



Należy stosować korytka liniowe o identycznych lub zbliżonych parametrach do przedstawionych powyżej. Korytka powinny być zaopatrzone w ruszty o klasie nośności D400 oraz powinny posiadać zabezpieczenie przed kradzieżą. Całość odwodnienia liniowego powinno być wykonane ze spadkiem liniowym bądź kaskadowym umożliwiającym sprawny spływ wody opadowej i roztopowej. Odprowadzenie wód z odwodnienia liniowego poprzez systemową studzienką.

Nazwa zadania:		Odwodnienie drogi powiatowej 2750E w m. Bobrowniki	
Nazwa opracowania:		PROJEKT BUDOWLANY	
		Martyna Szewczyk ul. Iwaszkiewicza 4/2 96-100 Skierniewice	Inwestor: <b>Powiatowy Zarząd Dróg i Transportu</b> ul. Jana Pawła II 173/175 99-400 Łowicz 
Nazwa obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 2750E			
Adres inwestycji: gm. Nieborów pow. łowicki woj. łódzkie			
Tytuł rysunku: Korytka odwodnienia liniowego			Stadium <b>P.T.</b>
Funkcja	Imię i nazwisko	Podpis	
BRANŻA DROGOWA			
Projektował:	mgr inż. Marcin Szewczyk		Nr rys. <b>5</b>
upr. bud. nr LOD/2128/POOD/13 do projektowania bez ograniczeń w specjalności drogowej upr. bud. nr LOD/2688/OWOD/15 do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej drogowej			
Data:	listopad 2019 r.		Skala: 1:10