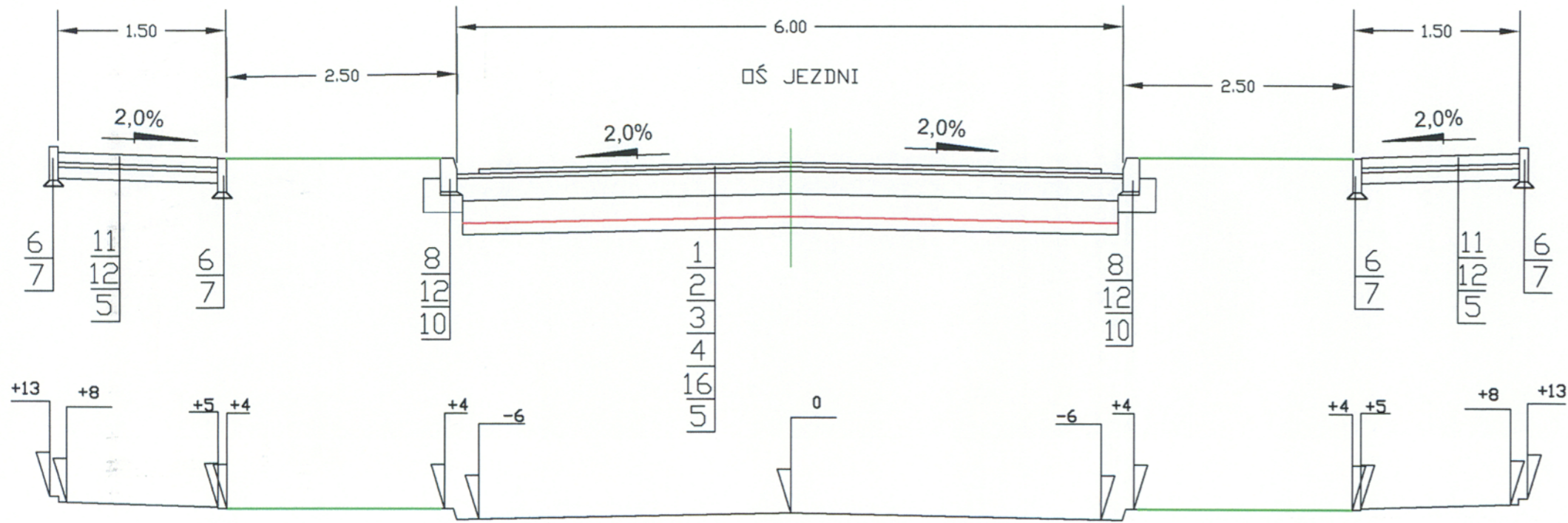
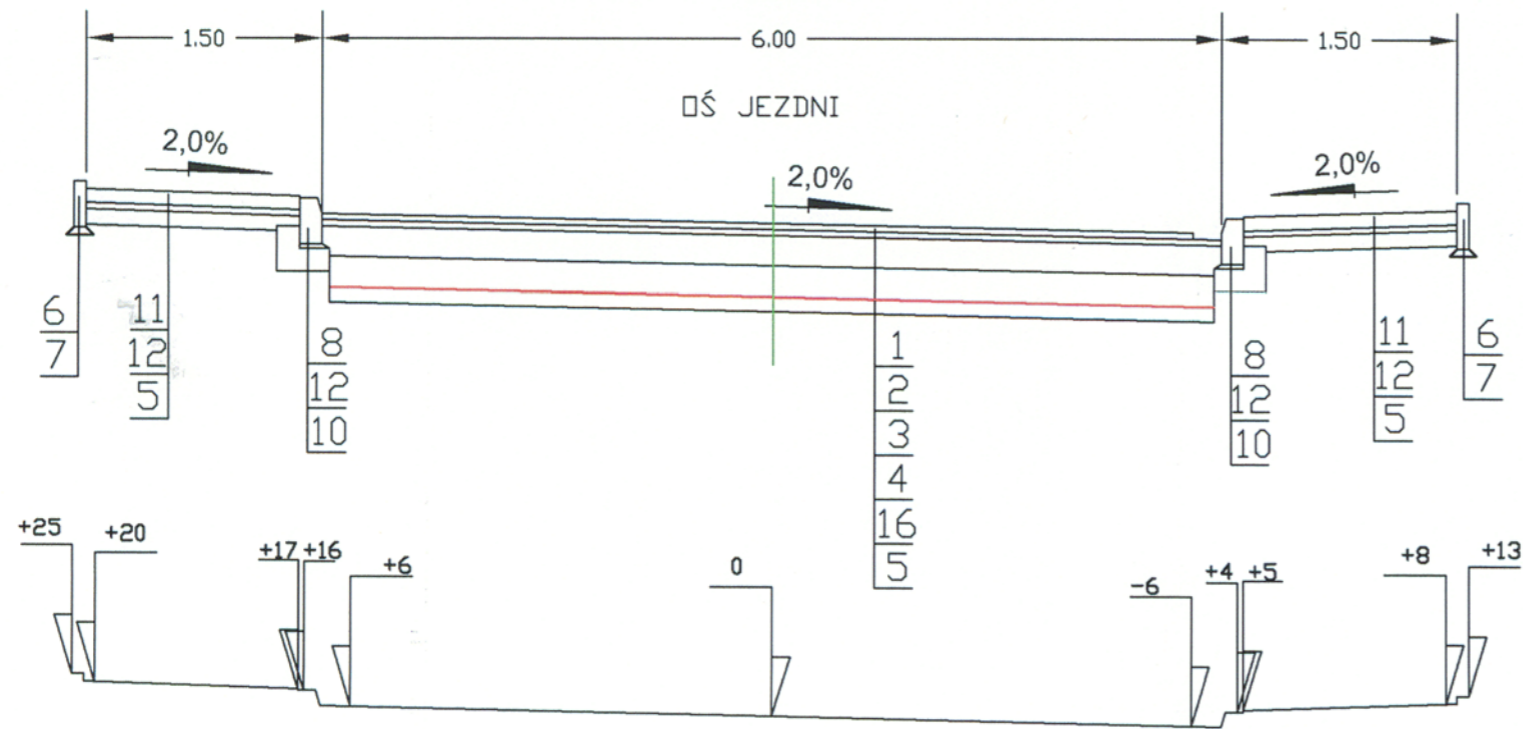


PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Architektury
i Budownictwa
09-400 Plock, ul. Bielska 59

LEGENDA

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/12.8)
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/20)
3. Podbudowa z betonu B-10 gr. 20cm
4. Warstwa pospółki gr. 20cm
5. Warstwa pospółki gr. 10cm
6. Obrzeże betonowe 8x30 cm
7. Podsyпка z plasku gr. 5cm
8. Krawężnik betonowy 15x30x100
9. Opornik betonowy 12x25x100
10. Ława betonowa 30x35 z betonu B-10
11. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - czerwonej
12. Warstwa podsypki cementowo-plaskowej gr. 3cm
13. Krawężnik betonowy 15x22x100
14. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - szarej
15. Podbudowa z betonu B-10 gr. 10cm
16. Geotekstyl o gramaturze 300g/m²

Jednostka projektowa: >> BETEK - NIERUCHOMOŚCI Spółka z o.o. <<

09-402 Plock, ul. A. Grodzkiego 28
NIP: 774-003-01-21 | Regon: 016017071 | KRS: 0000190810

Tytuł projektu: Budowa ulicy Modrzewiowej wraz z fragmentami innych

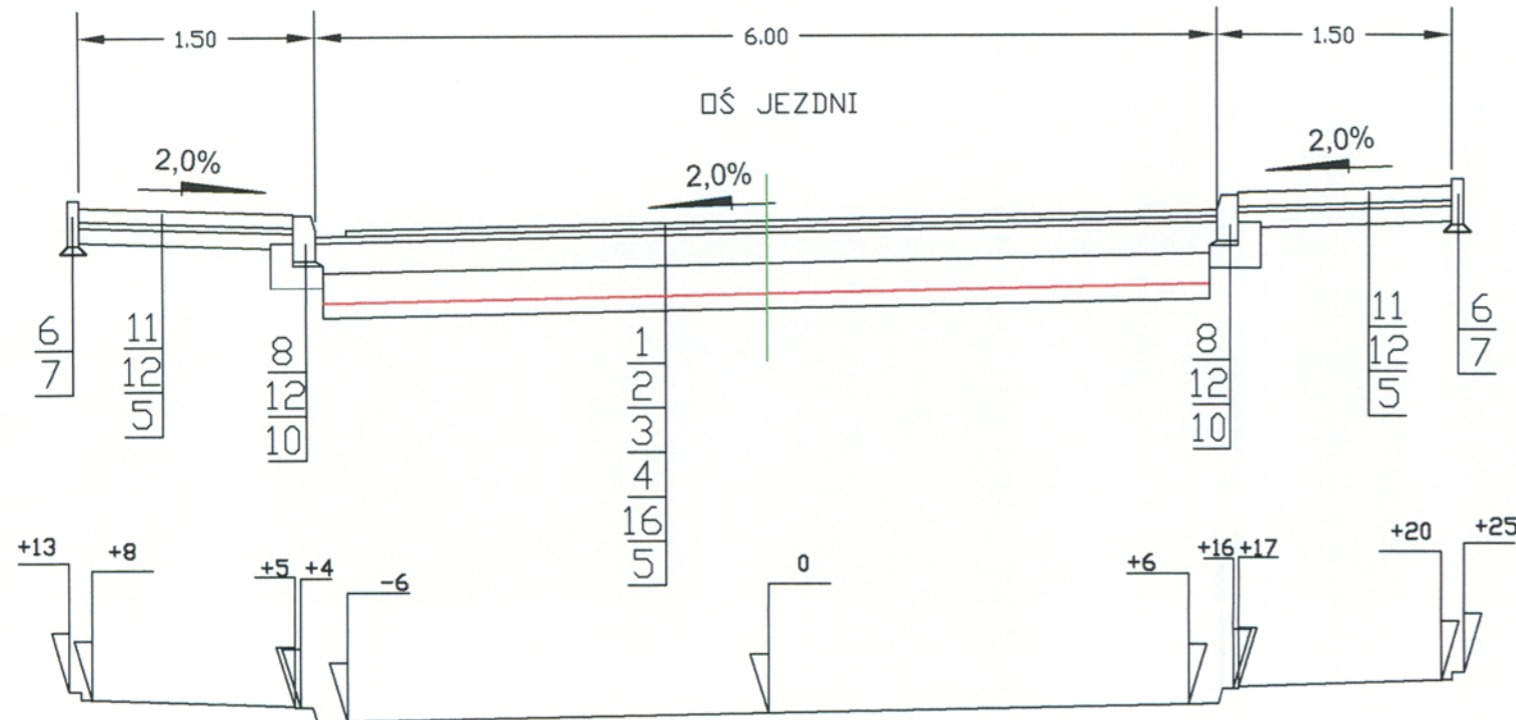
Tytuł rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE

Projektant - branża drogowa	mgr inż. Anna Wodźniak upr. 15683	Podpis: <i>Anna Wodźniak</i>
Sprawdzający - branża drogowa	mgr inż. Henryk Lamparski upr. 10194	Podpis: <i>Henryk Lamparski</i>
Asystent projektanta	mgr inż. Piotr Grysipanowicz	Podpis: <i>Piotr Grysipanowicz</i>
Stadium: projekt budowlano-wykon.	Branża: drogi	Skala: 1:50

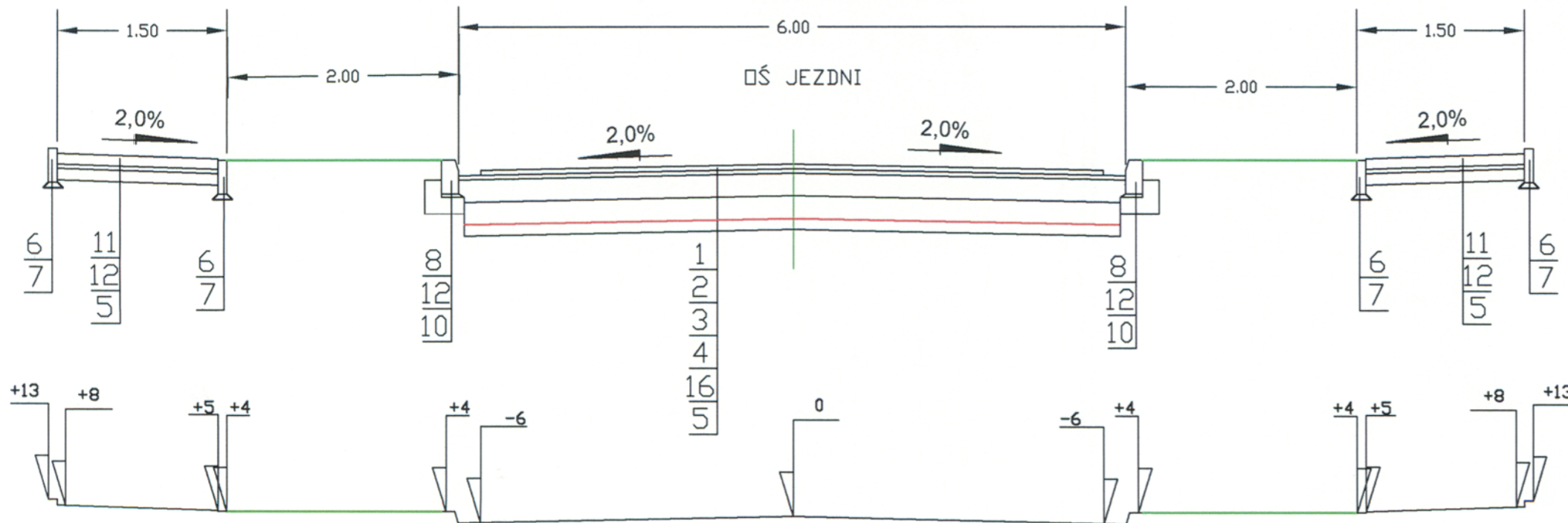


Data: sierpień 2007
Rys. 3a

PRZEKRÓJ C-C



PRZEKRÓJ D-D



STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Architektury
i Budownictwa
09-400 Plock, ul. Bielska 59


LEGENDA

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/12.8)
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/20)
3. Podbudowa z betonu B-10 gr. 20cm
4. Warstwa pospółki gr. 20cm
5. Warstwa pospółki gr. 10cm
6. Obrzeże betonowe 8x30 cm
7. Podsypka z płasku gr. 5cm
8. Krawężnik betonowy 15x30x100
9. Opornik betonowy 12x25x100
10. Ława betonowa 30x35 z betonu B-10
11. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - czerwonej
12. Warstwa podsypki cementowo-płaskowej gr. 3cm
13. Krawężnik betonowy 15x22x100
14. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - szarej
15. Podbudowa z betonu B-10 gr. 10cm
16. Geowłóknina o gramaturze 300g/m²

Zadawca projektu: >> **BETEK - NIERUCHOMOŚCI Spółka z o.o.** <<
09-402 Plock, ul. A. Grodzkiego 23
NIP: 774-000-91-21; Regon: 141017701; KRS: 000100018

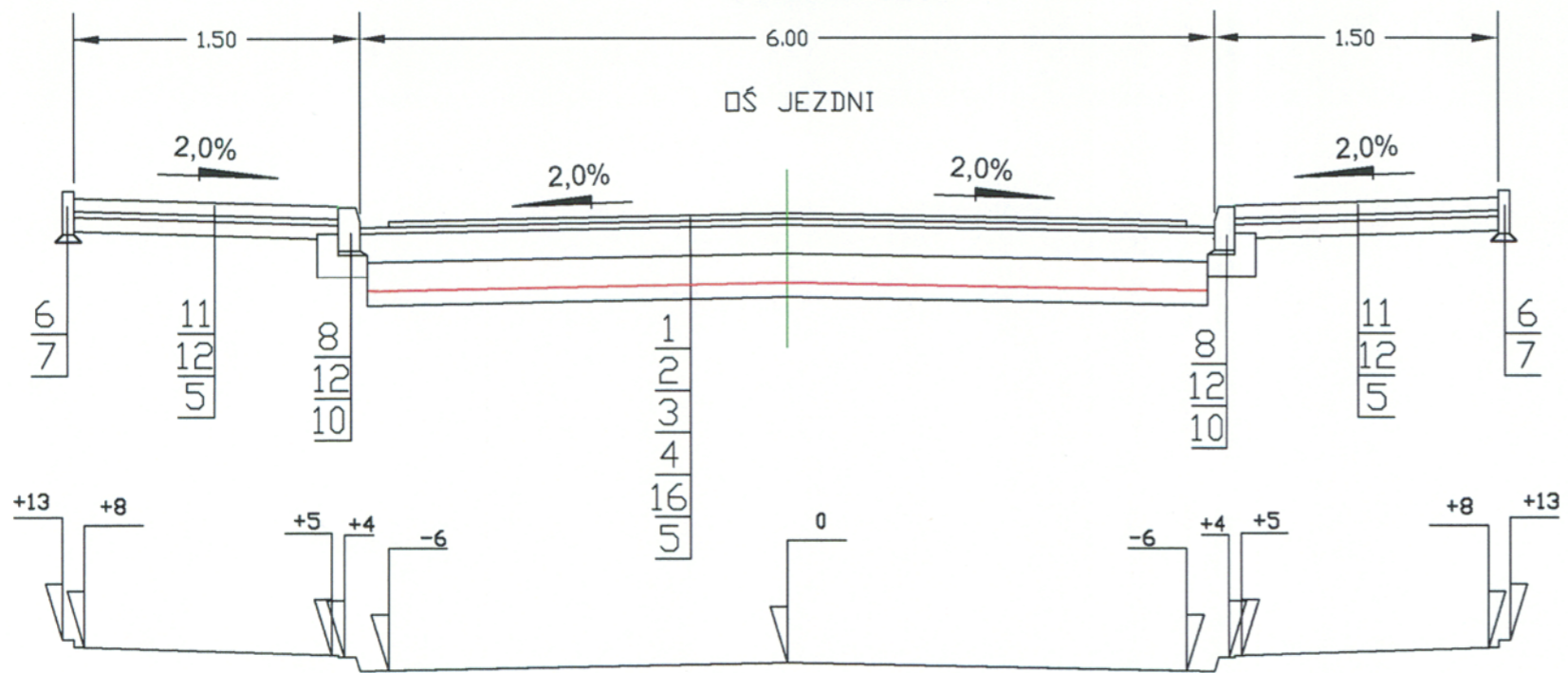
Tytuł projektu: **Budowa ulicy Modrzewiowej wraz z fragmentami innych**

Tytuł rysunku: **PRZEKROJE POPRZECZNE**

Projektant - branża drogowa	mgr inż. Anna Wozniak upr. 15603	Podpis:	
Sprawdzający - branża drogowa	mgr inż. Henryk Lamparski upr. 10194	Podpis:	
Asystent projektanta	mgr inż. Piotr Gryspanowicz	Podpis:	

Stadium: projekt
branża: drogi
Skala: 1:50
Data: sierpień 2007
Rys. 3b

PRZEKRÓJ E-E

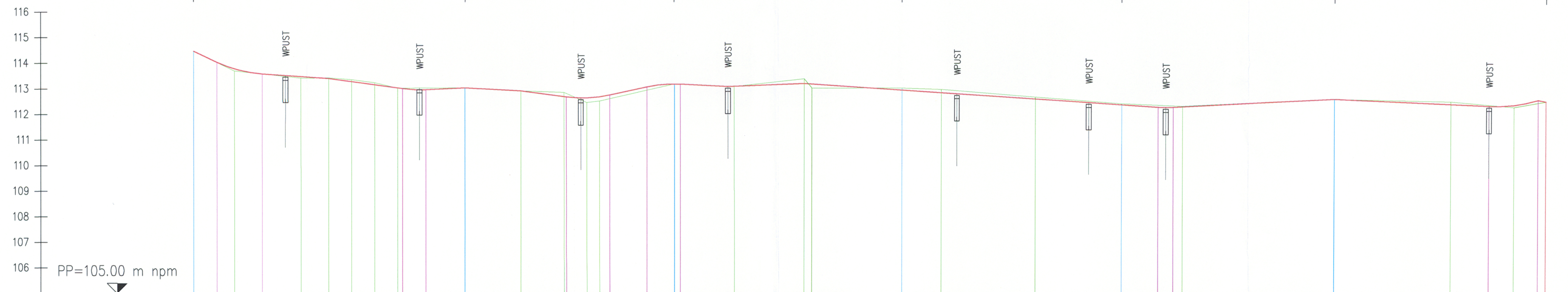


LEGENDA

1. Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/12,8)
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego gr. 4cm (0/20)
3. Podbudowa z betonu B-10 gr. 20cm
4. Warstwa pospółki gr. 20cm
5. Warstwa pospółki gr. 10cm
6. Dłorzeże betonowe 8x30 cm
7. Podsyпка z płasku gr. 5cm
8. Krawężnik betonowy 15x30x100
9. Opornik betonowy 12x25x100
10. Ława betonowa 30x35 z betonu B-10
11. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - czerwonej
12. Warstwa podsypki cementowo-płaskowej gr. 3cm
13. Krawężnik betonowy 15x22x100
14. Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm - szarej
15. Podbudowa z betonu B-10 gr. 10cm
16. Geotekstyl o gramaturze 300g/m²

Jednostka projektowa: >> BETEK - NIERUCHOMOŚCI Spółka z o.o. << <small>09-402 Plock, ul. A. Grodzińskiego 28 NIP: 774-609-91-21; Regon 819917971; KRS 0000190818</small>			
Tytuł projektu: Budowa ulicy Modrzewiowej wraz z fragmentami innych			
Tytuł rysunku: PRZEKROJE POPRZECZNE			
Projektant - branża drogowa	mgr inż. Anna Wozniak upr. 15683	Podpis:	
Sprawdzający - branża drogowa	mgr inż. Henryk Lamparski upr. 10194	Podpis:	
Asystent projektanta	mgr inż. Piotr Gryszpanowicz	Podpis:	
Stadium: projekt budowlano-wykon.	Branża: drogi	Skala: 1:50	
			Rys. 3c

ul. Płocka ul. Płocka ul. Świerkowa ul. Świerkowa ul. Jaśminowa ul. Jaśminowa ul. Klonowa ul. Klonowa ul. Akacjowa ul. Akacjowa ul. Jodłowa ul. Jodłowa ul. Cisowa ul. Cisowa



RZĘDNA NIWELETY	114.47	114.04	113.58	113.40	113.01	112.97	113.05	112.93	112.69	112.76	113.08	113.20	113.10	113.22	112.31	112.31	112.65	112.40	112.59																		
RZĘDNA TERENU	114.47	113.70	113.42	113.43	113.36	113.24	113.03	113.05	112.93	112.87	112.47	112.53	113.20	113.10	113.40	113.04	113.05	113.00	112.70	112.45	112.35	112.65	112.57	112.37	112.59												
ELEMENTY NIWELETY	4.78%	R500	0.69%	1.34%	R500	0.52%	0.56%	1.33%	R500	2.21%	R500	0.53%	0.39%	0.65%	R500	0.54%	0.41%	R600	2.0%																		
ELEMENTY TRASY	9.00m	26.00m	29.00m	15.50m	21.50m	18.00m	14.50m	19.00m	30.50m	139.00m	63.50m	61.00m	3.0m																								
ODLEGŁOŚĆ	0.00	9.00	16.00	27.00	42.00	53.00	62.00	71.00	80.00	91.00	106.50	128.00	143.00	154.00	159.00	163.00	177.50	188.50	209.50	212.00	240.00	243.00	278.50	294.00	331.00	365.00	379.50	385.50	395.50	449.00	495.00	510.00	529.50	532.50			
KILOM. I HEKTOM.	0+000							0+100					0+200						0+300						0+400								0+500				

STAROSTWO POWIATOWE w PŁOCKU
Wydział Architektury
i Budownictwa
09-400 Płock, ul. Bielska 59

Firma projektowa >> BETEK - NIERUCHOMOŚCI Spółka z o.o. <<	
Tytuł projektu: Budowa ulicy Modrzewiowej	
Tytuł rysunku: PRZEKRÓJ PODŁUŻNY	
Projektant - branża drogowy	mgr Inż. Anna Wroblek upr. 1680
Sprawdził - branża drogowy	mgr Inż. Henryk Lamparski upr. 10154
Asystent projektanta	mgr Inż. Piotr Gryszpanowicz
Skala: 1:100	Skala: 1:100
Drzwi: drogi	Drzwi: drogi
Data: sierpień 2007	
Rys. 4a	