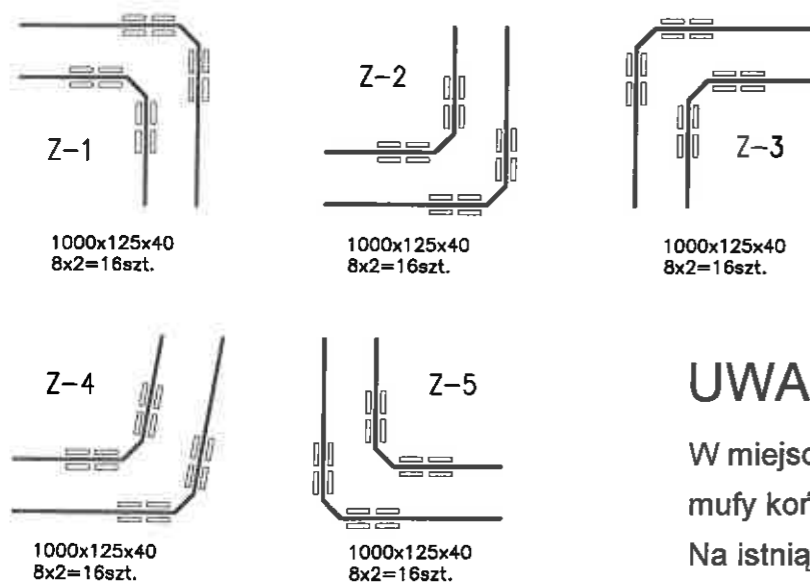


PODUSZKI KOMPENSACYJNE
typ "PE" gr. 40 mm



UWAGA :

W miejscu połączenia z istniejącą siecią ALSTOM (2000) zdemontować mufy końcowe oraz dennice stalowe i wykonać połączenie rurociągów.
Na istniejącej komorze KN24-22 wymienić pokrywę żelbetową kręgu Ø1000mm na typ PP-120/80 i zabudować właz żeliwny Ø800mm typ AO-800 kl. A-15.

Jednostka projektowa:	Przedsiębiorstwo Projektowo - Usługowe "TERMODEX" Leszek Ograbisz tel. 502-542-743 43-100 Tychy ul. Sosnowa 6A		
Inwestor:	Przedsiębiorstwo Komunalne "Therma" Sp. z o.o. 43-300 Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108		
Przedmiot opracowania:	Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN40/125mm do budynku dawnej Patomorfologii Beskidzkiego Centrum Onkologii Szpitala Miejskiego przy ul. Stanisława Wyspiańskiego 21 w Bielsku-Białej.		
Faza: PROJEKT PRZYŁĄCZA	Nazwa rysunku:	Nr rys.	
Branża: SIECI CIEPLNE	SCHEMAT MONTAŻOWY		03
Data: 16.07.2019.	Skala: 1 : 250		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant:	mgr inż. Leszek Ograbisz	1670/94	