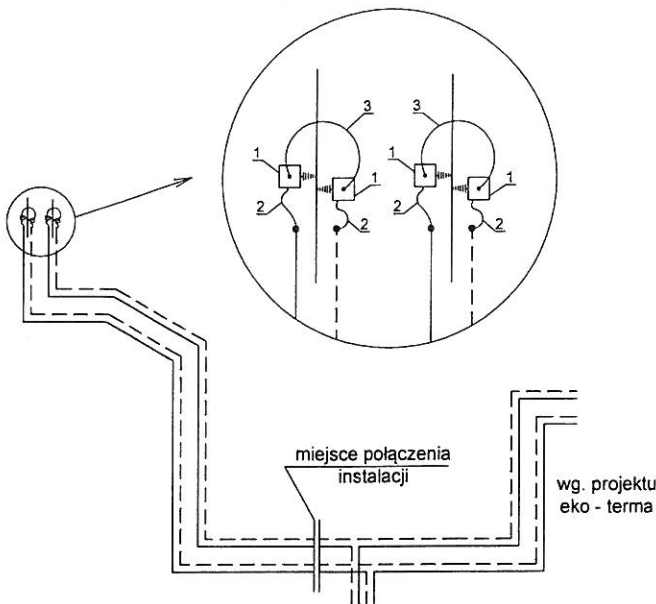


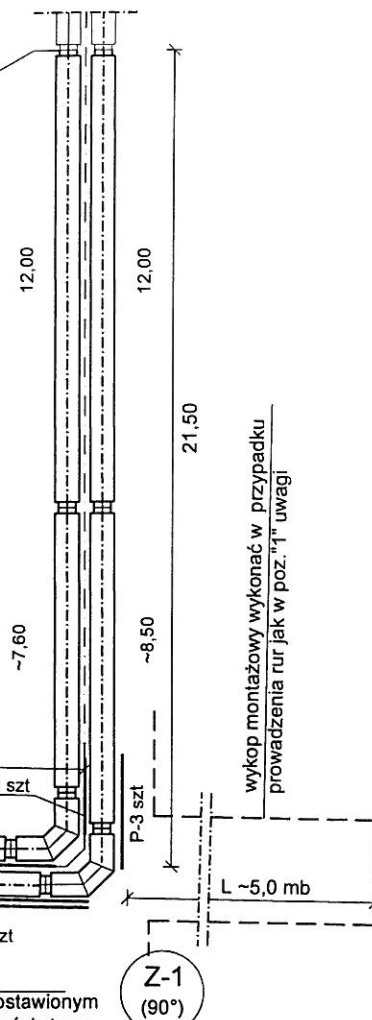
SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ



- 1. uniwersalna puszka przyłączeniowa + uziemienie 4 szt
- 2. Kable wielożyłowe 5,0 mb
- 3. Kabel koncentryczny 1,0 mb 2 szt

SCHEMAT TECHNOLOGICZNY SIECI

"A" Początek przebudowy przedmiotowego zadania



Uwaga:

1. Rurociągi prowadzić w pozostawionym istn. odcinku kanału, na długości stopy żelbetowego zasieku wydzielającego skład opału
2. W przypadku trudności z wykonaniem j/w zasiek w tym miejscu należy zdemontować a kanał wyburzyć

kolano wejściowe DN450-630
Li1xL2 = 1,5 x 2,5 mb

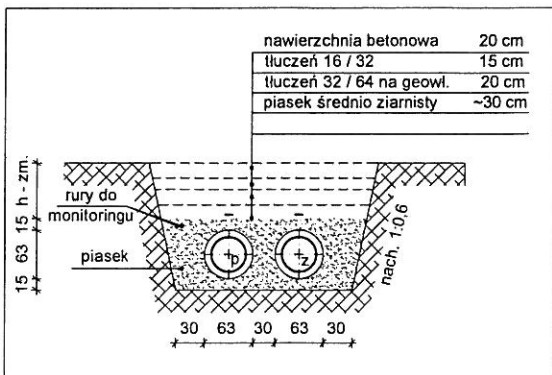
dopasować do istniejącego rozstawu rur pionowych

pionowe wyprowadzenie rurociągów

inż. Mirosław Olszowski
uprawnienia budowlane do projektowania w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i instalacji sanitarnych wod-kan, c.o., gaz
upr. Nr UAN 7342-139/91

PROJEKTOWANIE I NADZOR
INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH
inż. Marek Hoszowski
33-300 Nowy Sącz, ul. Brzeziny 8
Upr. Nr ewid. 360/2000, AR.III 7131/96/2000

ODBUDOWA NAWIERZCHNI ZASYP WYKOPU



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE "AGMAR-PROJEKT"

adres: ul. Brzeziny 8, 33-300 Nowy Sącz
tel/fax: (0-prefix-18) 4439670
e-mail: agmarprojekt@interia.pl

INWESTOR	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Sączu 33-300 Nowy Sącz, ul. Wiśniowieckiego 56		
TEMAT PROJEKTU	Przebudowa odcinka magistralnej sieci ciepłowniczej 2xDN 350 na sieć preizolowaną 2xDN 450-630 Odcinek "A" - (teren kotłowni Millenium) na dz. nr 36/2, 37/15 obr. 064 Nowy Sącz		
TEMAT RYSUNKU	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY I SCHEMAT INSTALACJI ALARMOWEJ		STADIUM PB+PW
PROJEKTANT	inż. Marek Hoszowski	Nr ewid. 360/2000 AB III.7131/96/2000	SKALA b/s
SPRAWDZAJĄCY	inż. Mirosław Olszowski	UAN-7342-139/91	DATA OPRAC: 10.2019
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	mgr inż. Agnieszka Hoszowska-Ciapała		NR RYS: 3