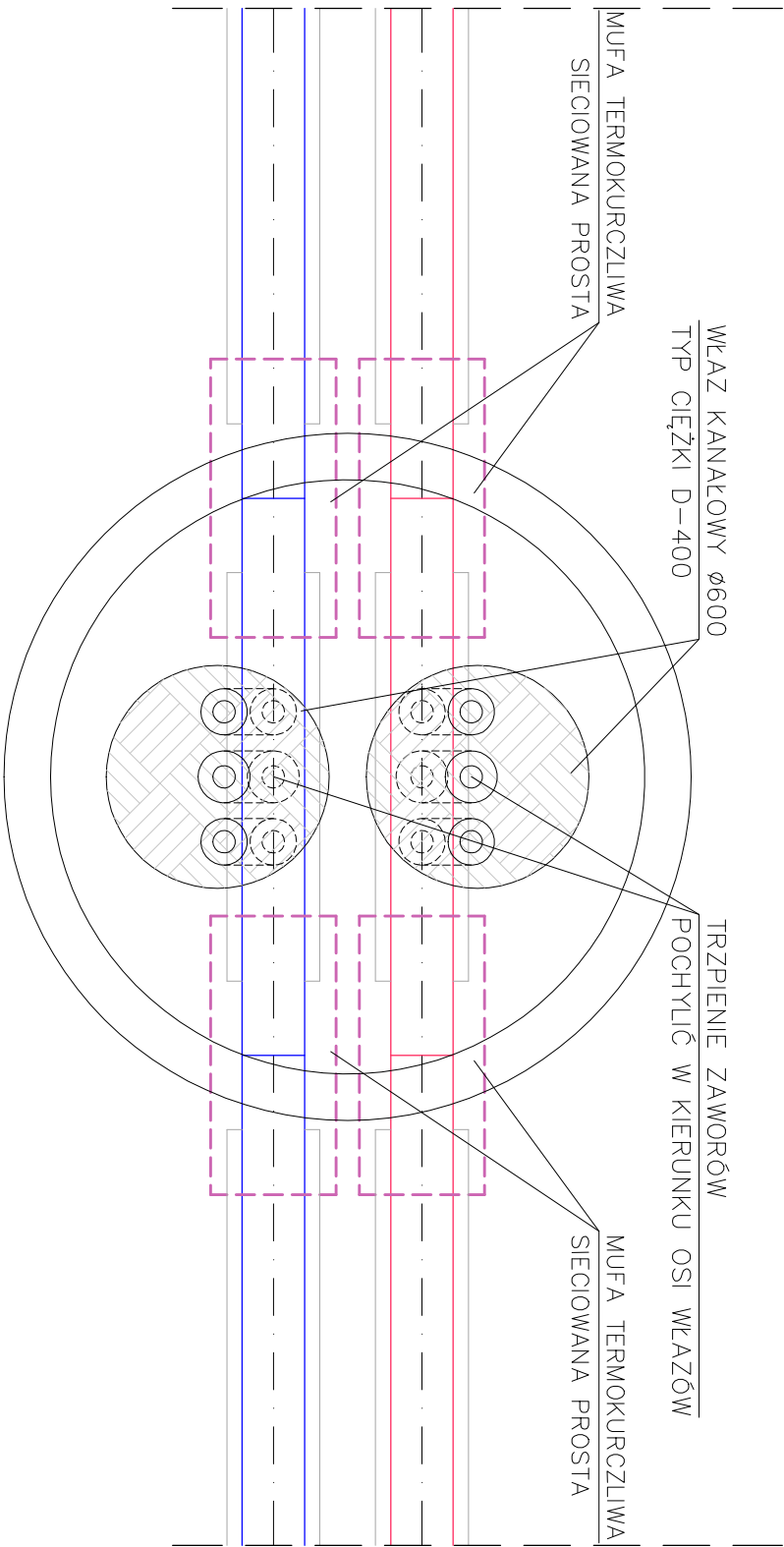
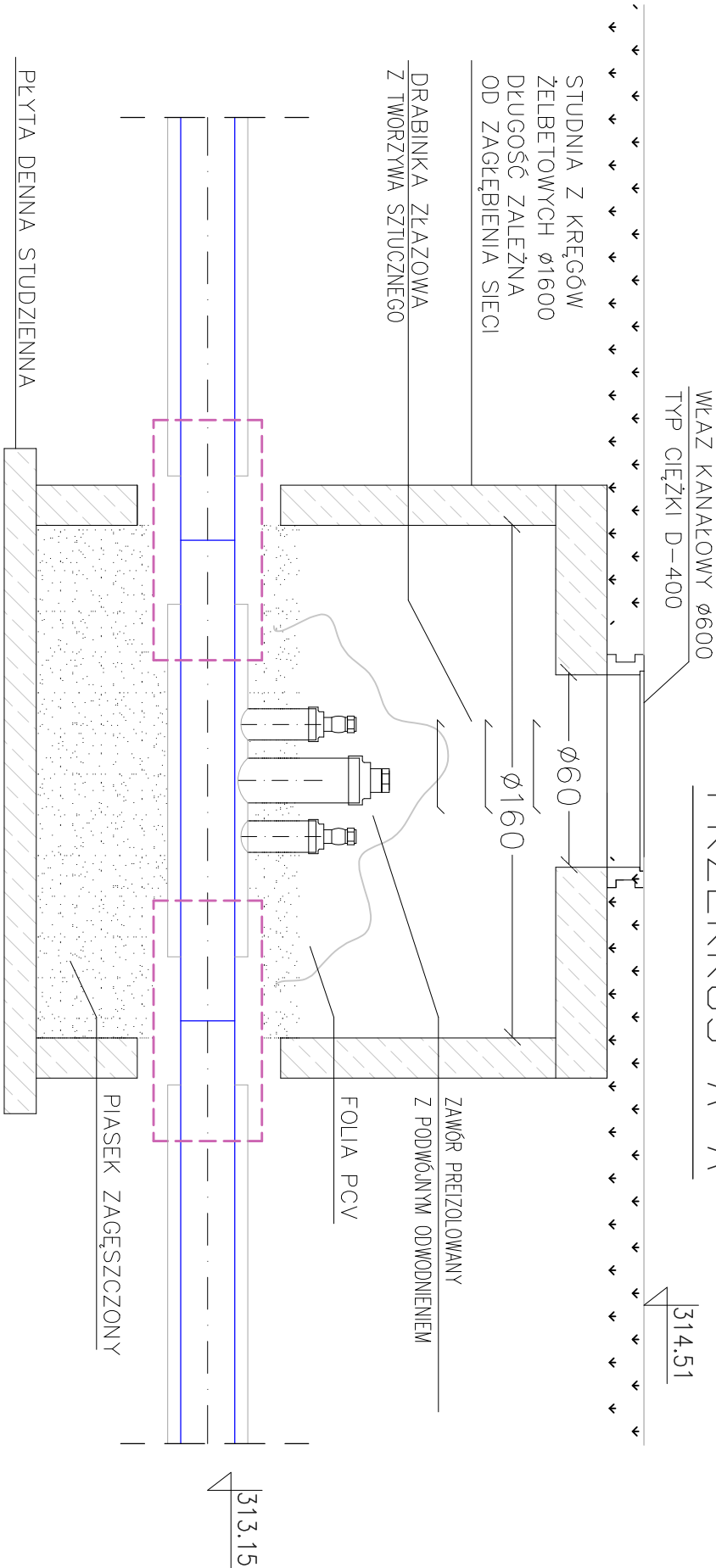


STUDNIA ZAWOROWA ZAW-1



UWAGA:
STUDNIA Z KRĘGÓW BETONOWYCH Ø1600
Z PŁYTĄ NAKRYWCZĄ Z DWOMA OTWORAMI WŁAZOWYMI
WŁAZY KANAŁOWE Ø600 KLASA D400
WŁAZY LOKALIZOWAĆ NAD ARMATURĄ ODCINAJĄCĄ
STOPNIE ZŁAZOWE MONTOWAĆ DLA STUDNI
O ZAGŁĘBIENIU SIECI PONIŻEJ 1,50 m

PRZEREKÓJ A-A



Nowy Sącz ul. Barbackiego 28/21; tel/fax (018) 443 42 54 ; e-mail: wojnarpn@pro.onet.pl; www.wojnar.net

PROJEKTOWANIE-NADZORY SIECI I INSTALACJI SANITARNYCH mgr inż. Jacek Wojnar

inwestor:	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ENERGETYKI CIEPŁNEJ Sp. z o.o. w Nowym Sączu ul. Wiśniowieckiego 56, 33-300 Nowy Sącz	nr:	07/SP/2025
obiekt:	SIECI CIEPŁOWNICZE WRAZ Z PRZYŁĄCZAMI W NOWYM SĄCZU	data:	2025
faza:	PROJEKT TECHNICZNY	skala:	1:20
temat:	BUDOWA OSIEDŁOWEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ W REJONIE UL. DOBRZAŃSKIEGO W NOWYM SĄCZU (PKT. A-B-C) WRAZ Z BUDOWĄ PRZYŁĄCZY DO BUDYNKÓW DZ. EWID. NR 1063; 1064; 1065; 1066; 1071 OBR. 0111 NOWY SĄCZ	nr rys.:	5.
rysunek:	STUDNIA ZAWOROWA ZAW - 1		
projektant:	mgr inż. JACEK WOJNAR Projektant instalacji sanitarnych upr. proj. UAN I-8340/A-186/88 upr. wyk. UAN-7342-33/93		
zespół projektowy:	mgr inż. Bartłomiej Chmura Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności: instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych Nr Ewid.: MAP/0058/PBS/22		
sprawdzający:			