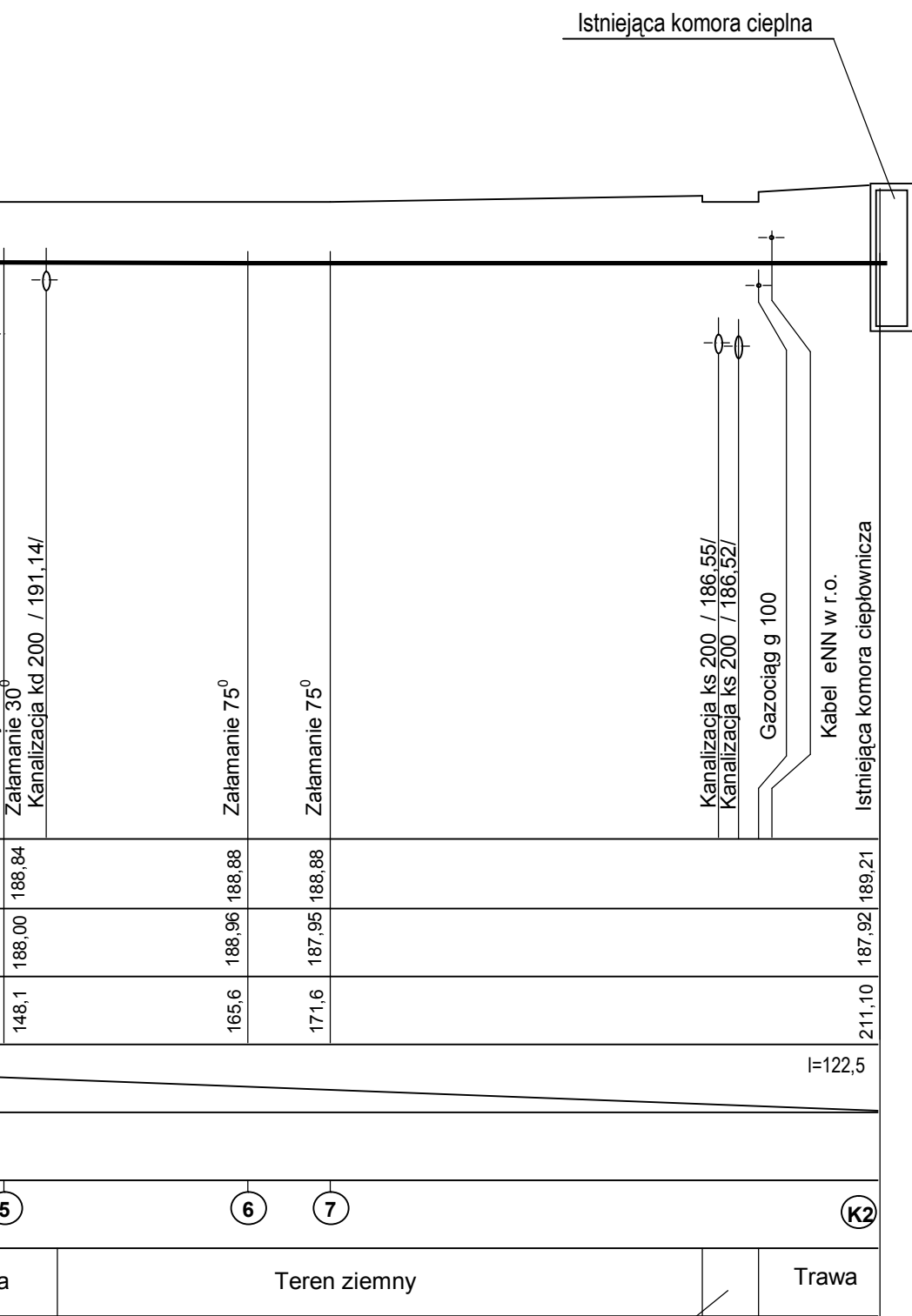


Poziom. porównawczy 179,00 m.n.p.m



RZĘDNA TERENU	189,44	189,31	189,31	189,30	189,10	189,05	188,70	188,84
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	188,49	188,43	188,34	188,30	188,18	188,06	188,04	188,00
ODLEGŁOŚCI	0,0	15,5	41,8	83,6	88,6	110,1	146,1	
SPADKI I DŁUGOŚCI		$i=3,7\text{‰}$		$i=83,6$	$2,4\text{‰}$	$i=1\text{‰}$		
ŚREDNICA	2 x ϕ 88,9 / 160							
OZNACZENIA	(K1)	(1)	(U1)		(2)	(3)	(T1)	(4) (5)
NAWIERZCHNIA		Teren ziemny				Asfalt		Kostka brukowa



ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH JÓZEF LIS ul.KOSSAKA 25/12, 48-303 NYSA		
Stadium	PROJEKT	Branża INSTALACJE SANITARNE
Obiekt	SIEĆ CIEPLNA W/P 2 X DN 80/50/40 OD UL.MARIACKIEJ 33B DO B.M UL.BOŃ. W-WY 52,54 W NYSIE	
Treść opracowania	PRZEBUDOWA SIECI CIEPLNEJ 2xDN80/50/40 - PROFIL PODŁUŻNY	Data : 02.2013
Projektował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op	Skala : 1:100/500
Opracował	inż..JÓZEF LIS upr. 33/87/Op	
Kreślił	Współpraca mgr inż.M.RUTA ,mgr inż.A. MAJERZ	
Sprawdził		
Kier. prac.		
		Nr rys. 2