



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 SPK6-S1403, S1402-S1402/1 (ark.6 mapy)

SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ W GMINIE SIERAKOWICE

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

Rys. 3

TS-511-PW-017-P

Skala: 1:200/1000

Arkusz: 23

Arkusz: 23

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Autorzy projektu

Sprawdził:

mgr inż. Sławomir Szurman upr. nr 287/Gd/2002

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

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

09.2008

09.2008

09.2008