

ODGACZENIA :

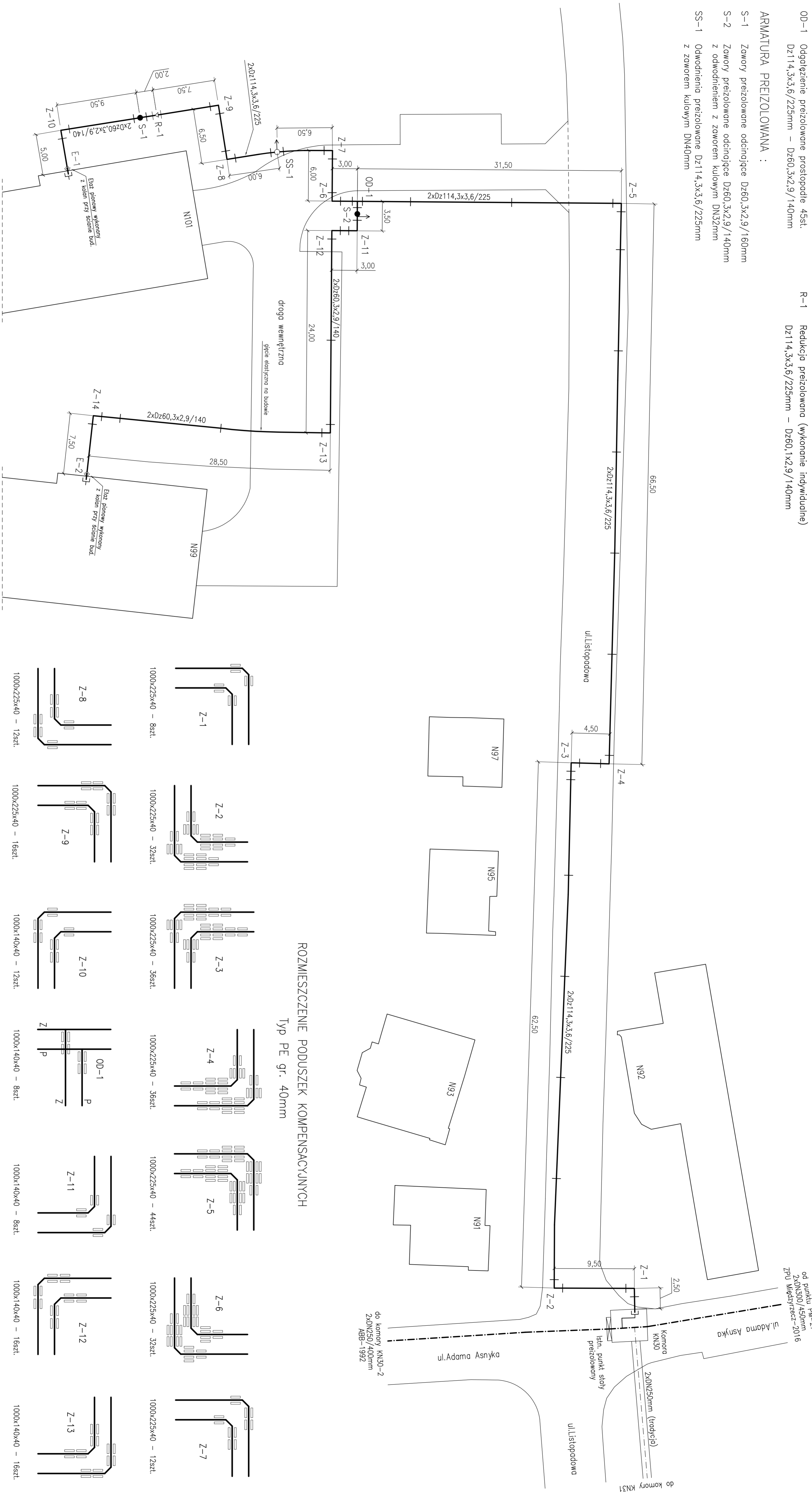
OD-1 Odgaczenie preizolowane prostopodje 45st.  
Dz114,3x3,6/225mm – Dz60,3x2,9/140mm

REDUKCJA :

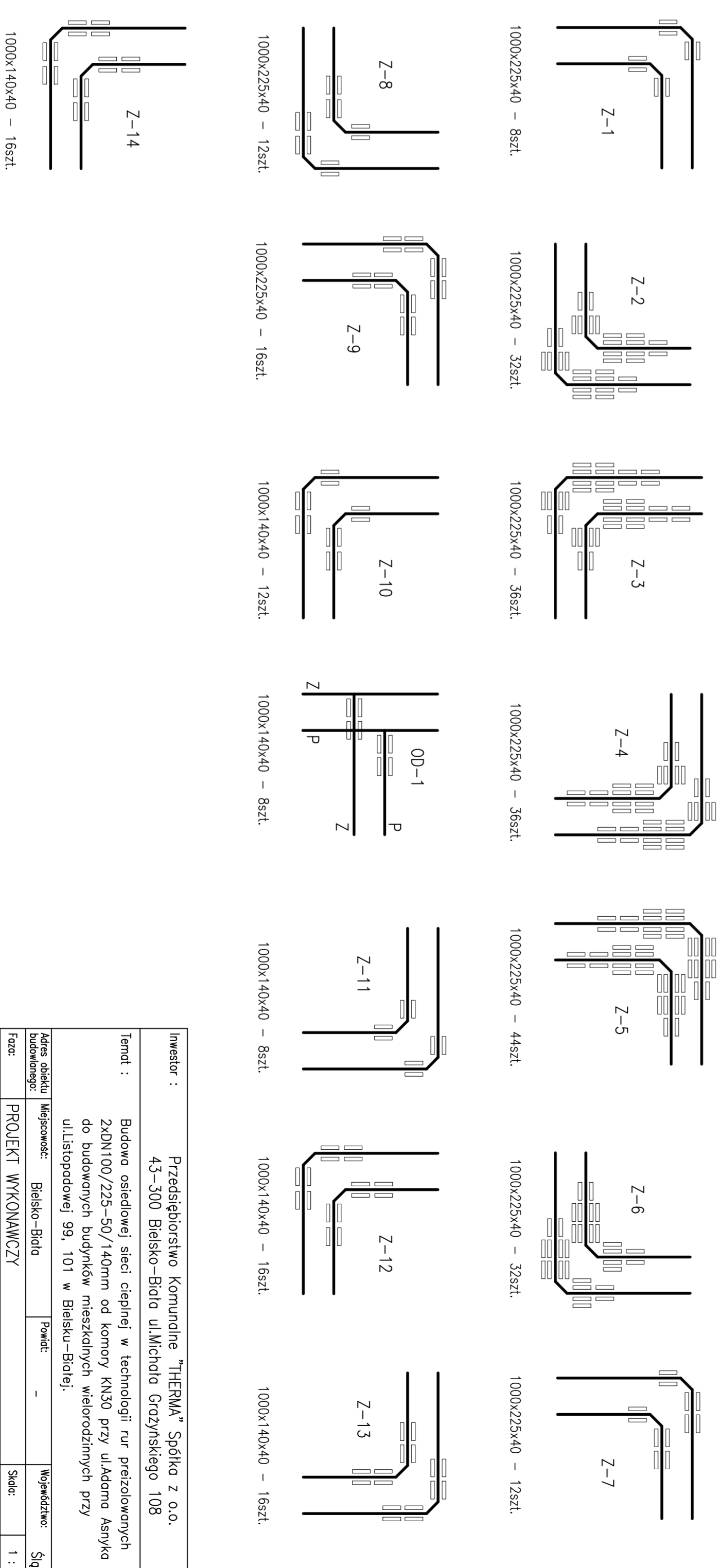
R-1 Redukcja preizolowana (wykonanie indywidualne)  
Dz114,3x3,6/225mm – Dz60,1x2,9/140mm

ARMATURA PREIZOLOWANA :

S-1 Zawory preizolowane odcinajqce Dz60,3x2,9/160mm  
S-2 Zawory preizolowane odcinajqce Dz60,3x2,9/140mm  
z odwodnieniem z zaworem kulowym DN32mm  
SS-1 Odwodnienia preizolowane Dz114,3x3,6/225mm  
z zaworem kulowym DN40mm



ROZMIESZCZENIE PODUSZEK KOMPENSACYJNYCH  
Typ PE gr. 40mm



Investor :	Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. 43-300 Bielesko-Biała ul.Michała Grażyńskiego 108		
Temat :	Budowa osiedlowej sieci ciepłej w technologii rur preizolowanych 2xDN100/225-50/140mm od komory KN30 przy ul.Adama Asnyka do budowanych budynków mieszkalnych wielorodzinnych przy ul.Listopadowej 99, 101 w Bielesku-Białej.		
Adres obiektu budowlanego:	Miejscowość: Bielesko-Biała	Parcela: -	Województwo: Śląskie
Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1 : 250
Brzoza:	INSTALACYJNA – SIECI CIEPŁE		
Funkcja:	Inż. Nazwisko:	Uprawnienia/Specjalność: Bielesko-Biała, 05.06.2020.	
Projektant:	mgr inż. Jan PAWLUK	Podpis:	
Nazwa rysunku:	S C H E M A T M O N T A Ż O W Y		Rysunek nr: 03