



od S719  
(ark.17)

UWAGA:

1. ODCINKI KANALIZACJI, NA KTÓRYCH PRZEWIDZIANO RURY OCHRONNE, NALEŻY WYKONAĆ METODĄ PRZECISKU KIERUNKOWEGO LUB METODĄ PRZEWIERTU STEROWANEGO ZGODNIE Z OPISEM NA RYSUNKU
2. WSZYSTKIE STUDNIE POZA OZNACZONYMI JAKO DN 1200 mm (STUDNIE BETONOWE), NALEŻY WYBUDOWAĆ JAKO STUDNIE DN 400 mm Z TWORZYW SZTUCZNYCH
3. KASKADY WYKONAĆ Z RUR DN 160
4. KABELE ENERGETYCZNE I TELETECHNICZNE W MIEJSCACH KRZYŻOWAŃ Z KOLEKTORAMI SANITARNYMI ZABEZPIECZYĆ RURAMI DWUDZIELNYMI

TEL

SYSTEM

®

Przedsiębiorstwo Projektowania i Realizacji spółka z o.o.  
ul. Świętopełka 9  
80-361 Gdańsk

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ

ODCINEK SPW1-S705 (ark.2 mapy)

Rys. 3

TS-511-PW-017-P

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE SIERAKOWICE

ETAP III cz.II – KAMIENICA KRÓLEWSKA, ZAŁAKOWO, PAŁUBICE-zadanie 1

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Autorzy projektu

mgr inż. Marian Piotrowski upr. nr 2388/Gd/86

Sprawdził:

mgr inż. Lech Mrowicki upr. nr 251/Gd/73

09.2008

09.2008

09.2008