU		NR RYSUNKU: 5
	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	DATA:
PROJEKTOWAŁ:	A. Goleniewski	LOD/2339/ PWBS/14	05.2022
SPRAWDZIŁ:	P. Bobrowski	MAZ/0201/ POOS/07	05.2022
OPRACOWAŁ:	M. Studziński	_____	05.2022

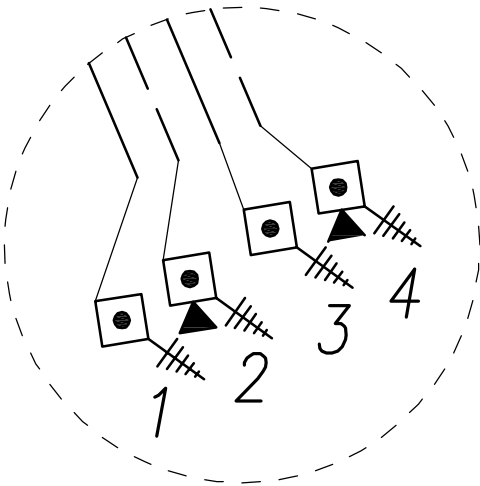


UWAGA:
Długość pętli alarmu policzono dla kanału 2 i 4.
Punkt pomiaru pętli alarmu przyjęto w budynku nr 1 – punkt WD1

Projektowaną pętle alarmu nie łączyć z istniejącą na sieci preizolowanej 219,1/315 mm

ZESTAWIENIE ELEMENTÓW ALARMU W PUNKCIE POMIARU:
1 – Puszka przyłączeniowa 67LV45 (POZ.UB) – 2 szt
2 – Kabel KE001 – 2 szt

SZCZEGÓŁ – KANAŁY ALARMU



Zamknąć pętle alarmu w mufach zakończeniowych 140 mm

