

p.p.=134m.n.p.m.


RZĘDNE		SPADKI				
TERENU ISTN. (PROJ.)		ŚRED. MAT.				
OSI RURY (DNA RURY)		i=0,5%				
141.73	141.59	140.73	140.58	140.43	140.28	140.13
139.91	139.97	140.07	139.92	139.77	139.62	139.47
Ks=0,20m PVC-u SN8						
0.00	11.80	31.80	49.30	72.90		
1.82	1.62	1.46	1.36	1.24		
OZNACZENIA	S9	S11	S12	S13	S	

UWAGA:
Przy przysięganiu do roboty ziemnych należy powiedzieć właściciel istniejących sieci:
W pobliżu strzyżowań roboty ziemne wykonywać ręcznie.
W miejscach strzyżowań należy zachować minimum pionowej odległości 0,2m pomiędzy sieciami energetycznymi i sieciami telekomunikacyjnymi oraz od przelotów energetycznych nadziemnych i telekomunikacyjnych nadziemnych.
W pracach przy strzyżowaniach z przewożeniem gazowymi, kablowymi, telekomunikacyjnymi, kablowymi oświetleniowymi i energetycznymi o napięciu poniżej 1 kV, należy też zabezpieczyć rurami osłonowymi o napięciu powyżej 1 kV, kablowe energetyczne zabezpieczyć rurami osłonowymi grubościennymi z tworzyw sztucznych sztywnych.
Rury osłonowe powinny być długości min. 1,0m poza obszar przewodu kandydatów nadziemnych po obu stronach kolizji.

dz. nr 1194/174

dz. nr 1194/179

INŻ. PAWEŁ LEWANDOWSKI
LEWICA, UL. RUMIAŃSKA 42
TEL. +48-505-434-945, instalac@o2.pl



Instalcad
biuro projektów

ZAKRES	BRANŻA
<p>PROJEKT BUDOWLANY</p> <p>OBIEKT Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej wraz z doposażeniem stacji oraz podłączeniem zewn. siecią kanalizacji sanitarnej i wewn. instal. zasilającej (nazwa i adres)</p> <p>TREŚĆ profil sieci kanalizacji sanitarnej – gminna</p> <p>ADRES Rokikta 10JEN. EWID. Chojnowe – Gmina [OBRĘB] Rokikta</p>	<p>inst. san. i elekt.</p>
<p>DZIAŁKI 1194/25, 1194/27, 1194/46, 1194/47, 1194/163, 1194/170, 1194/171, 1194/173, 1194/174, 1194/175, 1194/176, 1194/177, 1194/178, 1194/179, 1194/187, 1194/188, 1194/189, 1194/190, 1194/191, 1194/192, 1194/193, 1194/194, 1194/195, 1194/196, 1194/256, 1194/257, 1194/270, 1194/277, 1194/278, 1194/279, 1194/281, 1194/294, 1194/295, 1194/296, 1194/299</p>	<p>SKALA 1:100/1:250</p> <p>NR RYS. 4</p>

PROJEKTANT: inż. Paweł Lewandowski

upr. do proj. i kierow. robotami bez ograniczeń nr D05/0194/PWMS/19

w spec. instalacyjnej w zakresie sieci i instal. i urządzeń sanitarnych

PODPISY:

DATA 15.01.2020r.