



Projektowany ściek z prefabrykatów szer. 0,5m na dł. 206,0m z odprowadzeniem wód opadowych do istn. przepustu z rowem poprzez proj. wpust uliczny, rurą DN300mm L=11,0m, studnia rewizyjna DN1000mm i drenaż francuski na dł. 90,0m od km 0+050,0 do km 0+256,0 strona północna przy krawędzi jezdni

<b>Firma "TOM" Częstochowa 42-200 ul. Focha 72/74 m 13</b>			
<b>Inwestor: GMINA LIPIE</b> ul. Częstochowska 29, 42-165 Lipie			
<b>Nazwa obiektu budowlanego:</b> <b>PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. LASEK W KLEŚNISKACH</b>			
<b>Przedmiot rysunku:</b> PROFIL PODŁUŻNY OD KM 0+000,0 DO KM 0+256,0			<b>Skala:</b> 1:100 1:1000
<b>Opracował:</b>	Tomasz Banaśkiewicz FT-83861/81/376/82 SLK/IS/1160/02		<b>Podpis:</b> Rys. nr: 2A
<b>Projektował:</b>	inż. Janusz Muś AG.II4/AZ/7131-2/502/01 SLK/BD/1199/02		<b>Podpis:</b> 04.2014