



POZIOM ODNIESIENIA	
Rzędne niweleły	23 23
Rzędne istniejące	23 23
Różnice rzędnych	23 23
Elementy niweleły	23 23
Elementy trasy	23 23
Odległości	23 23
Kilometraż	23 23

1 L=1.25m i=2.00% 2 L=1.59m i=5.00%

BIURO PROJEKTOWO-INŻYNIERSKIE
PIN KONCEPT
N A T A L I A J A N A S I A K
ul. Wysokopolska 69/71, 80-100 Gdańsk • e-mail: biuro@pin-koncept.pl tel.: 0791 20 44 10
NIP 680 185 46 89 REGON 22861608

BUDOWA BUDYNKU NEOFILOLOGII W RAMACH				DRUGI
KAMPUSU BAŁTYCKIEGO UNIWERSYTETU GDAŃSKIEGO				
ULICA WITA STWOSZA / BAŻYŃSKIEGO, GDAŃSK				
PROJEKT BUDOWLANY				DATA: 11.2009
PROFIL PODŁUŻNY C - D				SKALA: 1:50/500
INŻYNIER: inż. PIOTR GREGOROWICZ		KOMPLETOWAŁ: POM/0244/POOD/08		WYKONAŁ: D2.2
OPRACOWAŁ: mgr inż. NATALIA JANASIAK		WERYFIKOWAŁ: POM/0055/POOD/07		
PRZEWIDZIAŁ: mgr inż. KRZYSZTOF WIECKI				