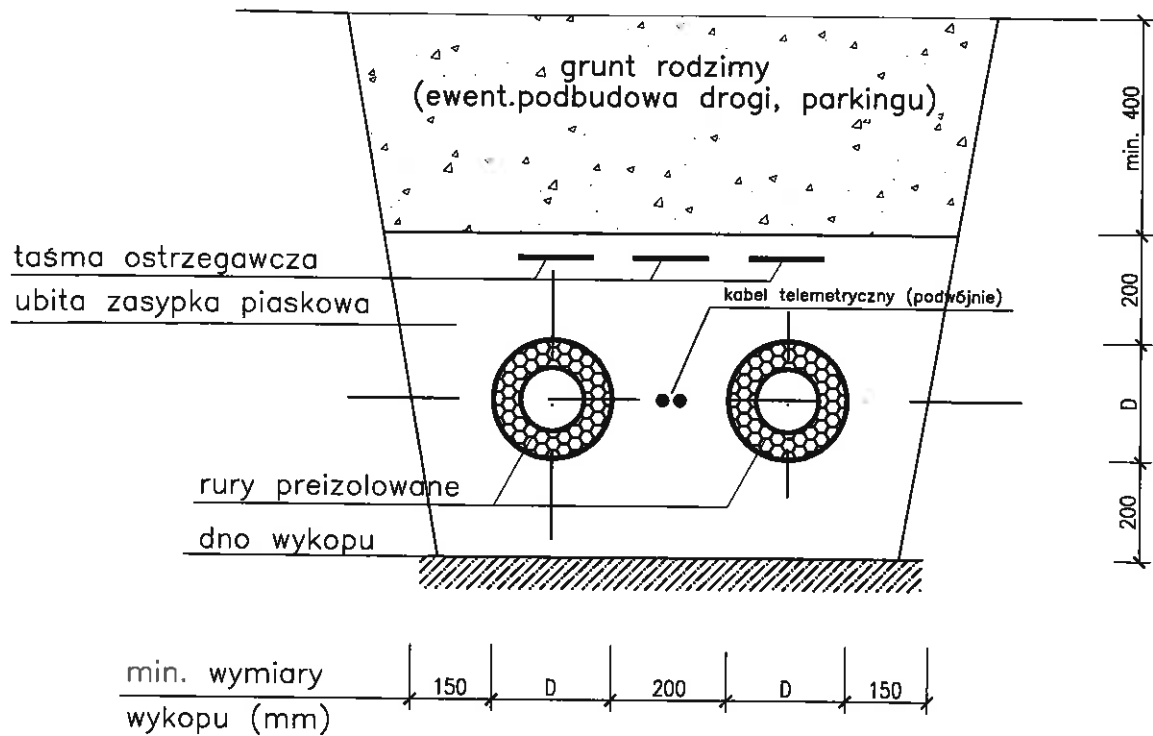
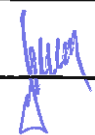



# RYSUNEK TYPOWY



## UWAGI :

1. Minimalna grubość zagęszczonej podsypki oraz zasyпки piaskowej wynosi 20cm.
2. W miejscu wykonywania połączeń spawanych oraz montażu muf wykopy należy poszerzyć o ok. 30cm.

PROJEKT PRZYŁĄCZA			
USŁUGI PROJEKTOWE Michał Jasek 43-300 Bielsko-Biała ul. Zwierzyniecka 28/40			
INWESTOR :		Przedsiębiorstwo Komunalne "THERMA" Spółka z o.o. Bielsko-Biała ul. Michała Grażyńskiego 108	Data 16.03.2021.
Projektował	inż. Michał JASONEK		Budowa przyłącza ciepłowniczego w technologii rur preizolowanych 2xDN50/140mm do budowanego budynku mieszkalno-usługowego z garażem podziemnym przy ul. Towarzystwa Szkoły Ludowej w Bielsku-Białej
Opracował	inż. Michał JASONEK		
UŁOŻENIE RUROCIĄGÓW W WYKOPIE			Rys. nr 07