



OZNACZENIE PROFILU:
POZIOM PORÓWNAWCZY

Pp23k.7
90.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.	100.89	100.89	
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	99.59	99.58	
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU	1.30	1.31	
SPADKI, DŁUGOŚCI		2.7 ‰	
ŚREDNICA, MATERIAŁ		Rura PE100 SDR11 PN16 Dz90x8,2 L=29.90m	
ODCINKI		2.95	20.95
ODLEGŁOŚCI	0.00	2.95	23.90

Pp23k.10 Pp23k.9 Pp23k.8 Pp23k.7 Sp13C Pp23k.9a Pp23k.9

TECHUNION
Sp. z o.o.
41-902 Bytom,
ul. Chorzowska 16/3
tel.: 32 201 54 40
fax: 32 201 54 41
E-mail: biuro@techunion.pl

Stadium
**Projekt
techniczny**

Skala
1:100/250

Data
marzec 2015

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Budowa sieci kanalizacyjnej w miejscowości Pożrządło i Żelechów,
budowa sieci wodociągowej dla miejscowości Pożrządło oraz
modernizacja sieci wodociągowej w miejscowościach Żelechów i Sieniawa

Inwestor
GMINA ŁĄGÓW
ul. 1-go Lutego 7; 66-220 Łągów

Tytuł rysunku
Profil przyłącza podciśnieniowego 13C
kanalizacji sanitarnej dla budynku nr 7
w m. Pożrządło - Czyste

Imię Nazwisko
Proj. mgr inż. Tomasz Dobrowolski

Nr uprawnień / Spec.
SLK/0077/PWOS/03
(instalacyjna w zakresie sieci instalacji i urządzeń
wzrostających i kanalizacyjnych)

Nr projektu
121/T/13-PT3C

Nr rysunku
121/T/13-PT3C
02

Podpis

Opr. mgr inż. Ewelina Musioł

Spr. mgr inż. Ludwik Wilk

121/79

Instalacyjno-ryzykowna
w zakresie sieci sanitarnych