

Profil podłużny ul. Reymonta skala 1:50/500



Legenda:

proj. niweleta

proj. wpust kanalizacji deszczowej




Uwaga:

Na odcinku:
od km 0+013,50 do km 0+013,50
zaprojektowano skrzyżownie o tarczy
wyniesionej zgodnie z rysunkiem
szczegółowym dołączonym do projektu

Skala pionowa 1:50

Skala pozioma 1:500

PP=170,00

Jednostka projektowa:	Pracownia projektowa budownictwa komunikacyjnego  Tomasz Borowik ul. św. Jana Chrzciciela 47 15-571 Białystok tel.: 085 6743862; 0660 694 333; e-mail: biuro@strada.bialystok.pl				
Obiekt:	Rozbudowa ul. Żwirki i Wigury oraz W. Reymonta wraz z rozbudową i budową niezbędnej infrastruktury uzbrojenia terenu w miejscowość Sokółka				
Adres:	ul.Reymonta, Sokółka				
Nazwa rysunku:	Profil podłużny ul. Reymonta				
Funkcja	Imię i Nazwisko / nr Upr. Bud.		Podpis		
BRANŻA DROGOWA					
PROJEKTANT	mgr inż. Krzysztof Aszurkiewicz PDL/0027/POOD/12				
WSPÓŁPRACA	mgr inż. Piotr Wojnowski				
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Tomasz Borowik PDL/0081/POOD/06				

