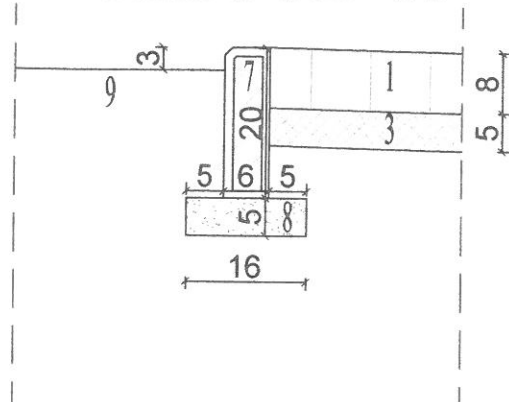




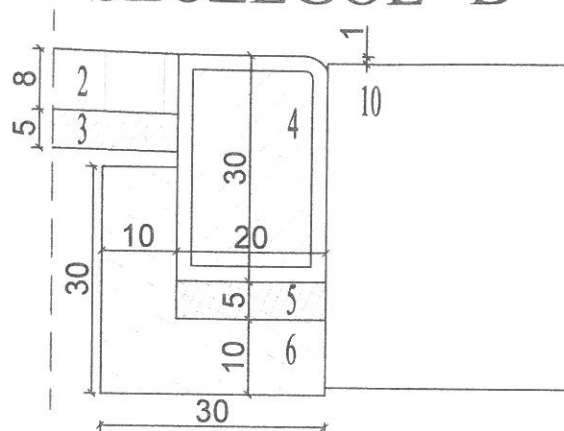
- proj. obrzeże betonowe
- proj. krawężnik betonowy najazdowy
- proj. nawierzchnia z kostki bet., kolor szary (CHODNIK)
- proj. nawierzchnia z kostki bet., kolor czerwony (ŚCIEŻKA ROWEROWA)
- proj. tereny zielone

	Pracownia Projektowania i Ekspertyz "AAD" Włodzimierz Dyszak ul. Agrestowa 61/5 65-780 Zielona Góra tel./fax. +48 68 326-85-20 kom.+48 691-515-044 aadwd@poczta.onet.pl		DATA:	NR RYS.
			09.2014	D-5
INWESTOR:	Gmina Nowogród Bobrzański ul. Słowackiego 11 66-010 Nowogród Bobrzański			
TEMAT:	Remont ciągów pieszych i rowerowych w obrębie skrzyżowania ulicy Pocztovej i Żarskiej w Nowogrodzie Bobrzańskim			
NAZWA RYSUNKU:	PLANSZA SZCZEGÓŁOWA			SKALA: 1:250
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARTUR JUSZCZYK		LBS/0076/PWOD/11	
BRANŻA DROGOWA				

SZCZEGÓŁ "A"



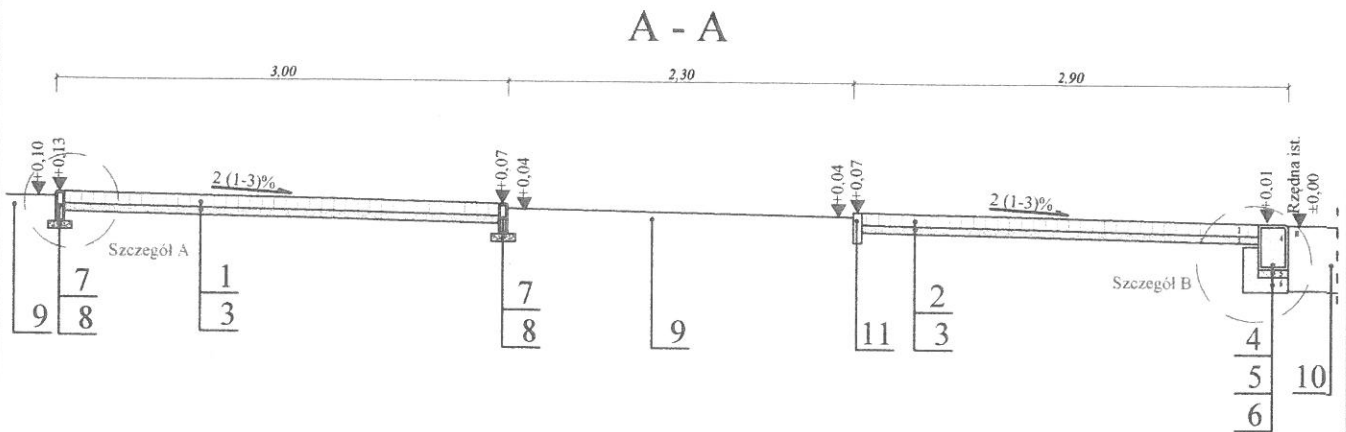
SZCZEGÓŁ "B"



LEGENDA:

1. Kostka betonowa, kol. szary, typ "behaton", gr. 8 cm
2. Kostka betonowa, kol. czerwony, typ "behaton", gr. 8 cm
3. Podsyпка technologiczna, Rm=1,5 MPa, gr. 5 cm
4. Krawężnik betonowy 20x30 (z rozbiórki)
5. Podsyпка technologiczna, Rm=2,5 MPa, gr. 5 cm
6. Ława betonowa C12/15 z oporem pod krawężnik
7. Obrzeże betonowe 6x20 cm
8. Ława piaskowa pod obrzeże
9. Humus min. gr. 15 cm
10. Istniejąca konstrukcja jezdni

AAD	Pracownia Projektowania i Ekspertyz "AAD" Włodzimierz Dyszak		DATA:	NR RYS.
	ul. Agrestowa 61/5 tel./fax. +48 68 326-85-20		65-780 Zielona G6ra kom.+48 691-515-044 aadwd@poczta.onet.pl	10.2014
INWESTOR:	Gmina Nowogr6d Bobrzański ul. Słowackiego 11 66-010 Nowogr6d Bobrzański			
TEMAT:	Remont ciąg6w pieszych i rowerowych w obrębie skrzyżowania ulicy Pocztowej i Żarskiej w Nowogrodzie Bobrzańskim			
NAZWA RYSUNKU:	SZCZEG6ŁY KONSTRUKCYJNE			SKALA: 1:10
PROJEKTANT:	MGR INŻ. ARTUR JUSZCZYK		LBS/0076/PWOD/11	<i>76</i>
BRANŻA DROGOWA				



LEGENDA:

1. Kostka betonowa, kol. szary, typ "behaton", gr. 8 cm
2. Kostka betonowa, kol. czerwony, typ "behaton", gr. 8 cm
3. Podsyпка technologiczna, $R_m=1,5$ MPa, gr. 5 cm
4. Krawężnik betonowy 20x30 (z rozbiórki)
5. Podsyпка technologiczna, $R_m=2,5$ MPa, gr. 5 cm
6. Ława betonowa C12/15 z oporem pod krawężnik
7. Obrzeże betonowe 6x20 cm
8. Ława piaskowa pod obrzeże
9. Humus min. gr. 15 cm
10. Istniejąca konstrukcja jezdni
11. Istniejące obrzeże betonowe



Pracownia Projektowania i Ekspertyz "AAD"
Włodzimierz Dyszak

ul. Agrestowa 61/5 65-780 Zielona Góra
tel./fax. +48 68 326-85-20 kom.+48 691-515-044
aadwd@poczta.onet.pl

DATA: 10.2014	NR RYS. D-3
------------------	----------------

INWESTOR:	Gmina Nowogród Bobrzański ul. Słowackiego 11 66-010 Nowogród Bobrzański		
TEMAT:	Remont ciągów pieszych i rowerowych w obrębie skrzyżowania ulicy Pocztovej i Żarskiej w Nowogrodzie Bobrzańskim		
NAZWA RYSUNKU:	PRZEKRÓJ NORMALNY	SKALA: 1:50	
PROJEKTANT: BRANŻA DROGOWA	MGR INŻ. ARTUR JUSZCZYK	LBS/0076/PWOD/11	