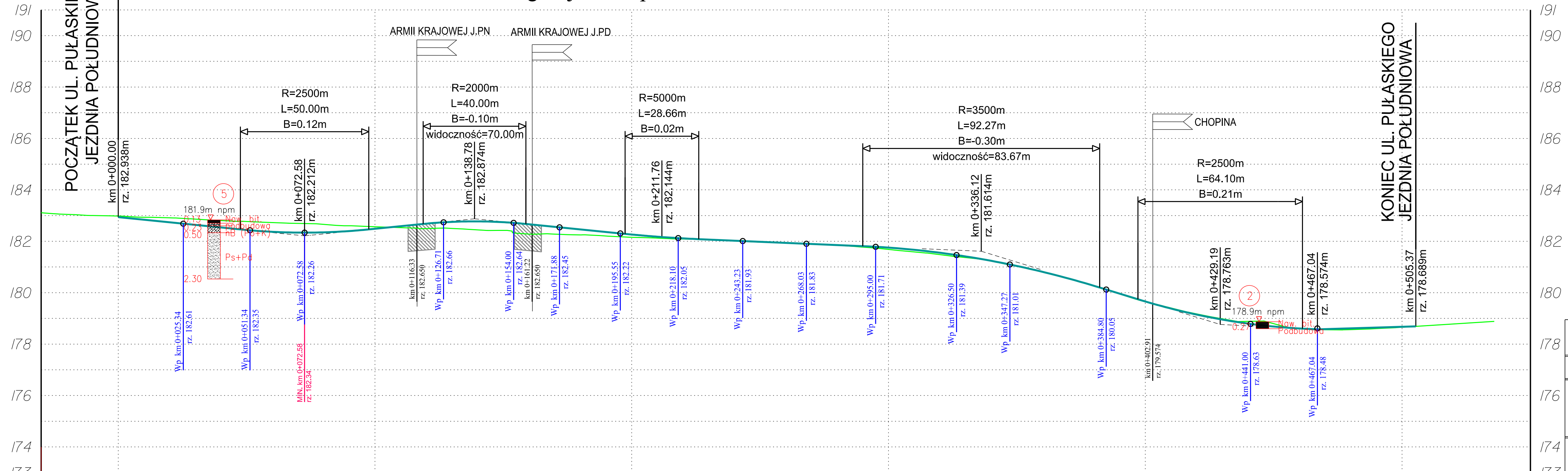


ul. Pułaskiego - jezdnia południowa



	0+000	0+100	0+200	0+300	0+400	0+500
Rzędne projektowane	182.94	182.84	182.74	182.64	182.54	182.44
Proste i łuki pionowe	L=47.58 i=-1.00%		L=50.00 R=2500m		L=21.19 i=1.00%	
Rzędne istniejące	183.11	183.05	183.00	182.98	182.93	182.91
Proste i łuki poziome	R=350.00 Luk=60.93		R=220.00 Luk=74.61		L=28.99	
Kilometraż	30.00	20.00	10.00	00.00	10.00	20.00

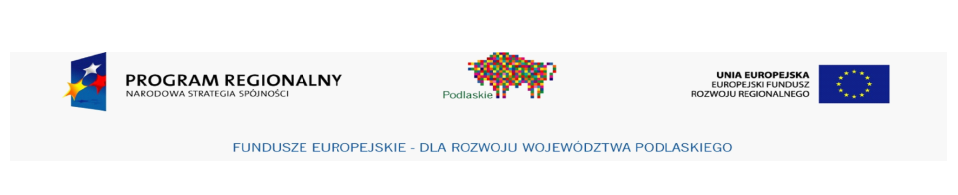
Pracownia Projektowa PROMAR
83-130 Pelplin
Rożental ul. Bielawska 8

PROJEKT BUDOWLANY

Zadanie:
BUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655 W JEJ DOCELOWYM PRZEBIEGU
NA TERENIE MIASTA SUWAŁKI – ZADANIE 2 BUDOWA ULICY KLASY G
W CIĄGU NOWEGO PRZEBIEGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 655
OD UL. UTRATA DO UL. GEN. K. PUŁASKIEGO W SUWAŁKACH

Objekt:
Odcinek 1 od ul. Pułaskiego do ul. Północnej

Investor :
GMINA MIASTO SUWAŁKI
ul. MICKIEWICZA 1
16-400 SUWAŁKI



Tytuł rys.: PROFILE PODŁUŻNE – DW 655

Skala: 1:100/1000
Rys. nr 2.5
Data: 11.06.2015

Projektował : mgr inż. Mariusz Szyszkowski 181/Gd/2002
Sprawdził : mgr inż. Jarosław Grabowski POM/0028/PW08/05