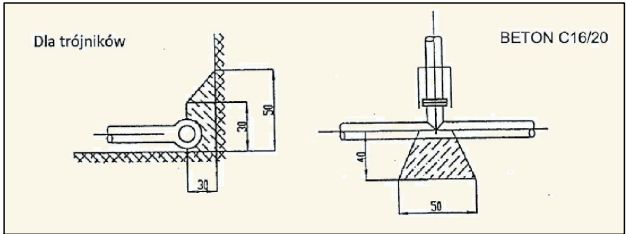
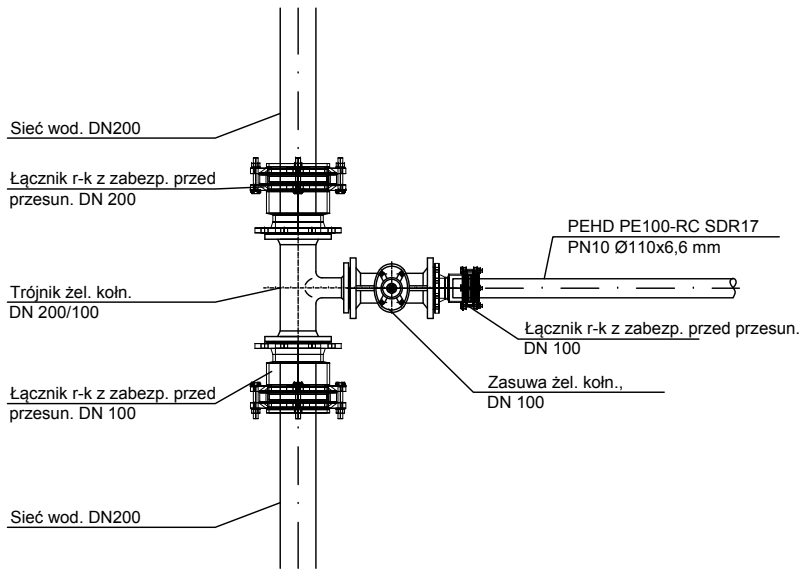


SCHEMAT BLOKU OPOROWEGO



Blok oporowy należy montować jako prefabrykowany. Blok od rury oddzielić folią HDPE



INWESTOR:	UNIWERSYTECKI SZPITAL KLINICZNY NR 1 im. prof. Tadeusza Sokołowskiego PUM w Szczecinie ul. Unii Lubelskiej 1, 71-252 Szczecin		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	Eco5Tech S.A. ul. Żelazna 51/53 00-841 Warszawa		
NAZWA INWESTYCJI:	przebudowa oraz modernizacja zewnętrznej instalacji sanitarnej wodociągowej, przeciwpożarowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej wraz z zaprojektowaniem nowego przyłącza wody w na terenie Uniwersyteckiego Szpitala Klinicznego nr 1 w Policach przy ul. Siedleckiej 2		
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO:	Budowa przyłącza wodociągowego na teren USK nr 1 w Policach, ul. Siedlecka 2		
LOKALIZACJA:	DZIAŁKA DROGOWA NR EWID. 2063/2, 2654, OBRĘB 0014 DZIAŁKA NR EWID. 3132/7, OBRĘB 0009		
FAZA PROJEKTU:	PROJEKT WYKONAWCZY		
OPRACOWANIE:	TOM I		
NAZWA RYSUNKU:	SCHEMAT WŁĄCZENIA DO SIECI WODOCIĄGOWEJ		
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEŃ	PODPIS
PROJEKTANT B. SANITARNEJ:	MGR INŻ. ADAM GAJEWSKI	NR UPRAWNIEŃ: KUP/0064/PWOS/05	
SPRAWDZAJĄCY B. SANITARNEJ:	MGR INŻ. MAREK NOWASTOWSKI	NR UPRAWNIEŃ: KUP/0159/PWOS/12	
DATA: 06.2025	NR RYS: S3		SKALA: 1:25