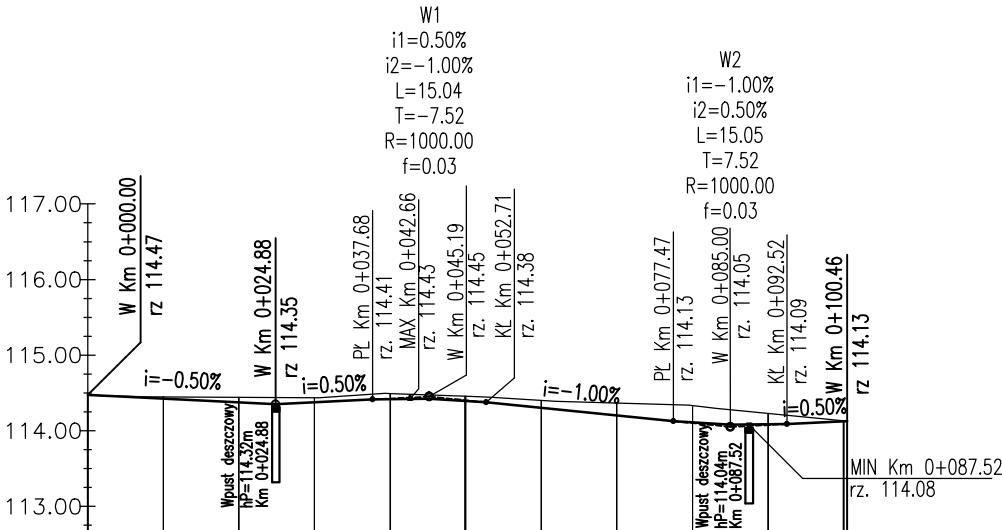


Profil podłużny - Jezdnia manewrowa

Skala 1:100/1000

POZIOM ODNIESIENIA



LEGENDA:

- Niweleta projektowana
- Teren istniejący
- Wpust deszczowy

Rzędne niwelety	114.47	114.42	114.37	114.35	114.38	114.41	114.42	114.43	114.42	114.40	114.38	114.30	114.20	114.13	114.11	114.08	114.08	114.09	114.13	114.13
Rzędne istniejące	114.47	114.45	114.44	114.44	114.44	114.48	114.49	114.48	114.47	114.46	114.45	114.40	114.37	114.35	114.33	114.28	114.23	114.21	114.13	114.13
Różnice rzędnych	0.00	-0.02	-0.07	-0.09	-0.06	-0.07	-0.07	-0.06	-0.05	-0.06	-0.07	-0.10	-0.16	-0.22	-0.23	-0.20	-0.15	-0.12	-0.01	0.00
Elementy niwelety																				
Elementy trasy																				
Odległości	00.00	10.00	20.00	24.88	30.00	37.68	40.00	42.66	45.19	49.93	50.00	52.71	60.00	70.00	77.47	80.00	85.00	87.52	90.00	92.52
Kilometraż	0+000																			0+100



PRACOWNIA DROGOWA
Wojciech Dejk ul. Bergiela 5/12 80-180 Gdańsk
NIP: 958-009-61-96 REGON: 220 238 748
Tel: 0502 366 220 e-mail: biuro@dgn.net.pl

Budowa parkingu przy Domu Pomocy Społecznej w Strzebielinku.

PROFIL PODŁUŻNY - JEZDNIA MANEWROWA

Data: 07.2010	Faza opracowania: Projekt wykonawczy	Skala: 1:100/1000	Nr rys. 3
Projektant:	mgr inż. Wojciech Dejk	spec. drogowa upr. nr POM/0136/POOD/05	
Opracowanie:	mgr inż. Anna Grebin		
Sprawdzający:	mgr inż. Sławomir Groth	spec. drogowa upr. nr POM/0137/POOD/05	