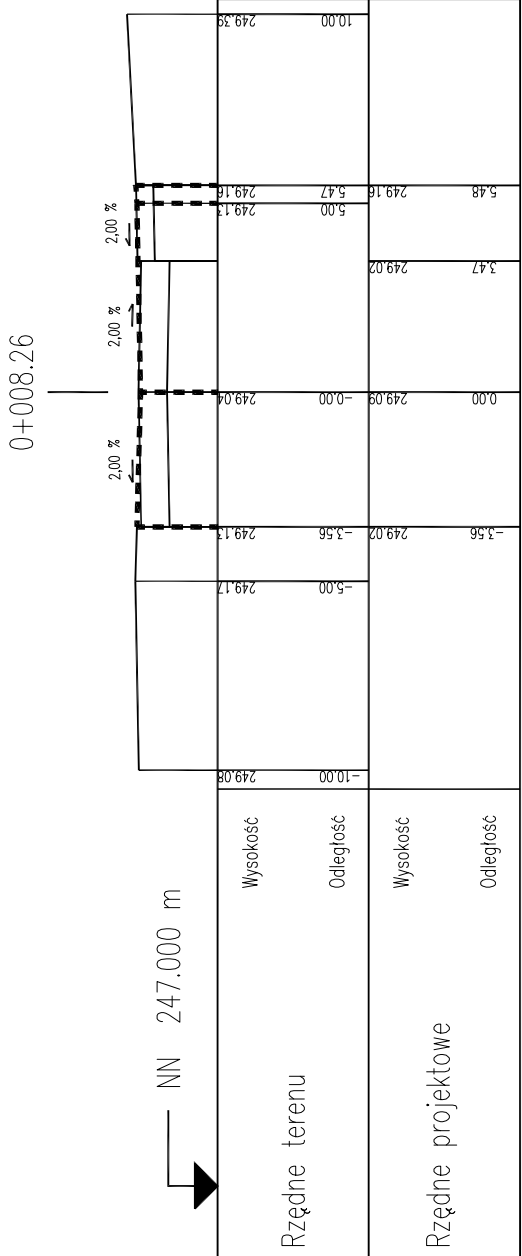
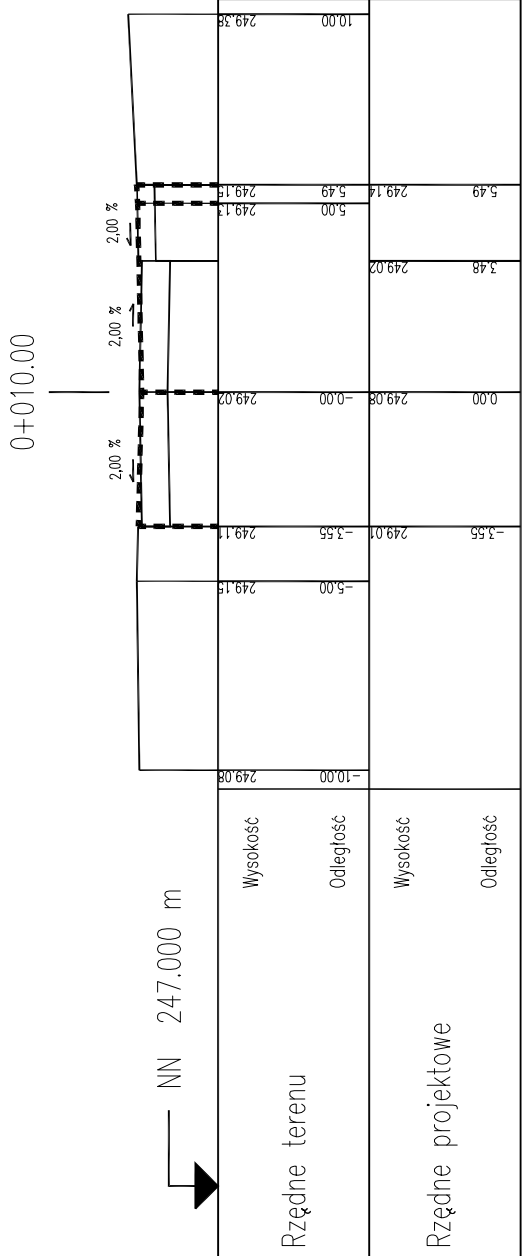


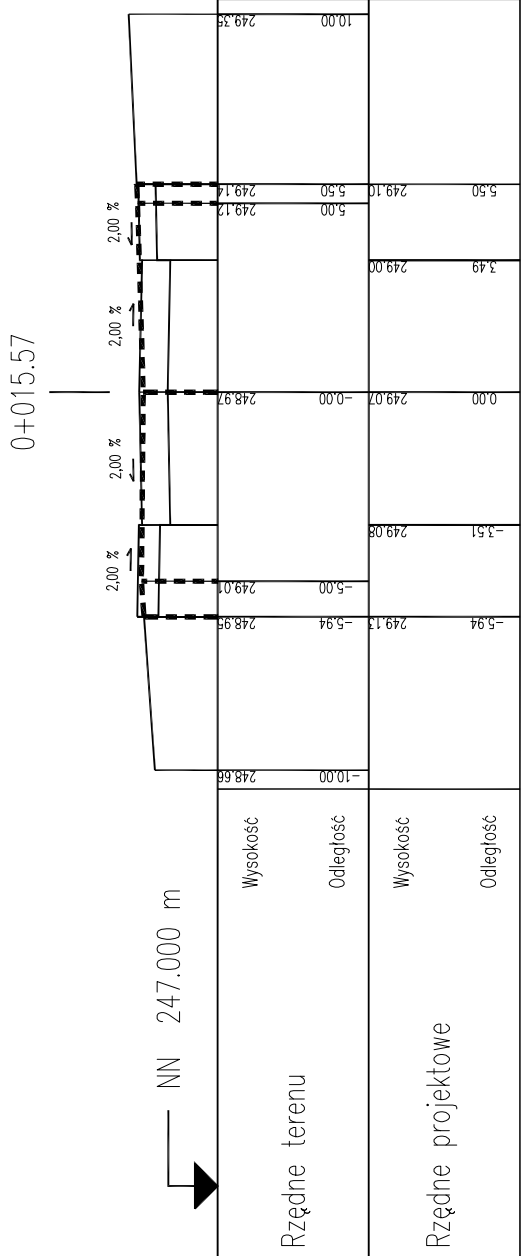
Cut = 4,526 m2



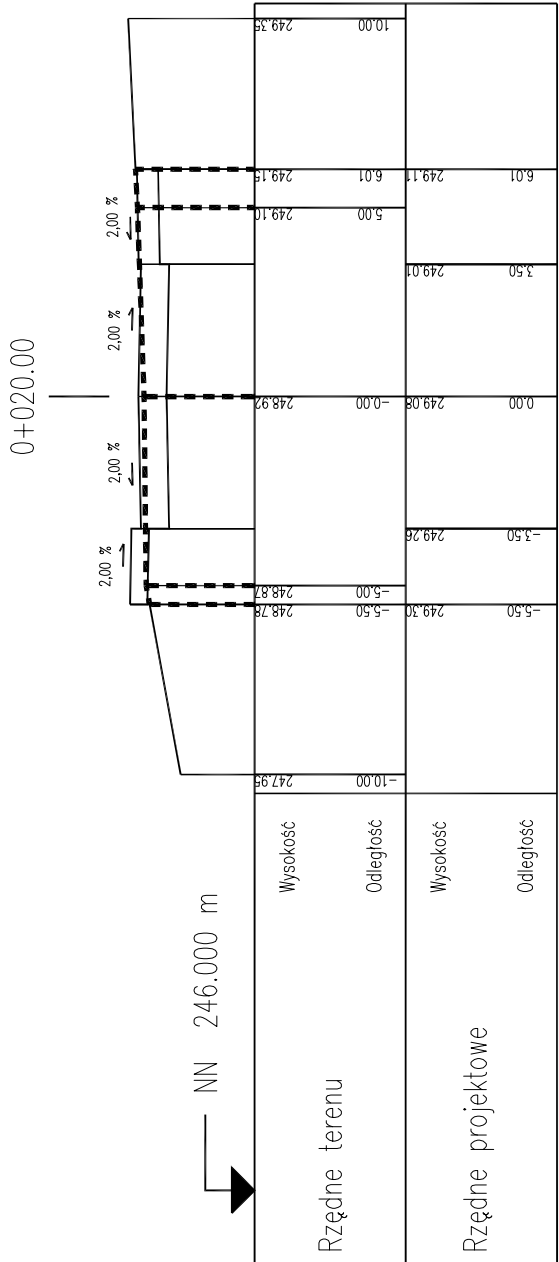
Cut = 4,455 m2



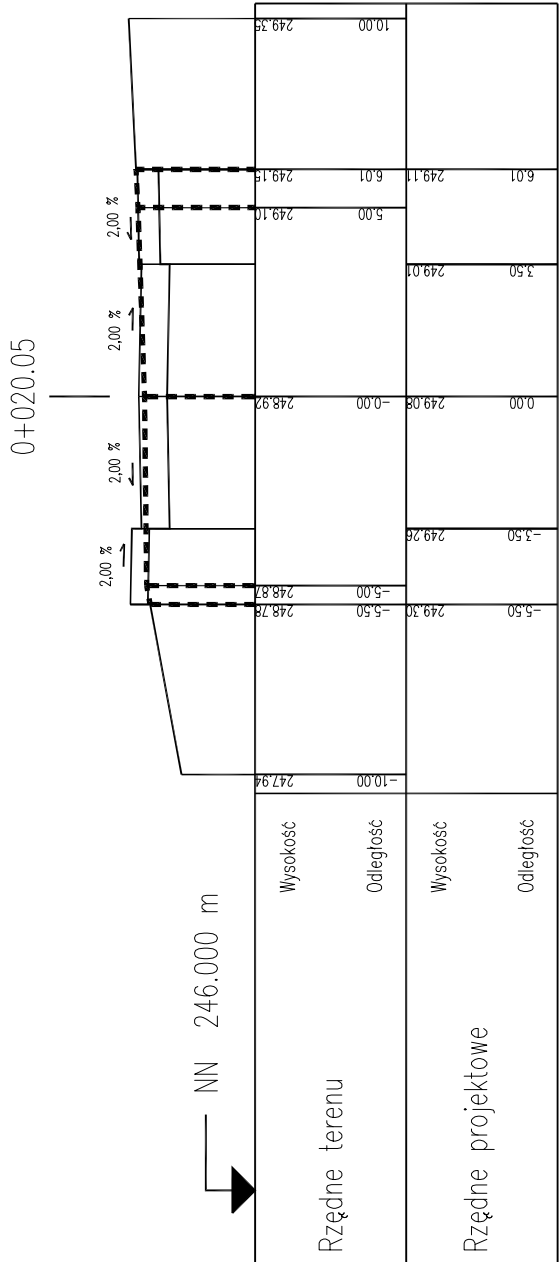
Cut = 4,798 m2



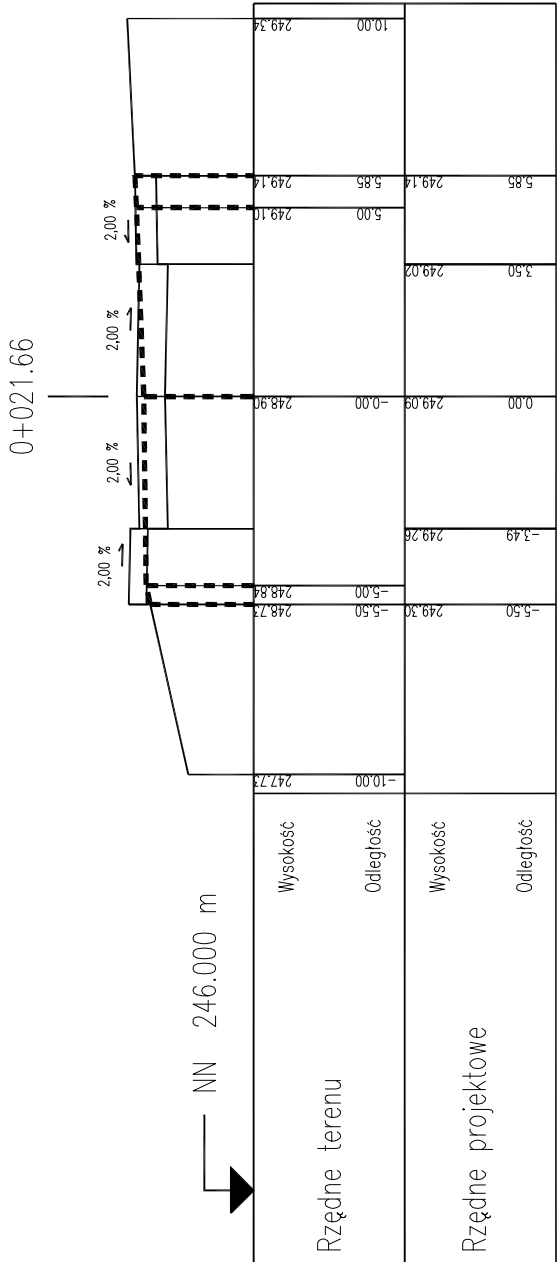
Fill = 0,308 m2
Cut = 4,083 m2



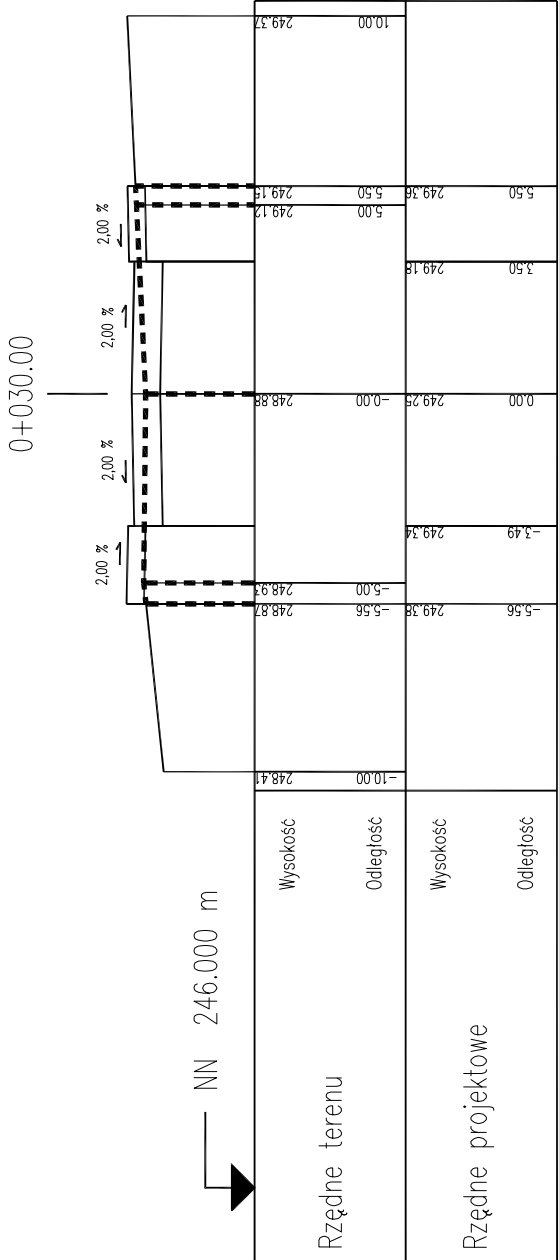
Fill = 0,310 m2
Cut = 4,076 m2



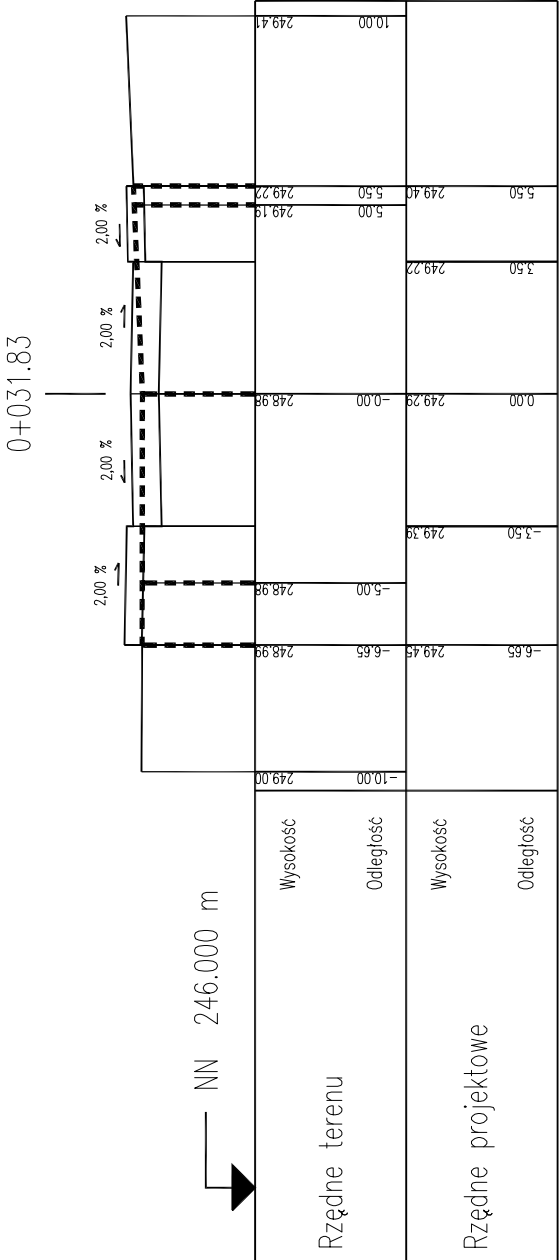
Fill = 0,365 m2
Cut = 3,721 m2



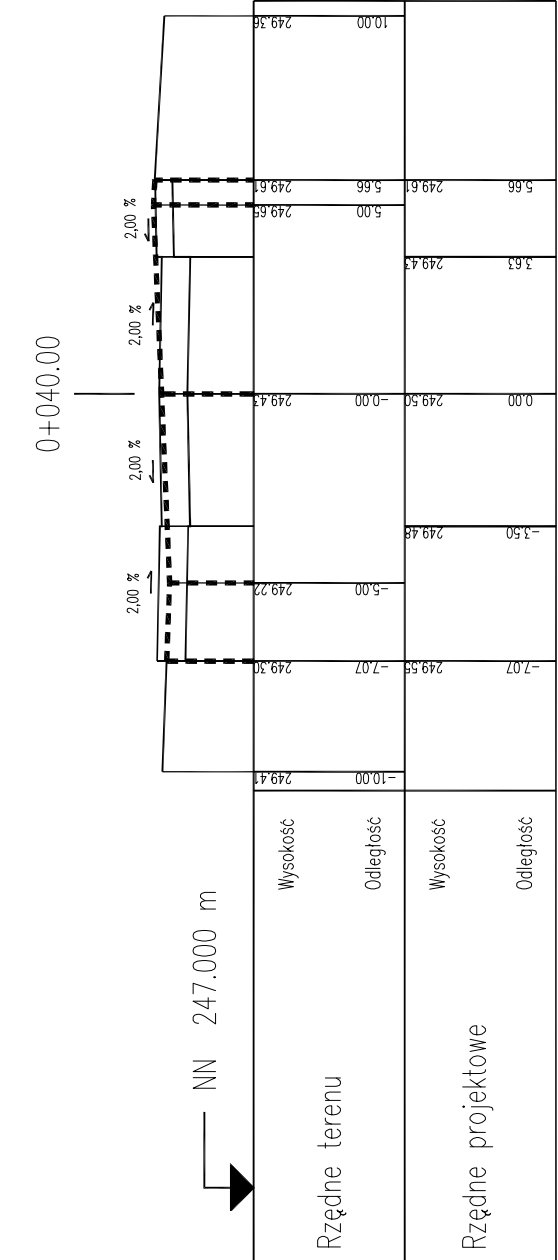
Fill = 0,384 m2
Cut = 1,909 m2



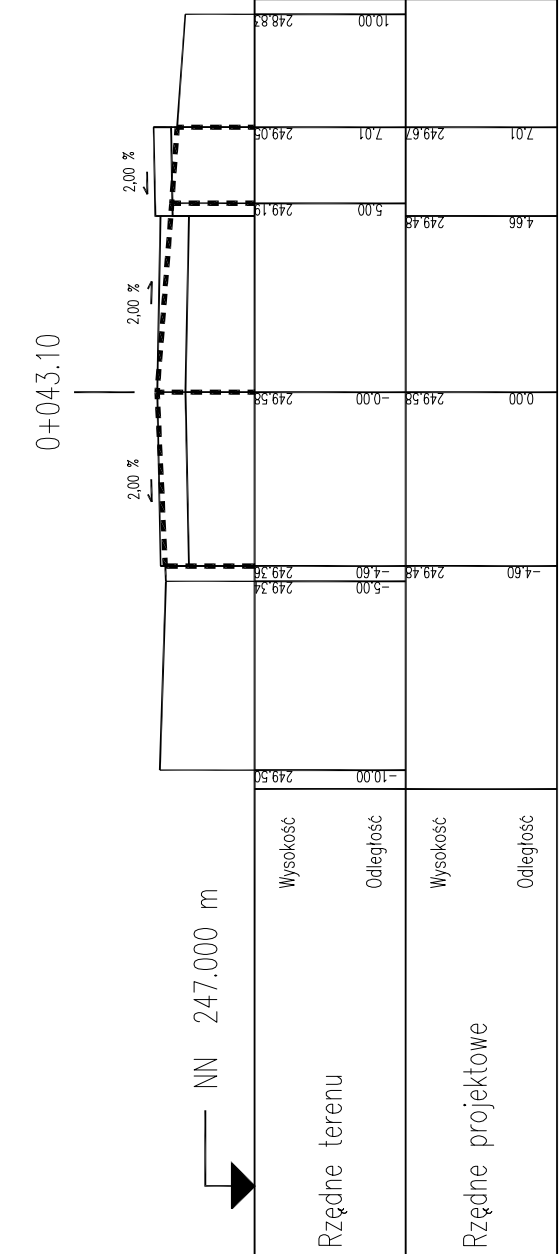
Fill = 0,553 m2
Cut = 2,232 m2






Cut = 5,385 m2



Fill = 0,802 m2
Cut = 4,191 m2



Fill – nasyp
Cut – wykop

Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Uprawnienia:	Podpis:
Projektował:	mgr inż. Urszula NOGALSKA	235/89 <small>Konkretyzacja – uprawnienie z zakresu drog</small>	
Opracował:	inż. Jarosław SATERNUS	—	
Opracował:	inż. Tomasz SKRABAKA	—	
Opracował:	—	—	
Sprawdził:			
Interesant:	<div>Biurowie projektowe:</div> <div>POWIAT BIELSKI</div> <div>ul. Piastowska 40</div> <div>43–300 Bielsko Biała</div> <div><div>DR O CAD</div><div><small>ul. Fabryczna 45, 43-100 Jędrzy Tel./Fax (0-32) 227-30-82 www.drocad.pl – e-mail: biuro@drocad.pl</small></div></div>		
<div>Nazwa obiektu budowlanego:</div> <div>Poprawa bezpieczeństwa na skrzyżowaniu drogi powiatowej nr 4444S Czechowice-Bestwina-Jawiszowice z drogą powiatową 4489S Koniówek-Dankowice-Stara Wieś wraz z budową chodnika przy drodze powiatowej nr 4444S w miejscowości Dankowice</div>			
Adres obiektu budowlanego:		Miejscowość:	Województwo:
		Dankowice	bielski śląskie
Nazwa rysunku:		PRZEMOCROJE TECHNICZNE	
PBW		ulica Wojciecha wlot północny	
Część:			
Projekt:	Skala:	Data:	Nr Dł.: Arkusz:
63_08	1:200	03.2009	drogi 63_08_07_3 1 z 1