



Proj. przep. bet. Ø 0,6 m, L-12,3 m  
km 2+440, g. asf. 99,82  
d. wlot 98,52, wylot . 98,46  
Wylot Kd Ø 315 mm d. 98,72  
Wylot Kd Ø 315 mm d. 98,72  
Studnia bet. Ø 1200 mm d. 98,49

Uwaga: Przy opracowaniu projektu budowlanego sieci kanalizacji deszczowej  
uwzględniono zmianę układu wysokości PL-EVRF2007-NH  
w stosunku do układu KRONSZTAD 60 - różnica wysokości 0,12m

PROJEKTOWANIE, NADZOROWANIE, KIEROWANIE ROBOTAMI, INWENTARYZACJE Wojciech Nowosielski, ul. B. Jeziorkowskiej 32/2, 64 -100 Leszno				
Nazwa Obiektu:	Budowa sieci kanalizacji deszczowej odwodnienia drogi gminnej nr 712866P w miejscowości Goniembice, gmina Lipno			
Adres:	Obręb Goniembice- dz. nr 125, 118, 29, gmina Lipno			
Inwestor:	Gmina Lipno, ul. Powstańców Wlkp 9, 64-111 Lipno			
Przedmiot rysunku:	Profil podłużny odcinka rowu SR-15			
Data: 09.2021 r.	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	Skala 1:100/2000
Projektant:	Wojciech Nowosielski	1047/87/Lo		
Specjalność:	Wodno-melioracyjna			Nr rys. 6.1
Projektant:	Witold Sobczak	1556/92/Lo		
Specjalność:	Instal. - inż. w zakresie sieci wod-kan			