



UŁOŻENIE PRZEWODÓW KANALIZACYJNYCH  
W WYKOPIE (pod nawierzchnią utwardzoną)

UŁOŻENIE PRZEWODÓW KANALIZACYJNYCH  
W WYKOPIE (pod terenem zielonym)

Lp	Średnica przewodu D [mm]	Odległość boczna dna wykopu bs [mm]
1	Mniejsze od 300	200
2	od 300 do 900	300
3	od 900 do 1600	400

UWAGA!  
JEŻELI PRZYKRYCIE RUROCIĄGU JEST MNIEJSZE NIŻ 1m: RUROCIĄG OCIEPLIĆ WARSTWĄ KERAMZYTU GRUBOŚCI 30cm

RZĘDNA WŁĄZU

RZĘDNA TERENU ISTN.

RZĘDNA DNA KANAŁU

GŁĘBOKOŚĆ

SPADEK [%]

MATERIAŁ I ŚREDNICA

ODLEGŁOŚĆ

HEKTOMETRY

Wykonawca: **MBD PROJEKT** | Dariusz Augustyn  
ul. Brzozowa 5  
34-400 Nowy Targ

Temat: **Przebudowa drogi powiatowej nr 3545 W Wierzbica – Polany – Krzyżanowice**

Część: **PROJEKT WYKONAWCZY** | Nr rys. **3.11**

Tytuł rys.: **PROFILE KANALIZACJI – cz. 2** | Skala: **1:100/50**

Data: **kwiecień 2015**

Inwestor: Powiatowy Zarząd Dróg Publicznych  
ul. Graniczna 24  
26-600 Radom

Lokalizacja: **Województwo: mazowieckie**  
**Powiat: radomski**  
**Miejscowość: Wierzbica – Polany**

Funkcja: Imię, Nazwisko: | Nr uprawnień: | Podpis: |

Branża: **DROGOWA, KANALIZACJA DESZCZOWA**

Projektant: **Krzysztof Kozłowski** | 83/93 B-B

Opracował: **mgr inż. Dariusz Augustyn**  
**mgr inż. Konrad Rembisz**