



POZIOM PORÓWNAWCZY	245.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	256.25
RZĘDNA OSI RUROCIĄGU	254.51
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.74
SPADKI, DŁUGOŚCI	0.9%
ŚREDNICA, MATERIAŁ	PE100 D=90mm L=117.0m
ODLEGŁOŚCI	14.5, 51.0, 71.5, 110.5, 117.0
HEKTOMETRY	0.0

Wb5	Zb5.1	Wb5.1	Wb5.2	Wb5.3	Hb4
0	6.0	6.0	12.0	12.0	117.0
0	Przel. 28	0	Prze. 28a	0	Przel. 30

Firma Inżynierska ALL-PRO

Projektował:
mgr inż. Katarzyna Gąnola
nr upr. SIK.0392/PWOS/04

Operował:
mgr inż. Iwona Wadowska
mgr inż. Joanna Schiborek

Obiekt:
Przebudowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami do budynków w ulicach: Akcyjowa, Olechowa, Kalinowa, Cyprysów, Cedrowa Starokociszewa I Przelotowa

Stadrum:
Projekt budowlano - wykonawczy

Typul rysunku:
Profil podłużny wodociągu Wb5-Hb4 wraz z przyłączami

Sprawił:
mgr inż. Józef Bechtarz
nr upr. 580/78

Data: 10.2008

Skala: 1:1000/100

Nr zlecenia: 74-P-K-08

Nr rysunku: 4.11