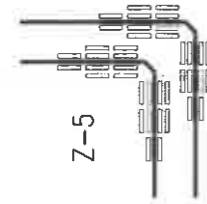
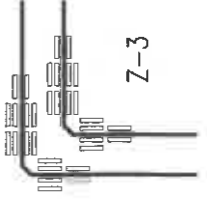
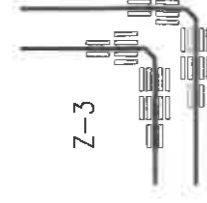
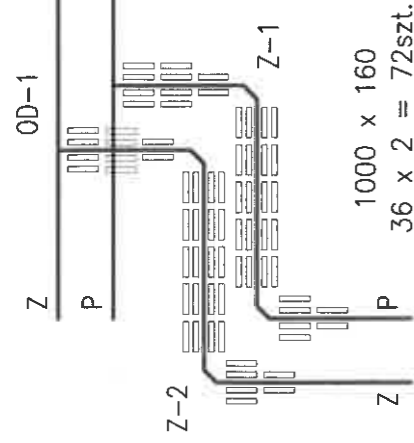


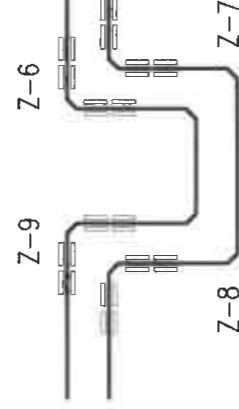
PODUSZKI KOMPENSACYJNE
Typ "PE" gr. 40 mm



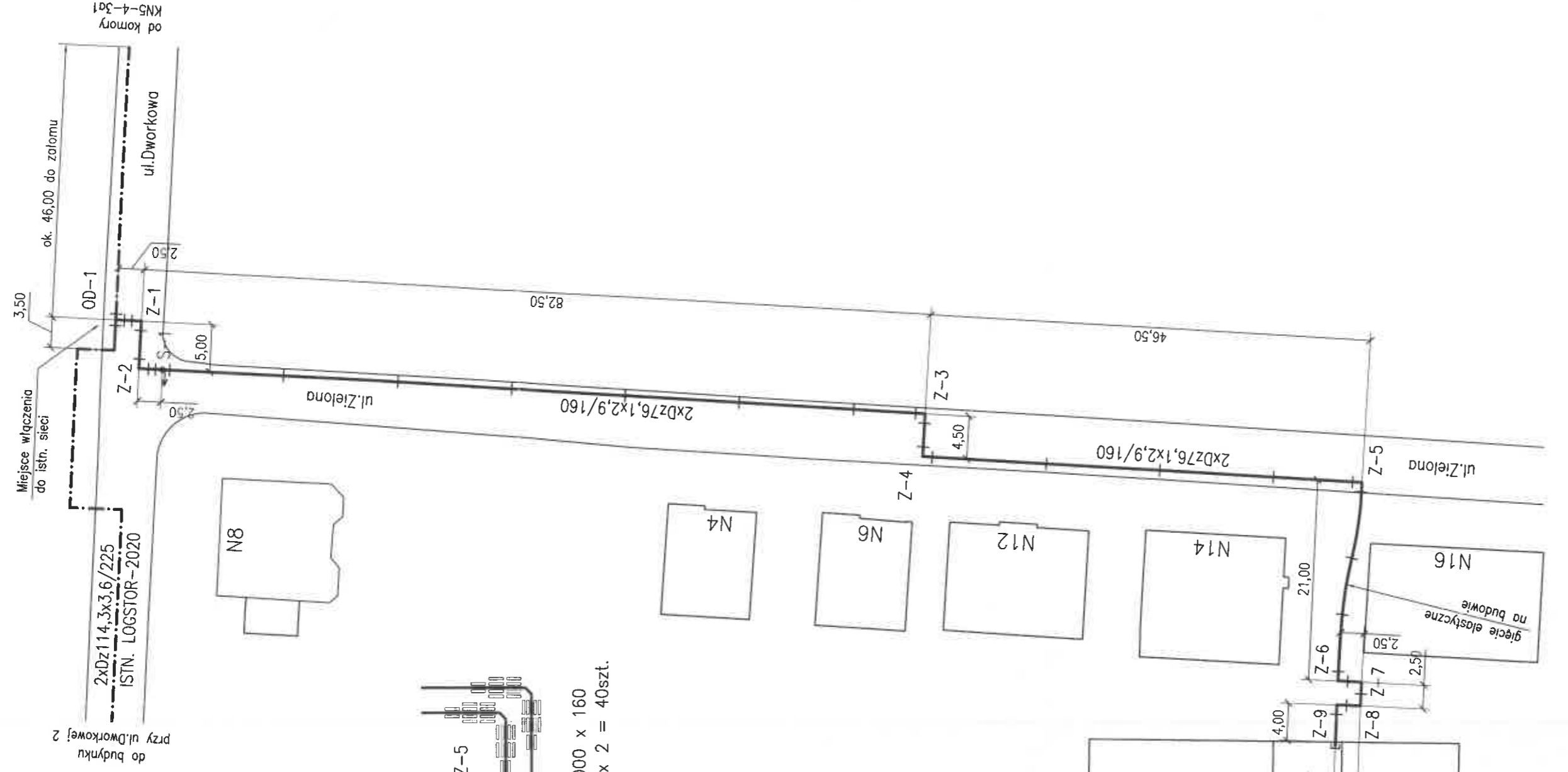
1000 x 160
16 x 2 = 32szt.

1000 x 160
16 x 2 = 32szt.

1000 x 160
20 x 2 = 40szt.



1000 x 160
16 x 2 = 32szt.



ARMATURA PREIZOLOWANA :

S-1 Zawory preizolowane odcinające Dz76,1x2,9/160mm z odwodnieniem z zaworem kulowym DN32mm

ODGAŁĘZIENIA :

OD-1 Odgałęzienie preizolowane prostopadłe 45° Dz114,3x3,6/225mm-Dz76,1x2,9/160mm

PROJEKT PRZYŁĄCZA

Projektował	mgr inż. I.Hatossy	Nr uprawnień 267/2000	Podpis	Data 18.02.2022.	INWESTOR
Opracował	mgr inż. I.Hatossy	Nr uprawnień 267/2000	Podpis	Data 18.02.2022.	P.K. "Therma" Spółka z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul.Michala Grażyńskiego 108

Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych
2xDN65/160mm do budynku biurowo - usługowego
przy ul. Zielonej w Bielsku-Białej.

Skala
1 : 500

SCHEMAT MONTAŻOWY

Rys. nr 03