

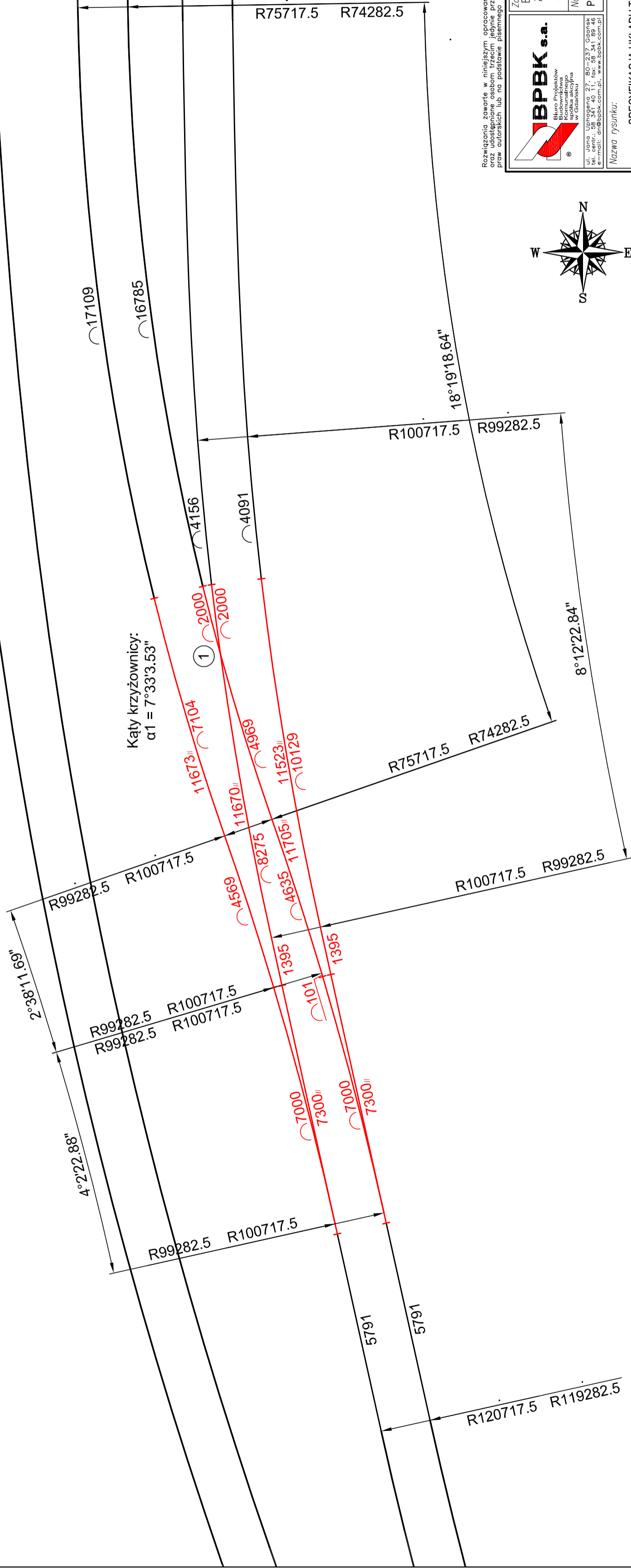
Budowa ulicy Nowej Warszawskiej

w Gdańsku

SPECYFIKACJA UKŁADU TOROWEGO

ROZJAZD TORÓW NR 4 i 11

skala 1:100



Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych



Zadanie:

BUDOWA ULICY NOWEJ WARSZAWSKIEJ W GDAŃSKU
Zadanie: Budowa trasy tramwajowej od skrzyżowania Jabłoniowa/Warszawska do Al. Václava Havla wraz z infrastrukturą towarzyszącą
Odcinek nr 1: Rozbudowa skrzyżowania ul. Nowej Warszawskiej, ul. Łódzkiej i Al. Václava Havla

Nazwa opracowania:

PROJEKT DROGOWY Z DOCELOWĄ ORGANIZACJĄ RUCHU

Nazwa vsunki:

SPECYFIKACJA UKŁADU TOROWEGO ROZJAZDÓW TORÓW NR 4111

Stadium opracowania: PROJEKT WYKONAWCZY			Nr rysunku:	
Data: 05.2018	Skala:	1:100	12.1	
Umowa nr: 4/2016-1/POE/002/15	Poz:	0337/0523/PW		
Projektant:	mgr inż. Adam Sawicki	specj. drógowa	<i>Smuk</i>	
		upr. nr		
	mgr inż. Zbigniew Mysza	specj. drógowa		
Opracowanie:	–	upr. nr		
		specj.		
	–	upr. nr		
Sprawdzający:	inż. Wiesław Godziński	specj. drógowa	<i>Godziński</i>	
		upr. nr		