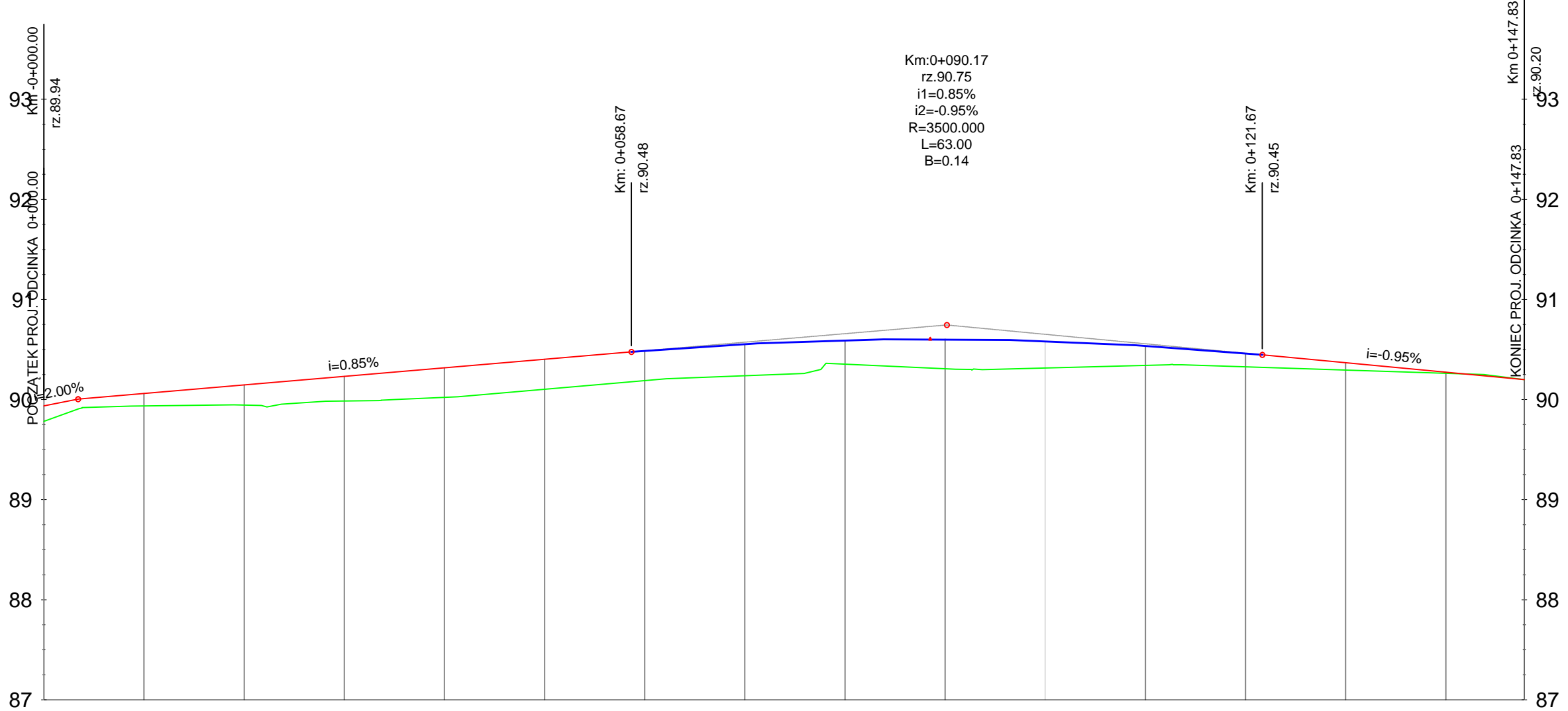


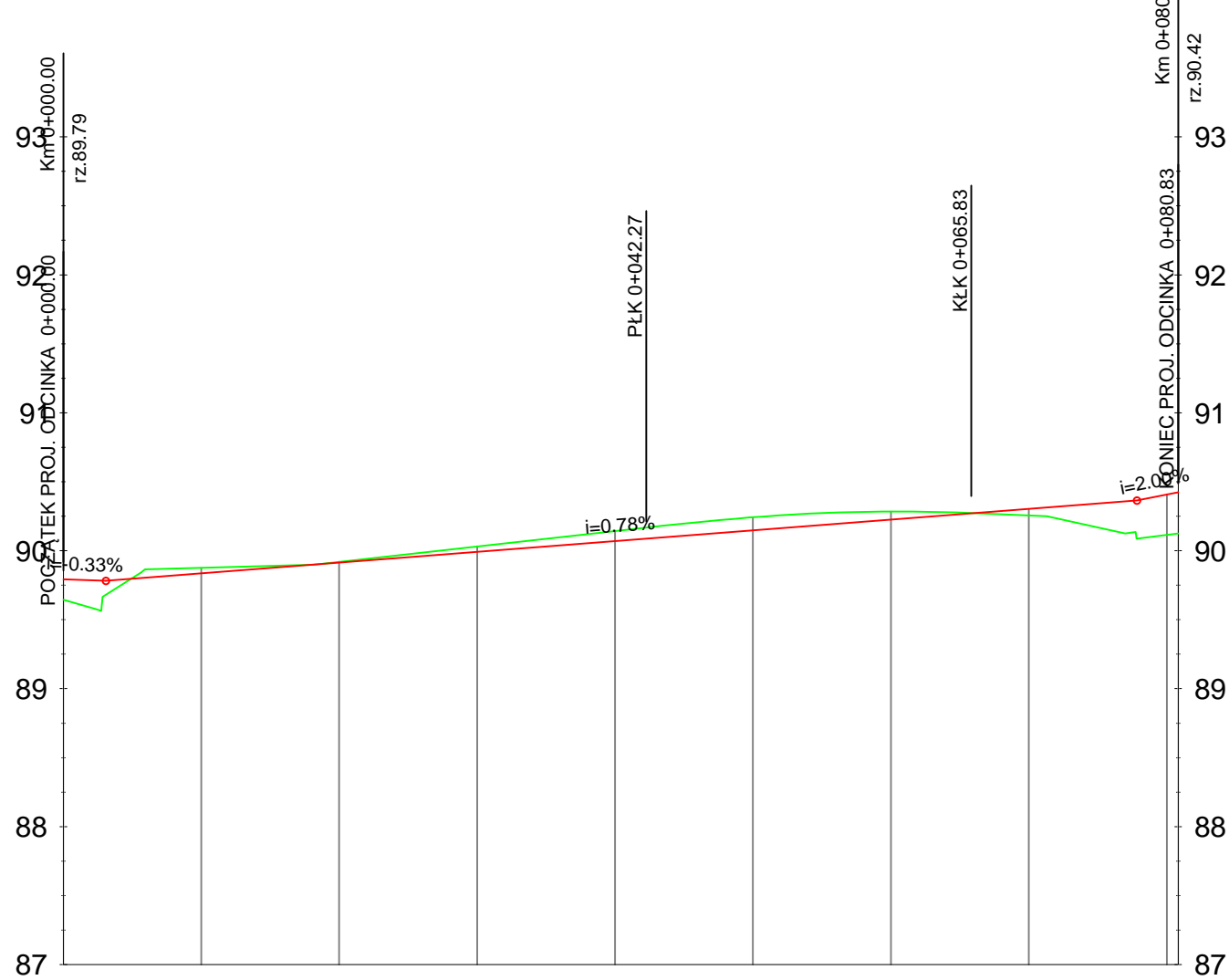
PROFIL Linia trasowania - (WRZOSKA_SIEGACZ)



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	89.94	90.06	90.15	90.23	90.32	90.40	90.49	90.55	90.59	90.60	90.58	90.54	90.46	90.37	90.27	90.20
Rzędne istniejące	89.78	89.94	89.94	89.99	90.02	90.10	90.19	90.24	90.35	90.31	90.32	90.34	90.33	90.29	90.26	90.20
Różnice rzędnych	0.16	0.13	0.20	0.25	0.30	0.30	0.30	0.32	0.24	0.30	0.27	0.20	0.13	0.07	0.01	0.00
Elementy niwelety	L=3.40m i=2.00% L=55.27m i=0.85% R=3500.00m L=63.00m L=26.17m i=-0.95%															
Elementy trasy																
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.00	90.00	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	47.83
Kilometraż	0+000 0+100															

PROFIL Linia trasowania - (PETLA)



POZIOM ODNIESIENIA

Rzędne niwelety	89.79	89.84	89.91	89.99	90.07	90.15	90.23	90.30	90.42
Rzędne istniejące	89.65	89.68	89.92	90.03	90.14	90.24	90.28	90.26	90.13
Różnice rzędnych	0.15	-0.04	-0.01	-0.04	-0.07	-0.09	-0.06	0.05	0.30
Elementy niwelety	L=3.07m i=0.33% L=74.76m i=0.78% L=15.00m L=23.56m L=15.00m								
Elementy trasy									
Odległości	00.00	10.00	20.00	30.00	40.00	50.00	60.00	70.00	80.83
Kilometraż	0+000								

- projektowana niweleta
- teren istniejący



INDUSTRIA PROJECT
ul. Azymutalna 9
80-298 Gdańsk

Zamawiający/Inwestor
"Szpital Wielkopolski" sp. z o.o. , ul. Lutycka 34, 60-415 Poznań

Nazwa inwestycji
Budowa Wielopolskiego Centrum Zdrowia Dziecka (Szpitala Pediatrycznego) wraz z jego wyposażeniem

Nazwa i adres obiektu budowlanego
Wielkopolskie Centrum Zdrowia Dziecka
Dz. nr: 5/3 ark.25; 2/22,2/21,2/20 ark. 27.
ulica Adama Wrzoska, 60 – 663 Poznań

Projektowałmgr inż. Krzysztof Linke w specjalności inżynierijnej drogowej bez ograniczeńPOM/0278/POOD/14

Opracowałinż. Przemysław Rybacki

Sprawdziłmgr inż. Wojciech Słembarski w specjalności inżynierijnej drogowej bez ograniczeńPOM/0275/POOD/14

Numer projektuIBG-P_159_16IP159_PW_DR_III.I.ID.50002.2-A

Tytuł rysunkuProfil podłużny

Data01/12/2017BranżaDROGOWAFazaPROJEKT WYKONAWCZYSkala1 : 500Nr strony