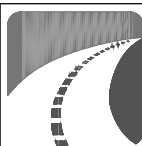


Oznaczenia:

1. Projektowany kanał sanitarny PVC śr. 200mm
2. Projektowany trójnik kielichowy 45° PVC śr. 200/160 mm
3. Projektowane kolano kielichowe 45° PVC śr. 160 mm
4. Projektowane przyłącze sanitarne PVC śr. 160 mm



<http://projektowaniedrog.bialystok.pl> / e-mail: zygmuntbierylo@wp.pl

PROJEKTOWANIE W BUDOWNICTWIE
inż. Zygmunt Bieryło

16-061 Juchnowiec Kościelny ul. Modrzewiowa 19
tel. (85) 873-03-85, fax (85) 873-01-28 kom. 600-97-13-99

Nazwa rysunku:	SCHEMAT WŁĄCZENIA PRZYŁĄCZA NA TRÓJNIK			
Obiekt:	Rozbudowa drogi gminnej nr 101089B (ulica Jaworowa) w Łomży wraz z infrastrukturą techniczną			
Adres:	j.w.	Data:	23.09.2020 r.	Skala: -
BRANŻA SANITARNA				
PROJEKTANT:				
mgr inż. Robert Dryl upr. nr PDL/0038/PWOS/06 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń sanitarnych bez ograniczeń				
KIEROWNIK PRACOWNI				
inż. Zygmunt Bieryło				