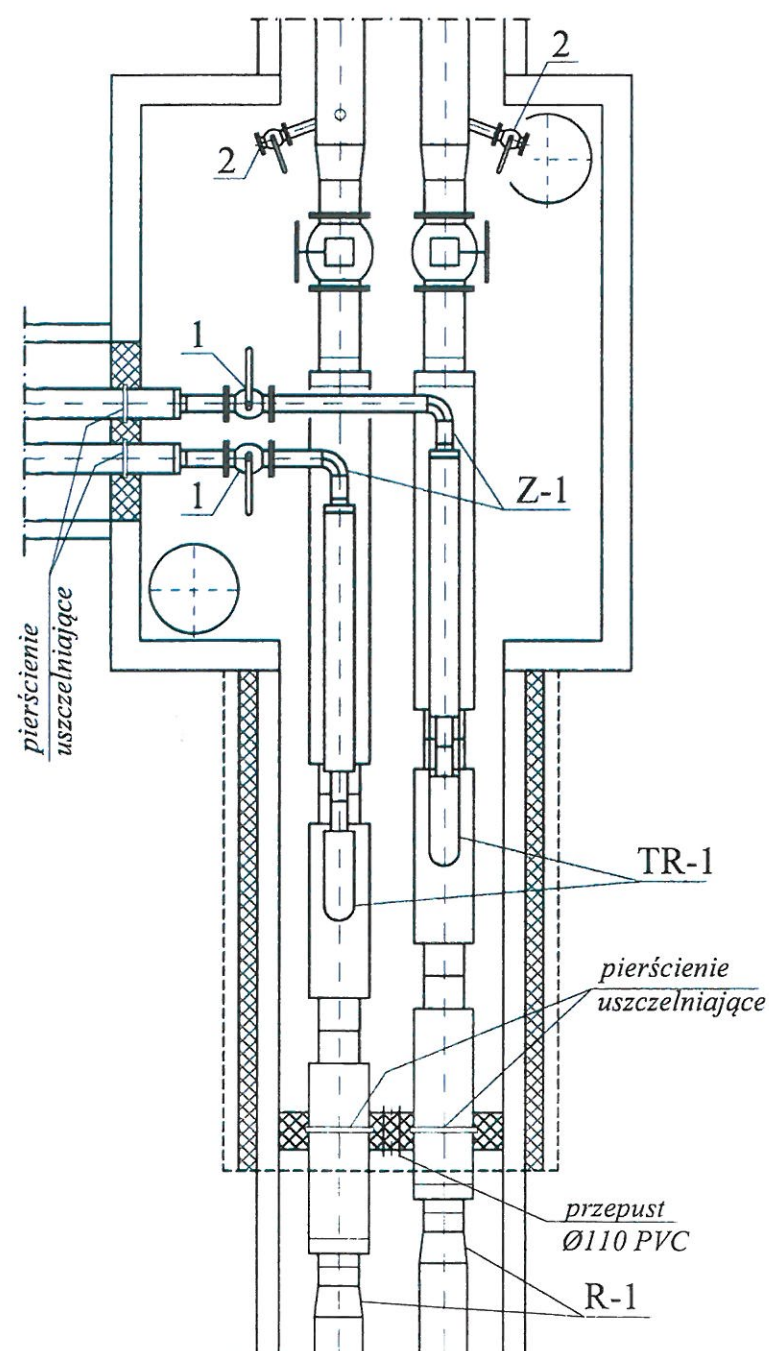


- a) - beton C16/20 gr 10 cm szer. 15 cm na pdbudowie z chudego betonu gr. 8 cm
b) - obmurówka betonitami gr 12 cm (38x24x12)
c) - beton G20/25 szer. 25-30 cm, h ~25 - 35 cm (wymiar wys. ustalić na budowie)
d) - izolacja 2 x papa na lepiku

LEGENDA:

1. Zawór kulowy kołnierzowy DN 250 PN25 z przekładnią ręczną
2. Zawór kulowy kołnierzowy DN 65 PN25 z dźwignią
3. Zawór kulowy kołnierzowy DN 32 PN25 z dźwignią



inż. Mirosław Olszowski
uprawnienia budowlane do projektowania
w specjalności instalacyjno-inżynierskiej w zakresie
sieci i instalacji sanitarnych wod-kan, c.o., gaz
upr. Nr UAN-7342-139/91
inż. Marek Hosiowski
Uprawnienia Budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie: sieci, instalacji i urządzeń
wod-kan, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych
Upr. Nr AB.III.7131/96/2000 Nr ewid. 360/2000

<div><div>AGmar</div><div>PROJEKT</div></div>		<div>PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE "AGMAR-PROJEKT"</div> <div>adres: ul. Brzeziny 8, 33-300 Nowy Sącz tel/fax: (0-prefix-18) 4439670 e-mail: agmarprojekt@interia.pl</div>	
INWESTOR:	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp z o o w Brzesku 32-800 Brzesko ul Ciepła 11		
TEMAT PROJEKTU:	Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej 2xDN 100-200 od W-1 do bud przy ul Ogrodowej 42 i Kosciuszki 67 oraz przebudowa przyłącza 2xDN 65-140 od WG4 do bud. przy ul. Ogrodowej 44 w Brzesku		
TEMAT RYSUNKU:	PRZEBUDOWA SIECI W MIEJSCU WŁĄCZENIA PRZY KOMORZE K-32		STADIUM: PT
PROJEKTANT:	inż Marek Hosiowski Nr ewid. 360/2000 AB.III.7131/96/2000		1:50
SPRAWDZAJĄCY	inż Mirosław Olszowski UAN-7342-139/91		DATA OPRAC 03.2023
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż Agnieszka Hosiowska - Ciapała		NR RYS: 5