



A\* - możliwość zastosowania połączenia za pomocą kształtki połączeniowej z uszczelnieniem gumowym dostosowanej do stwierdzonego na budowie materiału i średnicy śmieciowej tury

**Drogowskaz S.C.**  
M. Gwizdowski, A. Sosnowski, M. Grzybowski  
ul. Elwatońska 13/22, 15-620 Białystok  
tel. (085) 652 06 80, e-mail: drogowskaz-sc@o2.pl

Nazwa rysunku: Profil podłużne odcieść bocznych kanalizacji deszczowej

Opis: Rozbudowa ulicy M. Reja w Hajnówce od km 0+008 do km 0+445 w zakresie: nawierzchni jezdni bitumicznej, obustronnych chodników dla pieszych, miejsc postojowych dla samochodów osobowych, zlotok autobusowych, schyłki rowertowej, zjazdów publicznych wraz z rozbiórka i budową: sieci kanalizacji deszczowej z przykanalikami, kablowej linii oświetlenia ulicznego, budową kanalizacji telefonicznej, przebudową: przełożeniem doziemnych kabli elektroenergetycznych nn i sn.

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY BRANŻY SANITARNEJ:  
Budowa kanalizacji deszczowej w ramach rozbudowy ulicy M. Reja w Hajnówce.

Skala: 1:100/500

Projektant:	Podpis:	Sprawdzający:	Podpis:
mgr inż. Tomasz Łukowski		mgr inż. Wojciech Gólczyński	
PD/0141/PODS.13		PD/0140/PODS.10	