

P.p. 160,00 m npm.

RZĘDNA TERENU	170.40		171.80		174.50		175.40		175.80
RZĘDNA DNA PRZEWODU	167.50 166.50		170.10		172.80		173.70		174.10
ZAGŁĘBIENIE	2.90 1.90		1.70		1.70		1.70		1.70
SPADKI, ŚREDN., MATERIAŁ	200PP	3,2%	200PP	7,4%	200PP	6,2%	200PP	2,7%	
ODLEGŁOŚCI	0.0	50,6	50,6	87,1	14,5	101,6	14,7	116,3	
ODCINKI, KOLIZJE	0.0	50,6	50,6	87,1	14,5	101,6	14,7	116,3	
RODZAJ NAWIERZCHNI		ZIEMIA							
OZNACZENIA STUDNI	S _{PW3}		S ₈₀₀		S ₈₀₁		S ₈₀₂		S ₈₀₃

TELSYSTEM®

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

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ
ODCINEK SPW3-S803 (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

Skala: 1:200/1000
Arkusz : 19
Arkuszy : 23

ZESPÓŁ
PROJEKTOWY

Autorzy
projektu

inż. Sławomir Szurman upr. nr 287/Gd/2002
mgr inż. Marian Piotrowski upr. nr 2388/Gd/86

09.2008
09.2008

Sprawdził:

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

09.2008