



OZNACZENIA GEOLOGICZNE			
Gb - gęsta	T	- torf	OZNACZENIE STANU
Gp - gлина piaszczysta	Z	- żwir	▲ - miękkoplastyczny (n)
G - gлина	I	- il	→ - plastyczny (pl)
Gz - gлина żwiłwa	K	- kamienie	↑ - władoplastyczny (w)
Pg - piasek gliniasty	Ko	- kamienie ołoczeki	∴ - luźny (lh)
Pd - piasek drozny	WK	- węgiel kamienny	○ - średniogęszczony
Ps - piasek średni	Nm	- namól	⊗ - zagęszczony (zg)
iP - piasek pylasty	nB	- nasyp budowlany	⊙ - grunt nadwiotny
P - pyl	nN	- nasyp niekontrolowany	⊕ - pęzłomęzyczny
H - próchnica	+	- domieszki	▽ - nawiercony
Po - pospółka	()	- uzupełnienia	▽ - nawiercony
Pog - pospółka gliniasta	//	- przewarstwienia	~~~~ - poziom sączenia w

— Tępo wykopany

--- Tępo odkryty





Projekt finansowany w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Pomorskiego na lata 2014-2020

Inwestor: 	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Gdańsku ul. Mostowa 11A, 80-778 Gdańsk
--	---

Jednostka projektowa: 	EUROPROJEKT GDANSK S.A. 80-680 Gdańsk ul. Nadwiślańska 5
--	---

Nazwa dokumentacji: <h2 style="text-align: center;">"Rozbudowa i przebudowa drogi wojewódzkiej nr 211 na odcinkach Nowa Dąbrowa - Puzdrowo i Mojsusz - Kartuzy"</h2>	
Tytuł rysunku:	

Profil podłużny - odcinek C

Branża:	Sanitarna
---------	-----------

Projektant: mgr inż. Paweł Bieschke	w specjalności sanitarnej upr. nr POM/0204/P/05/07	Podpis: 
Opracował: mgr inż. Maciej Bohdan, mgr inż. Julian Ostrowski, mgr inż. Radosław Bień		Podpis:
Sprawdził: mgr inż. Stanisław Hasse	w specjalności sanitarnej upr. nr POM/0204/P/05/08	Podpis: 

Nr arch.: 204-EURO/2014	Stadium: projekt wykonawczy	Data: 11.2015	Skala: 1:100/ 1:500	Nr rys.: 3:10
----------------------------	--------------------------------	------------------	---------------------------	------------------