



POZIOMY PODDŁUGOWY	125,00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	131,99
RZĘDNA DŃA KANAŁU	129,00
ZAGŁĘBIENIE DŃA KANAŁU	2,00
SPADKI, DŁUGOŚCI	1%
SREDNICA, MATERIAŁ	Ø200 PVC L=1013,20m
ODLEGIŁOŚCI	0,00
HEKTOMETRY	0

PROFIL PODŁUŻNY SIECI KANAŁIZACJI SANIT. - GRAWIT. - ODC. P2-SR1	Skala: 1:100/0/50
INWESTOR	Urząd Miasta w Kamieniu Koźmierzku
PROJEKTANT	Biuro Projektowe "Kamień"
SEKCJA	Plan
DATA	2018.08.23
STRONA	18

UWAGA:
 - nad przewodem ośpyłka 30 cm piasku
 - pod przewodem podsypka 10 cm piasku
 - prof. rzędnę wiązów skorygować na budowie
 - w miejscach skrzyżowań z kablami, na kabie nakładzić nury ochronne AR-OT o długości 2 m
 - dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m nury izolować lupkami z pianki poliuretanowej np. firmy Planex
 - w drodze i na parkingach dla przykrycia przewodu mniejszego niż 1 m, nad rurą na obsypce z piasku ułożyć płyty betonowe oddzielające o szerokości min. 1 m