



Powyższe uwagi dotyczą wszystkich rysunków profili podłużnych.

UWAGI:

1. Dla średnic kanałów Dn150mm-Dn200mm stosować rury kamionkowe nowej generacji (łączone na uszczelkę gumową) zgodnie z normą PN-EN 295. Rury powinny posiadać Aprobatę Techniczną (BDiM dopuszczającą do stosowania w ciągach komunikacyjnych). Kanały układać na podsypce piaskowej o grubości min 0,15m (zagęszczonej)  $I_s=0,98$  na odcinkach, gdzie występuje woda gruntowa grubość podsypki zwiększyć do min. 0,20m. Kanały można posadowić na wyrównanym podłożu, jeżeli występują grunty piaszczysto-gliniaste lub żwirowe i nie zawierają cząstek o wymiarach powyżej 20mm.

16.04.2013. 

15186 70151

give me 2 color ref.

projektowana kanalizacja wg. odrębnego pozwolenia na budowę  
proj. kanalizacja sanitarna na terenach PKP

[illegible]