

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------|-----------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| RZĘDNA TERENU ISTN. | 171.12 | | | | | 171.40 | | 171.40 |
| RZĘDNA DNA KANAŁU | 168.72 | 168.79 | 169.11 | 169.42 | 169.92 | 169.98 | 170.00 | |
| RZĘDNA DNA WYKOPU | 168.72 | | | | | 169.92 | 170.00 | |
| ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU | 2.40 | | | | | 1.48 | 1.40 | |
| SPADKI, DŁUGOŚCI | | | | | | | | |
| ŚREDNICA, MATERIAŁ | | PVCØ160 L=18.8m | | | | | | |
| ODLEGŁOŚCI | 0.0 | 0.9 | 4.8 | 8.6 | 14.7 | 17.7 | 18.8 | |
| HEKTOMETRY | Sd4istn. | | | | | Wp54 | Wp53 | |

www.epi-graf.com.pl. Generator rysunkowy 7.11



architektura ♦ konstrukcje ♦ instalacje

Tel./Fax (052) 397-29-19 89-600 Chojnice ul. Gimnazjalna 7

| | |
|----------------------------|--|
| Nazwa i miejsce inwestycji | Projekt sieci kanalizacji deszczowej w Chojnicach w ul. Wyspiańskiego, Reymonta, Kopernika |
|----------------------------|--|

Projektant: BARBARA JAŹDŹEWSKA
upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-k c.o. i gaz.
nr. upr. GP-KZ 7342/239/93, GP-KZ 7342/183/94

Asystent Projektanta:
mgr inż. KAMILA KŁOS

| | |
|------------|------------------------------------|
| Przedmiot: | Profil połączenia wpustu ulicznego |
|------------|------------------------------------|

Sprawdzający: JAN CHUDECKI
upr. do proj. i kierowania robotami w zakr. sieci i inst. w-
nr. upr. UAN-KZ 7210/255/85, GP-KZ 7342/161/93

| | |
|----------|---------------|
| Stadium: | Projekt tech. |
| Branża: | Sanitarna |

| | |
|-------|--------------|
| Data: | 15.12.2008r. |
|-------|--------------|

| | |
|--------|-----------|
| Skala: | 1:200/100 |
|--------|-----------|

| | |
|---------|----|
| Nr rys. | 55 |
|---------|----|