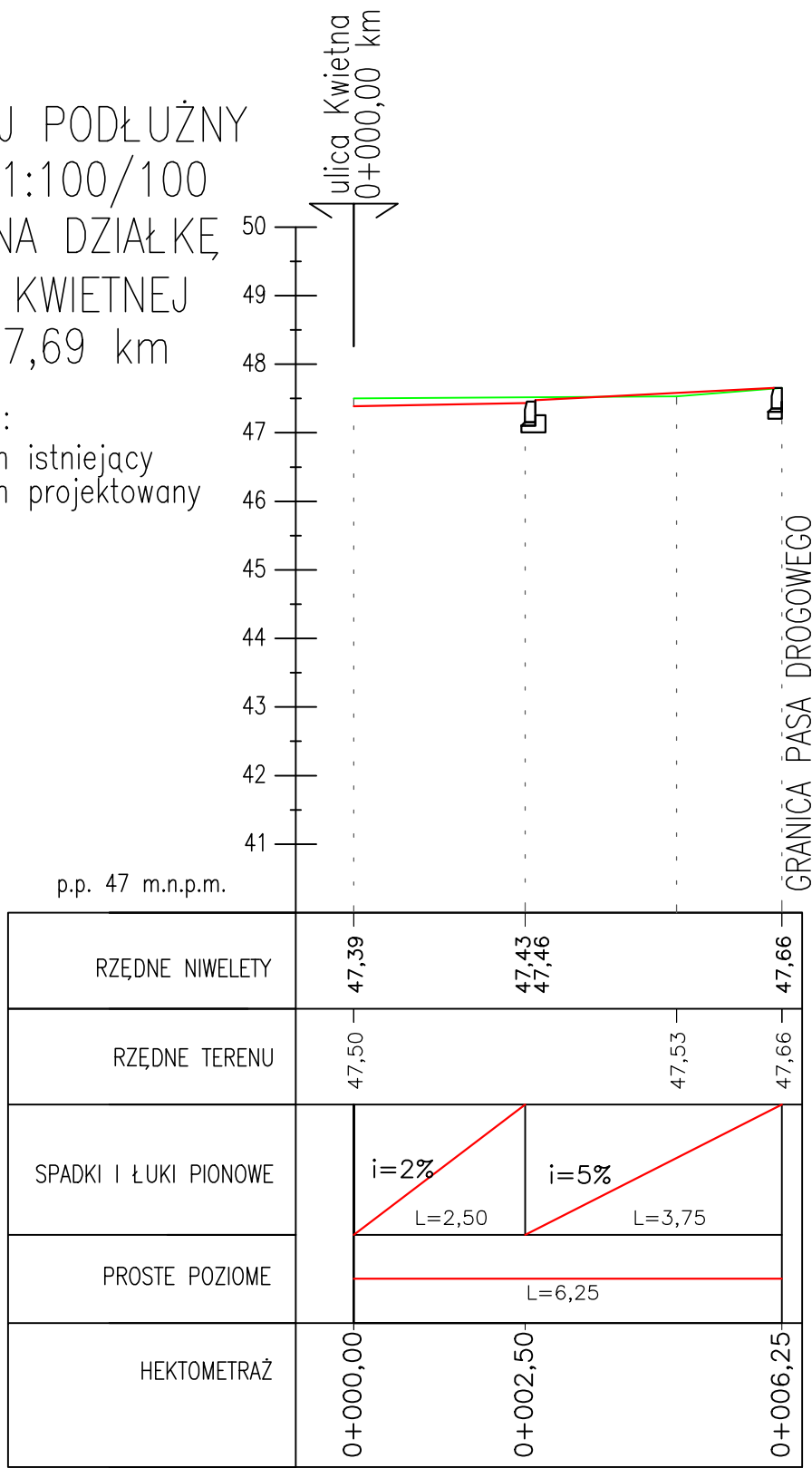


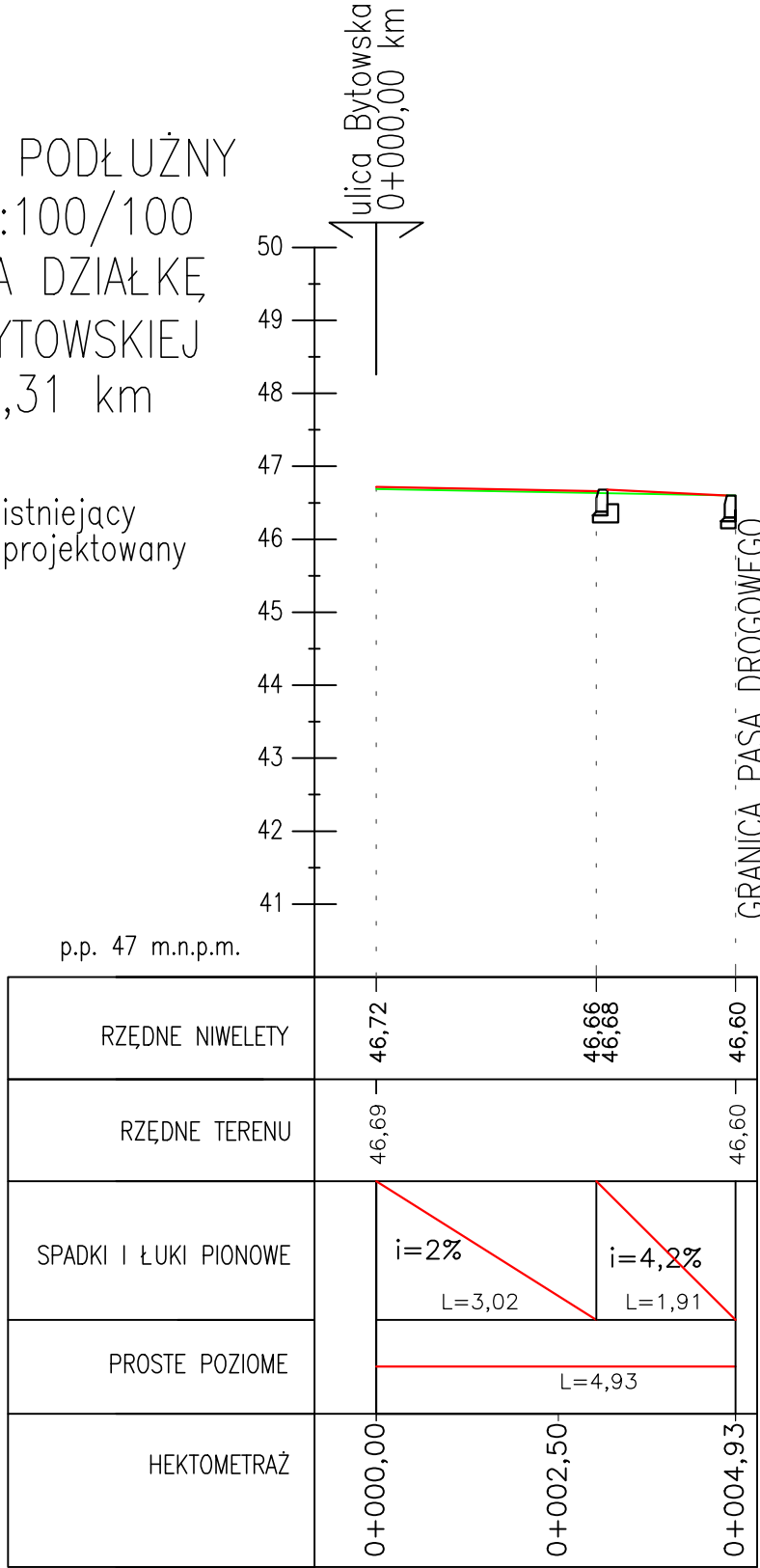
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
SKALA 1:100/100
ZJAZD NA DZIAŁKĘ
Z UL. KWIETNEJ
0+027,69 km

Legenda:
— stan istniejący
— stan projektowany



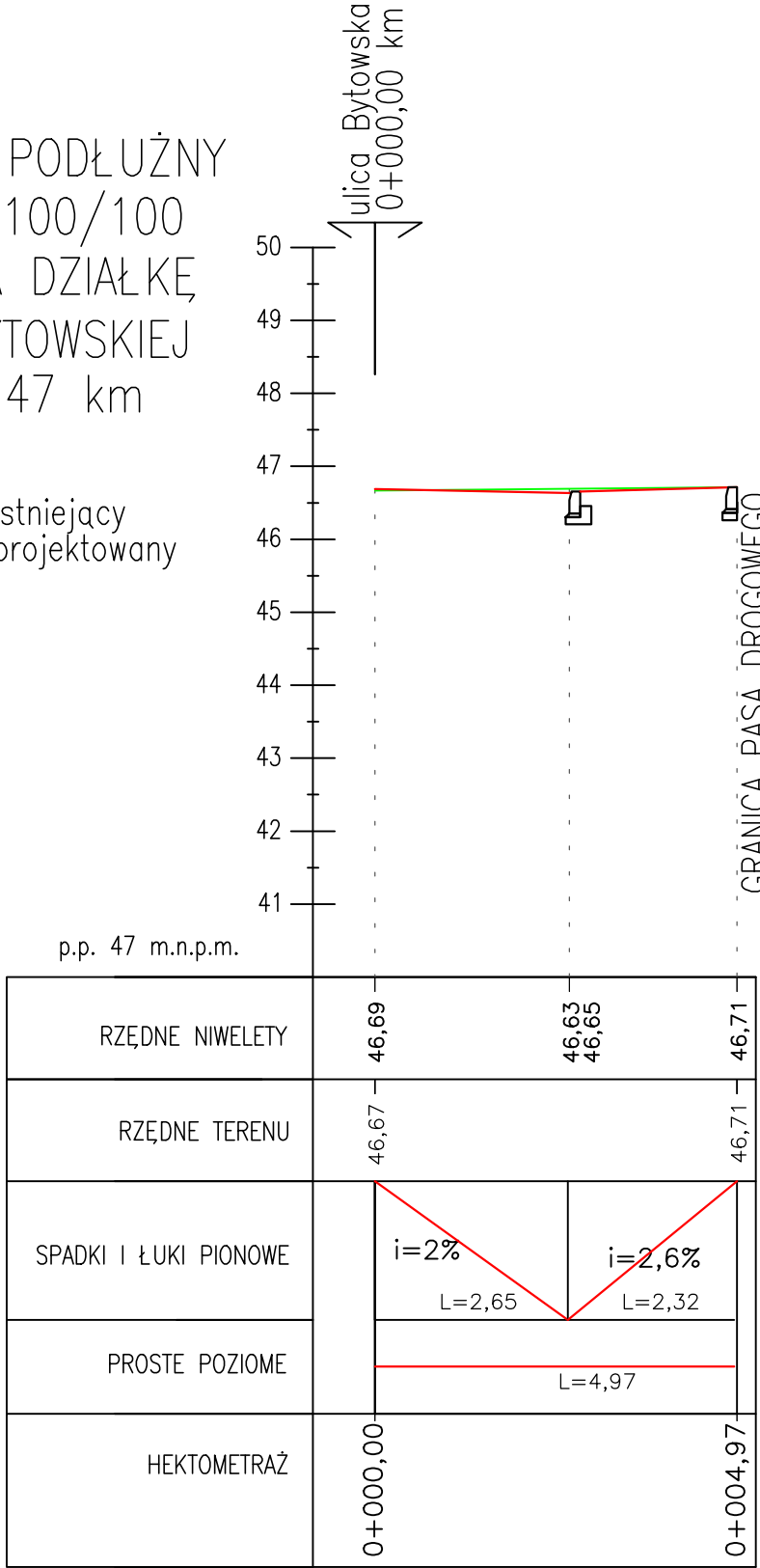
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
SKALA 1:100/100
ZJAZD NA DZIAŁKĘ
Z UL. BYTOWSKIEJ
0+115,31 km

Legenda:
— stan istniejący
— stan projektowany



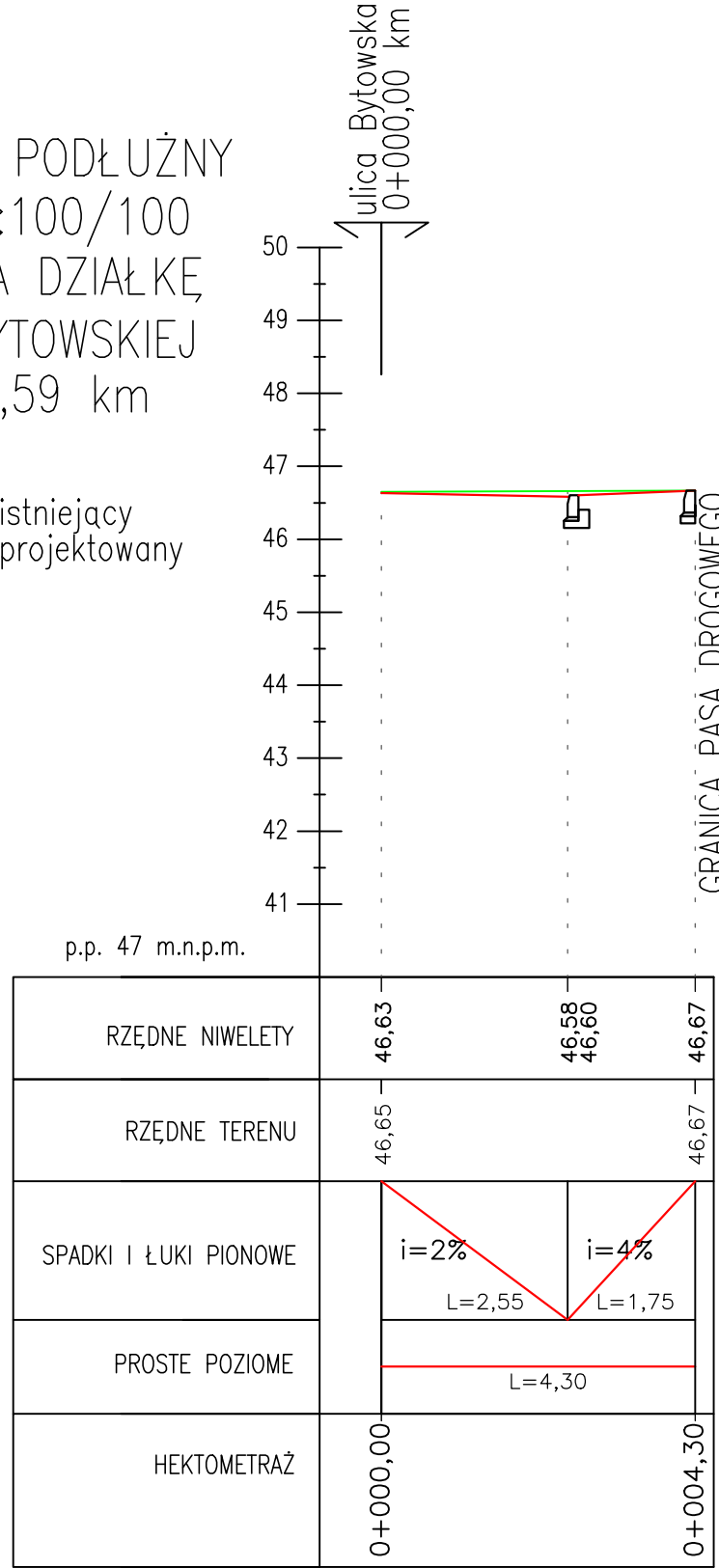
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
SKALA 1:100/100
ZJAZD NA DZIAŁKĘ
Z UL. BYTOWSKIEJ
0+119,47 km



Legenda:
— stan istniejący
— stan projektowany



PRZEKRÓJ PODŁUŻNY
SKALA 1:100/100
ZJAZD NA DZIAŁKĘ
Z UL. BYTOWSKIEJ
0+126,59 km

Legenda:
— stan istniejący
— stan projektowany



Wykonawca		RETENCJAPL Sp. z o.o. ul. Marynarki Polskiej 163 80-868 Gdańsk, Polska NIP: PL 5842743299			
Zamawiający		Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska 80-560 Gdańsk, ul. Żaglowa 11 działająca w imieniu Gminy Miasta Gdańska		 <div>Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska</div>	
Nazwa projektu: Przebudowa zbiornika nr 11 na potoku Oliwskim - Kuźnia Wodna w Gdańsku					
Tytuł rysunku: Profile podłużne zjazdów					
Przebieg rysunku Profile podłużne zjazdów				Specjalność: drogowa	
Skala: 1:100/1000		Format: 297x840 mm		Stadium: Projekt budowlany	
Projektował: mgr inż. Wojciech Rytlewski upr. nr POM/0090/PWOD/11		Data: 02.2022			
Sprawdził: mgr inż. Sławomir Rytlewski upr. nr POM/0057/POOD/07					
NR PROJEKTU R006		NR RYSUNKU KZ-PB-D-R006-8			