

PROFIL PODŁUŻNY

skala 1:50/500



LEGENDA:

- projektowana niweleta
- istniejący teren
- projektowany spód warstw konstrukcyjnych nawierzchni
- zakres warstwy mrozochronnej
- niweleta rów strona prawa
- zjazdy strona prawa
- zjazdy strona lewa
- istniejące uzbrojenie terenu

UWAGA:

Nienośne grunty w postaci nasypów niekontrolowanych (zawierających części organiczne w postaci humusu) oraz piasek próchnicy znajdujące się pod projektowaną jezdnią i nawierzchniami należy wybrać i zastąpić gruntami naturalnymi niespoistymi oraz uzyskać na poziomie spodu konstrukcji jezdni wtórny moduł odczłuszczenia  $E_2 \geq 80$  MPa.  
- na odc. od PPT do KM 0+220.0 na głębokość ok 1,1 - 1,2 m

Warstwę mrozochronną zaprojektowano na odcinku od KM 0+220 do Km 0+340

 <b>DROGOWIEC Sp. z o.o.</b> ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@drowagrowiec.pl KRS 0000593625; NIP: 9663100389; REGON: 362887758			
INWESTOR: Gmina Turośń Kościelna ul. Białostocka 5 18-106 Turośń Kościelna		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwierzyniecka 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 796 166 476; e-mail: biuro@drowagrowiec.pl KRS 0000593625; NIP: 9663100389; REGON: 362887758	
NAZWA OBIEKTU: Przebudowa drogi gminnej nr 106668B w miejscowości Stoczki			
STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY		Numer rys.: 2	
NAZWA RYS.: PROFIL PODŁUŻNY		Skala: 1:50/500	
ZESPÓŁ AUTORSKI:		Data: 29.05.2020	
Projektant (branza):		Podpis:  Sprawdzający (branza):	
DROGOWA: mgr inż. Piotr Jakubowski POL0037/POOD/10 POLBD/013/10		DROGOWA: mgr inż. Łukasz Milewski POL0008/POOD/11 POLBD/003/12	
DROGOWA: mgr inż. Paweł Sietko POL0103/POOD/12 POLBD/001/13		WSPÓŁPRACUJĄCY: mgr inż. Marcin Banek	

