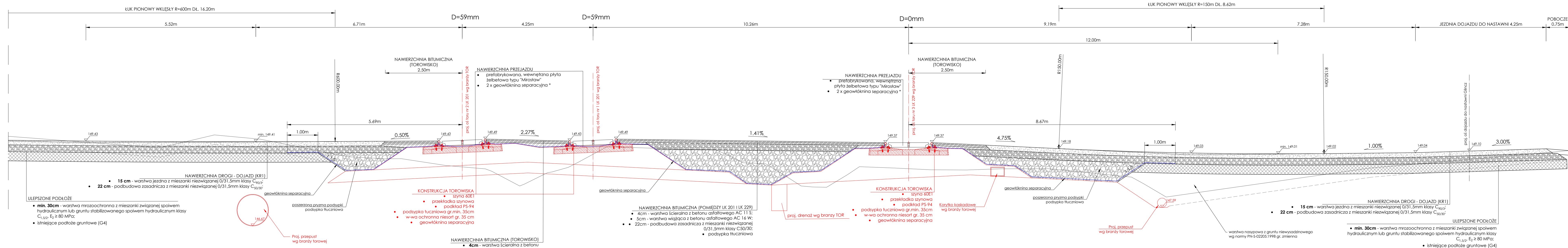


PRZĘKÓJ PODŁUŻNY A-A
BUDOWA PRZEJAZDU KOLEJOWO-DROGOWEGO (UŻYTKU NIEPUBLICZNEGO KAT. "F")
W KM 174+460 (WG ISTN. KM LK NR 201) WRAZ Z DOJAZDAMI
W M. BORKOWO (gm. ŻUKOWO)



UWAGI:
*) Użyte geowłókny spełniać będą funkcje wzmacniające i filtracyjne i powinny charakteryzować się następującymi właściwościami mechanicznymi zawartymi w niżej podanych wartościach granicznych:

- rodzaj surowca
- wytrzymałość na przebicie statyczne (badanie CBR) -
- wytrzymałość na przebicie dynamiczne,
- wytrzymałość na rozciąganie wszczep nie mniej niż
- wydłużenie przy zerwaniu
- wodoprzepuszczalność w kierunku prostopadłym do płaszczyzny
- charakterystyczna wielkość porów O90 (µm 90)
- masa powierzchniowa

włókna
2000 N
≤ 20 mm
16 kN/m
50 - 100 %
≥ 5 x 10-4 m/s
0,06-0,20 mm
min. 250 g/m2

Zamawiający		PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.		
Wykonawca - Lider konsorcjum		EGIS Poland Sp. z o.o.		
Wykonawca - Partner konsorcjum		Databout Sp. z o.o.		
Nazwa projektu		„Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto”		
Nazwa zadania		Odcinek B - Roboty budowlane na linii kolejowej nr 201 odc. Somonino - Gdańsk Osowa realizowane w ramach projektu "Prace na alternatywnym ciągu transportowym Bydgoszcz - Trójmiasto"		
Adres obiektu budowlanego		Województwo pomorskie, powiat: kartuski, gdański gminy: Somonino, Kartuszy, Żukowo, Gdańsk		
Nazwa obiektu budowlanego		Linia kolejowa wraz z infrastrukturą towarzyszącą	Projekt wykonawczy	
Tom / Część / Zestaw		TOM II Projekt wykonawczy Część 2 Układ drogowy i przejazd kolejowo-drogowy	Odcinek	
Tytuł rysunku		Przekrój podłużny przejazdu kolejowo-drogowego (użytku niepublicznego kat. "F") w km 174+460 (wg istn. km LK nr 201)	Linia kolejowa 201 od km 163,250 do km 167,045	
Data		03.2022	Skala	1:50
			Nr rysunku	P224-PW-DRO-02-001-6001-6. 6 - 10
Zespół autorski				
Stanowisko	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień Budowlanych	Specjalność uprawnień bud.	Podpis
Projektant	mgr inż. Michał JUREK	MAP/0107/POOD/08	drogowa	
Sprawdzający	mgr inż. Urszula CZAJKA - ORLIŃSKA	PDK/0126/POOD/14	drogowa	