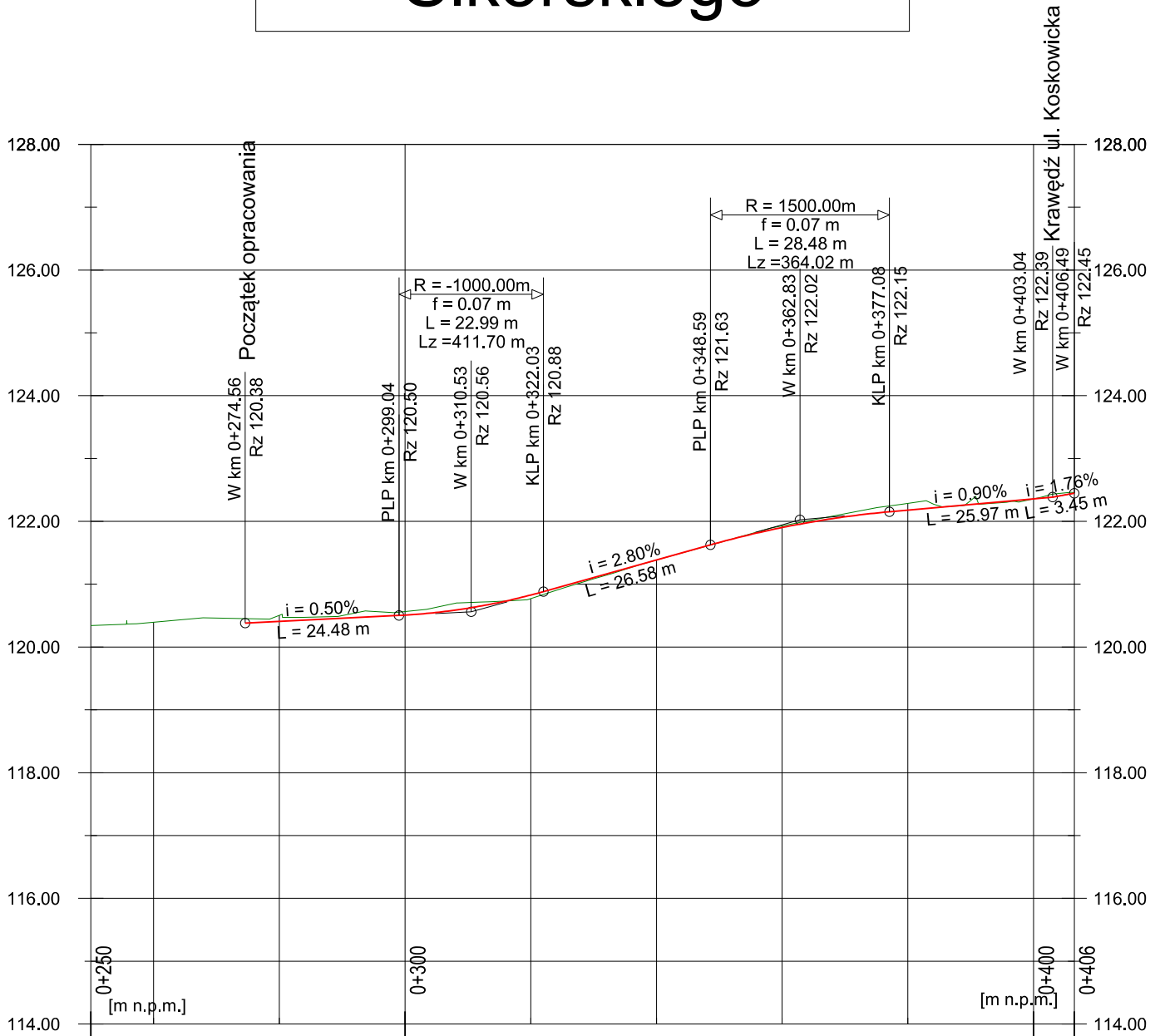
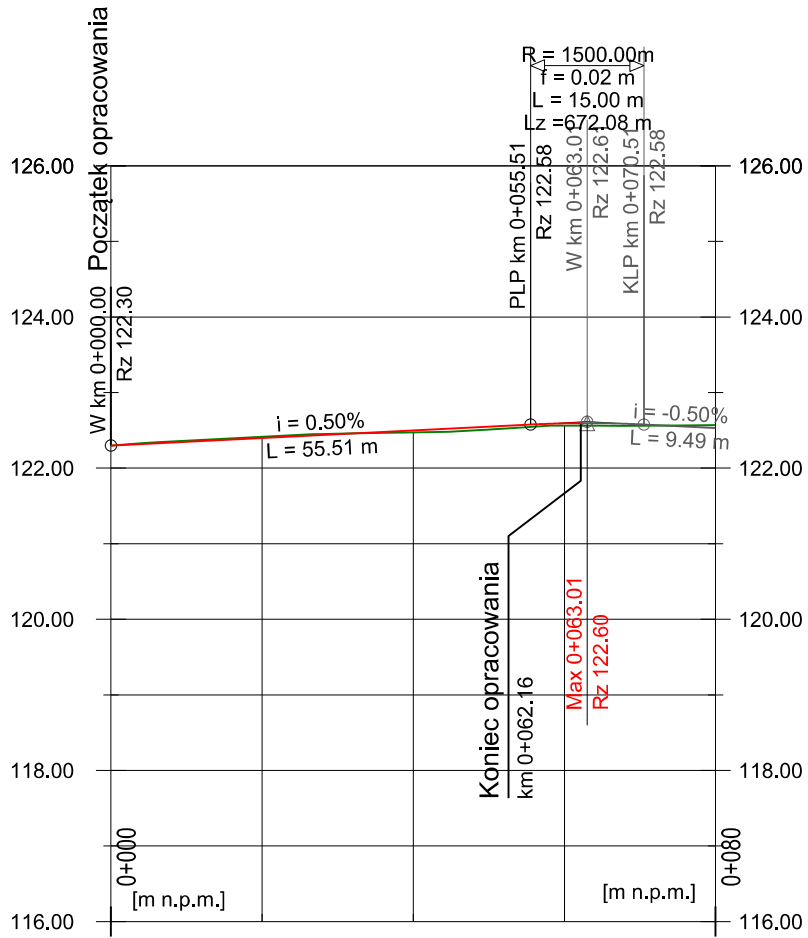


Sikorskiego



RZĘDNE NIWELETY DROGI	120.34	120.40	120.41	120.46	120.51	120.83	121.11	121.38	121.90	122.18	122.36	122.39
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	120.34	120.40	120.50	120.51	120.56	120.77	121.08	121.38	121.93	122.28	122.43	122.45
RÓŻNICA RZĘDNYCH			0.09	0.05	0.05	0.06	0.03	0.03	0.03	0.10	0.04	0.04
ELEMENTY NIWELETY DROGI												
ELEMENTY TRASY												
PIKIETAŻ	0+250.00	0+260.00	0+280.00	0+290.56	0+300.00	0+320.00	0+330.04	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+403.07

Koskowicka



RZĘDNE NIWELETY DROGI	122.30	122.40	122.44	122.50	122.59	122.53
RZĘDNE ISTNIEJĄCE	122.30	122.41	122.45	122.47	122.56	122.57
RÓŻNICA RZĘDNYCH		0.01	0.01	0.03	0.03	0.04
ELEMENTY NIWELETY DROGI						
ELEMENTY TRASY						
PIKIETAŻ	0+000.00	0+020.00	0+027.39	0+040.00	0+060.00	0+080.00

LEGENDA:

- Niweleta drogi projektowanej
- Niweleta drogi istniejącej
- Teren istniejący

Jednostka projektowa: Egis Poland Sp. z o.o.
ul. Domaniewska 39A, 02-670 Warszawa
tel. (022) 20 30 100, fax: (022) 20 30 101

Inwestor: Gmina Legnica, Zarząd Dróg Miejskich w Legnicy
ul. Wojska Polskiego 10
59-220 Legnica

Tytuł projektu: PRZEBUDOWA UL.W.SIKORSKIEGO NA ODCINKU OD RONDA NA UL.SUDECKIEJ DO UL.KOSKOWICKIEJ W LEGNICY

Stadium: PROJEKT WYKONAWCZY
Nazwa opracowania: BRANŻA DROGOWA

Tytuł rysunku: Profile podłużne
Nr rysunku: DRO-02
Skala: 1:100/1000

Stanowisko: Imię i nazwisko: Nr uprawnień: Podpis: Data:
Projektant: mgr inż. Jacek Lobos SLK/2424/POOD/08 08.2018
Sprawdzający: mgr inż. Marcin Wolski SLK/3054/POOD/10 08.2018

Nazwa pliku: P229-PK-DRO-01-001-2001-01
PROFIL PODŁUŻNY SIKORSKIEGO
Cecha projektu: P229
Faza: PW
Branża: DRO