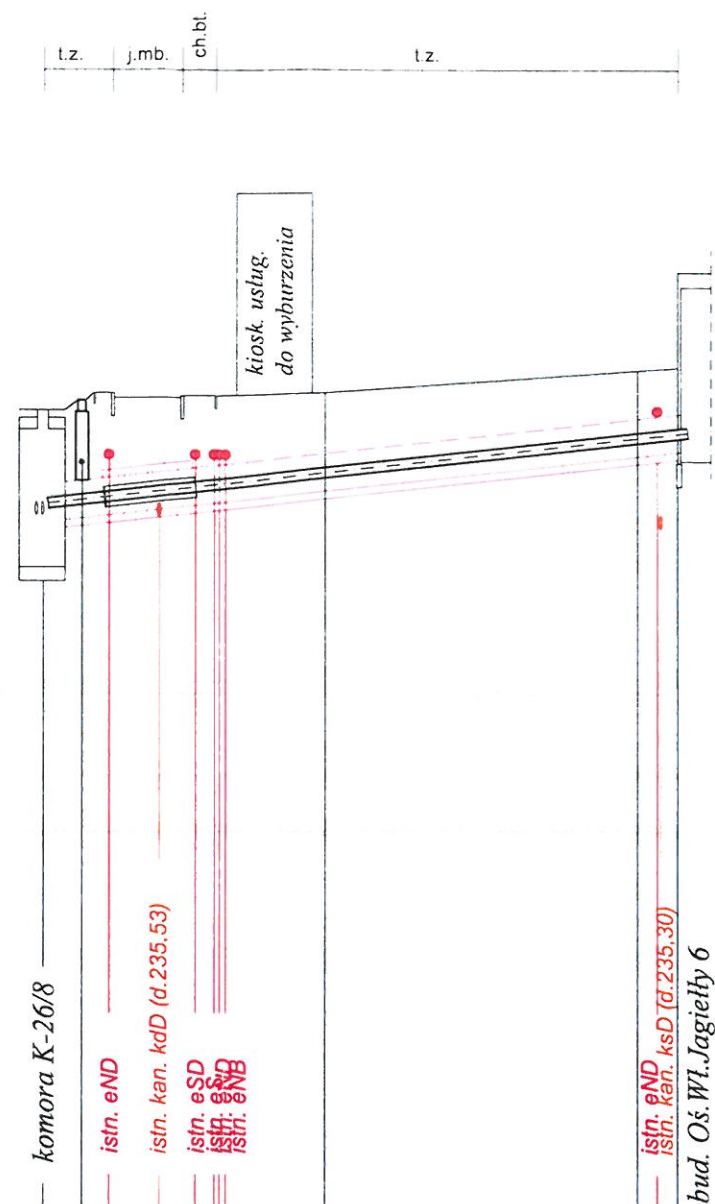


skala 1 :500/100



POZIOM PORÓWNAWCZY 225,00 mnpm

RZĘDNA	TERENU ISTNIEJĄCEGO					
	OSI RUR					
	235,55	235,61		236,02	236,48	237,38
	235,55	235,61		236,02	236,48	237,38
SPADEK [%] / DŁUGOŚĆ	0,00	2,50	2,4%	16,20	2,4%	16,20
PRZYKRYCIE / GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU	1,13	1,03		0,99		0,82
ODLEGŁOŚĆ	0,00	2,50		18,70		34,90
OZNACZENIA	TR-7	ZZ-7		Z-71		Z-72
MATERIAŁ / RURY PREIZOLOWANE	2 x Dz 76,1 - 140 mm					

inż. Mirosław Olszowski
uprawnienia do projektowania
w zakresie inżynierii w zakresie
sieci wod-kan, c.o., gaz
upr. Nr AB.III.7131/96/2000 Nr ewid. 360/2000

inż. Marek Hoszowski
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

AG mar PROJEKT		PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWE "AGMAR-PROJEKT"	
		adres: ul. Brzeziny 8, 33-300 Nowy Sącz tel/fax: (18) 443 96 70 e-mail: agmarprojekt@interia.pl	
INWESTOR:	Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Ciepła 11, 32-800 Brzesko		
TEMAT PROJEKTU:	Przebudowa osiedlowej sieci ciepłowniczej od komory K-26/2 do K-26/8, od K-26/3 do K-26/3/1, od K-26/5 do K-26/5/1, K-26/5/2, K-26/5/3 wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych, wielorodzinnych przy ul. Władysława Jagiełły 1,2,3,4,5,6,7,8,9 w Brzesku		
TEMAT RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY PRZYŁĄCZY Od komory K-26/8 (TR-7) do bud. Os. Wl. Jagielly 6		STADIUM: PT
PROJEKTANT:	inż. Marek Hoszowski Nr ewid. 360/2000 AB.III.7131/96/2000	SKALA: 1:500/100	
SPRAWDZAJĄCY:	inż. Mirosław Olszowski UAN-7342-139/91	DATA OPRAC: 02.2023	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	mgr inż. Agnieszka Hoszowska-Ciapała		NR RYS: 2.7