



p.p.p.124.50 m.n.p.m

| | | | | | |
|-------------------------------|--------|--------------------|--------------------------|---------|--------|
| RZĘDNA TERENU/PROJ.CHODNIKA | 130.00 | 130.00 | 130.00 | | 130.05 |
| RZĘDNA DNA ROWU | | 128.81 | 128.81 | | 129.50 |
| RZĘDNA DNA RUROCIĄGU | 128.89 | 128.90 | 128.91 | | 128.98 |
| ZAGŁĘBIENIE | 1.11 | 1.10 | 1.09 | | 1.07 |
| ODLEGŁOŚCI PIONOWE OD KOLIZJI | | | | | |
| SPADKI | | i=0.2% | i=0.2% | | |
| ŚREDNICE | | DN500 (r.betonowa) | DN500 PP klasa T(8kN/m2) | | |
| ODLEGŁOŚCI | 4.80 | 0.00 | 31.50 | 31.50 m | 0.00 |

ST10

ST11

PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ

LEGENDA:

- kolor brązowy- istn.rów
- kolor szary umocnienie odc. istniejącego rowu

skala 1:100
1:500

BIURO PROJEKTÓW
MAŁGORZATA DOBROWOLSKA

KONSORCJUM

ul. TATRZAŃSKA 6E , 68-200 ŻARY
TEL/FAX:068/363 01 56

68-200 Żary , ul.Podchorążych 39
tel /fax 068/47066606 projektbud@vp.pl

PROJEKT: budowa chodnika i kanalizacji deszczowej
m.Jarosławice gm.Żórawina, powiat wrocławski
Obręb 0006, AM nr 1 dz.112, 35

INWESTOR: Powiat Wrocławski
50-440 Wrocław ul.T.Kościuszki 131

OBIEKT: droga powiatowa nr 1972D w miejscowości Jarosławice

TEMAT: Profil podłużny kanalizacji deszczowej
-odcinek od istn.rowu do ST10- ST11

DATA: 12.2011 WERSJA NR RYS.: 5 SKALA 1:100/1:500

BRANŻA: sanitarna
STADIUM: projekt budowlany

GL. PROJEKTANT: mgr inż. Małgorzata Dobrowolska
UPR. NR: 85/01/DUW

OPRACOWAŁ: Beata Duda

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim. Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przerysowany, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek, bez pisemnej zgody Biura Projektów M.Dobrowolska