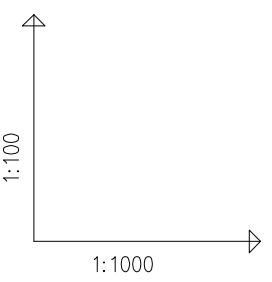


ul. SŁOWACKIEGO
kolektor tłoczny PS-2



POZIOM PORÓWNAWCZY	208.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	219.00 PRZEPOMPOWNIA PS-2 Zdt. = -90.0° 219.00 SKRZYŻOWANIE Z PROJ. graw ø160, Rz.d.=216.73 218.60
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	217.50 217.58 217.45 218.08 218.16 218.32 218.79 218.98 220.31 220.64 220.94 222.10
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.50 1.50 1.50 1.84 1.81 1.60 1.50 1.64 1.50
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE ø90 SDR17,6 L=207.0m
ODLEGŁOŚCI	0.0 6.8 39.0 40.0 54.0 67.0 71.0 7.0 18.0 96.0 106.0 114.0 53.0 132.0 140.0 149.0 49.0 182.0 198.0 9.0 207.0
HEKTOMETRY	ts1 ts2 ts3 ts4 ts5 ts6 ts7

UWAGA !!!
W miejscach skrzyżowań proj. kanalizacji sanitarnej z kablami telek., energetycznymi niskiego napięcia należy na kablu zamontować rurę osłonową dwudzielną Ø 110 PVC, L=3m.
W przypadku skrzyżowań z kablami średniego bądź wysokiego napięcia zamontować rurę osłonową dwudzielną Ø 160 PVC, L=3m.

Zakład Instalacji Sanitarnych Projektowanie i Nadzór Inwestorski H. i D. Gędek s.c. 97-300 Piotrków Tryb. ul. Słowackiego 9 tel. (44) 647 39 70	Faza P.B.-W.
Temat BUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITANREJ W MSC. JUSTYN?W	Data III.2014r.
Tytuł rys. PROFIL PODŁUŻNY SIECI K.S. UL. SŁOWACKIEGO	Rewizja 00
Inwestor GMINA ANDRESPOL	Skala 1:100/500
Projektował: tech. Henryk Gędek GP.IV.7342(58)94 w spec. instal-inż. Sprawdzający: mgr inż. Sebastian Szokalski LOD/1346/POOS/10	Podpis: Podpis: Nr rys. PP-IS-5 3/3