

PROFIL PODŁUŻNY ROWU 1:50/500

ISTNIEJĄCY PRZEPUST Z RUR ŻELBETOWYCH
O ŚR. 0,8m L=14,55m DO ROZBIÓRKI
PROJEKTOWANY PRZEPUST Z RUR STALOWYCH
KARBOWANYCH Ø=1,0m L=23,0m

SKARPY I DNO UMOCNIONE BRUKOWCEM NA PODSYPCE
CEMENTOWO-PIASKOWEJ Z WYPEŁNIENIEM SPOIN
ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ MARKI 15 MPa

PALISADA DREWNIANA Ø10 cm
WBITA NA GŁĘBOKOŚĆ 1,0m

p. p. 130,0m

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------|--------|--|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| RZĘDNE ISTN. TERENU | 133,26 | 133,26 | | 133,70 | 134,15 | 134,40 | 135,30 | 134,76 | 135,08 | 135,29 |
| RZĘDNE ISTN. DNA | | 132,47 | | 133,13 | 133,39 | 133,52 | | 133,98 | | |
| RZĘDNE PROJ. DNA | | 132,47 | | 132,89 | 133,18 | | | | 133,30 | |
| ODLEGŁOŚCI | -42,90 | -40,60 | | -23,70 | -12,00 | -6,63 | 0,00 | 7,72 | 11,00 | 15,90 |



M-MOSTY MAREK KRYSIEWICZ

15-531 Białystok, ul. Bobrów 3
Biuro: 15-620 Białystok, ul. Elewatorska 13/22
tel/fax. (085) 6626208 tel. kom. 0606675016
NIP 966 079 91 90 REGON 050257912

| | | | | |
|---------------|--|------------------|----------|--|
| Obiekt: | Rozbudowa mostu wraz z przebudową przepustu i skrzyżowania dróg wojewódzkich nr 670 i nr 673 w m. Dąbrowa Białostocka oraz przebudową niezbędnej infrastruktury technicznej | | | |
| Stadium: | Projekt wykonawczy | Data | 12.2010 | |
| Rysunek: | Profil podłużny rowu | Nr rys. | 4 | |
| | | Skala | 1:50/500 | |
| Inwestor: | Podlaski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Białymstoku ul. Elewatorska 6 15-620 Białystok | Branża | Mostowa | |
| | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Podpis | |
| Projektant: | mgr inż. Marek Krysiwicz | PDL/0032/POOM/06 | | |
| Współpraca: | mgr inż. Agnieszka Jabłońska-Krysiwicz | | | |
| Sprawdzający: | mgr inż. Tomasz Pietrzak | PDL/0053/POOM/10 | | |