



UWAGA:

- nad przewodem obsypka 30 cm piasku
- pod przewodem podsypka 10 cm piasku
- proj. rzędne wiazów skorygować na budowie
- w miejscach skrzyżowań z kablami, na kabłe nałożyć rury ochronne AROT o długości 2 m
- dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m rury izolować łupkami z pianki poliuretanowej np. firmy Pianex - w drogach i na parkingach dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m, nad rurą na obsypce z piasku układać płyty betonowe odcciążające o szerokości min. 1 m

POZIOM PORÓWNAWCZY	110,00 m n.p.m.	Proj. zał. am. trasy - luk 90°	110,00 m n.p.m.	Proj. zał. am. trasy - luk 5°
RZĘDNA TERENU ISTN.	124.55		124.85	
RZĘDNA OSI KANAŁU	123.40		123.40	
ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU	1.15		1.45	
SPADKI, DŁUGOŚCI				
ŚREDNICA, MATERIAŁ				
ODLEGŁOŚCI	0.00		10.15	
HEKTOMETRY	Z67		Z68	
	0		39.95	
			50.10	
			52.15	
			65.20	
			70.10	
			84.85	
			99.50	
			104.75	
			106.85	
			109.15	
			110.20	
			113.10	
			117.45	
			119.70	
			120.10	

PROFIL PODŁUŻNY KANAL. SANIT.	SKALA: 1:100/250
TŁOCZNEJ - PRZEJŚCIE POD DROGĄ	BRANŻA: SANITARNA
NAZWA I MIEJSCE INWESTYCJI	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przyłączeniem, tłoczniarni, przepompowniami i liniami zasilania energetycznego w miejscowości Płocicz, gm. Kamień Krajeński, obręb Płocicz 0010, jedn. ewid. 041301_5, Kamień Krajeński - G oraz obręb Kamień Krajeński 0001, jedn. ewid. 041301_4
INWESTOR	Gmina Miejska Kamień Krajeński
INWESTOR	ul. Plac Odrodzenia 3 89-430 Kamień Krajeński
PROJEKTANT:	mgr inż. Jan Burglin branża sanitarna
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Andrzej Niszdowski POMIAROWCY sanitarna
	Podpis
	Data: 2016.05.23
	Data: 2016.05.23
	NR RYS. 3a
	Ul. Angowska 68a, 89-600 Chojnice