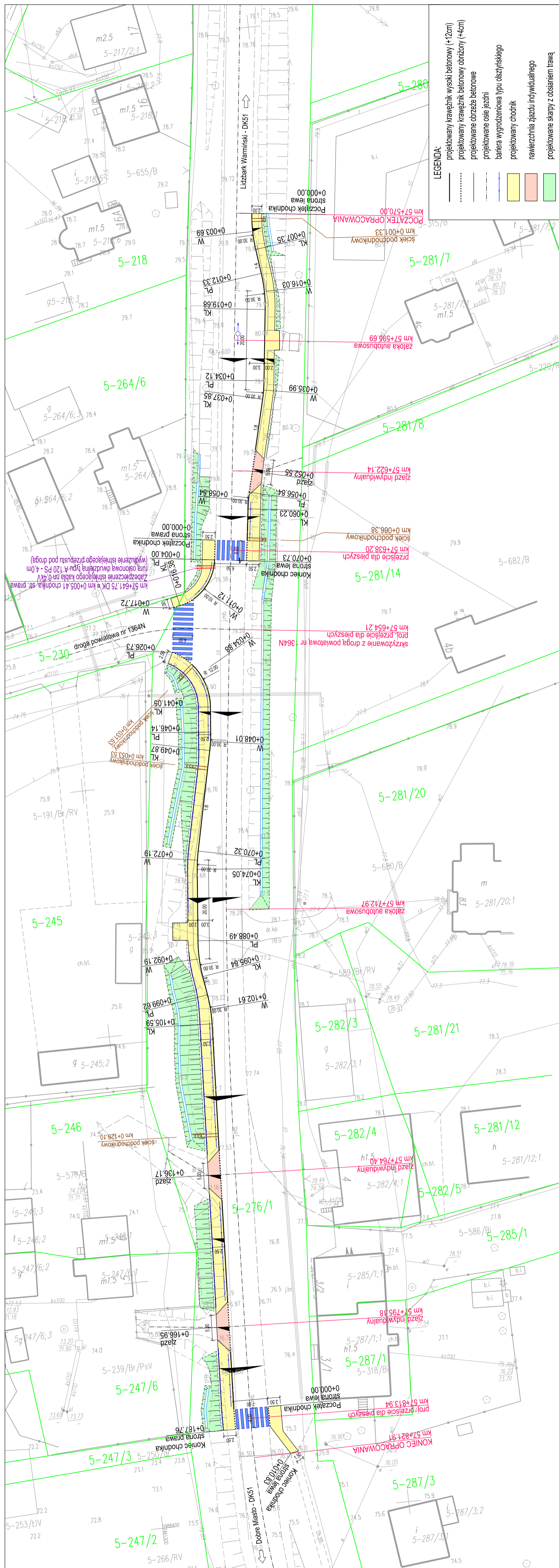




DROPROJEKT Łukasz Jordanek
 ul. Bobrzyńskiego 43/30
 30-348 Kraków
 tel. kom: 503-090-802
 www.droprojekt.pl
 biuro@droprojekt.pl

Rodzaj projektu:		PROJEKT WYKONAWCZY		Umowa nr:		TI.7031.3.110.2014.MT	
Zamierzenie budowane:		BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAJNY W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 51"					
Tytuł rysunku:		ORIENTACJA					
Branża:		DROGOWA		Skala:		1:25 000	
				Nr rys.:		1	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:		
Projektant:	mgr inż. Łukasz Jordanek	drogowa	MAP/0106/POOD/08	08.2014			
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pedrycz	drogowa	MAP/0294/POOD/07	08.2014			



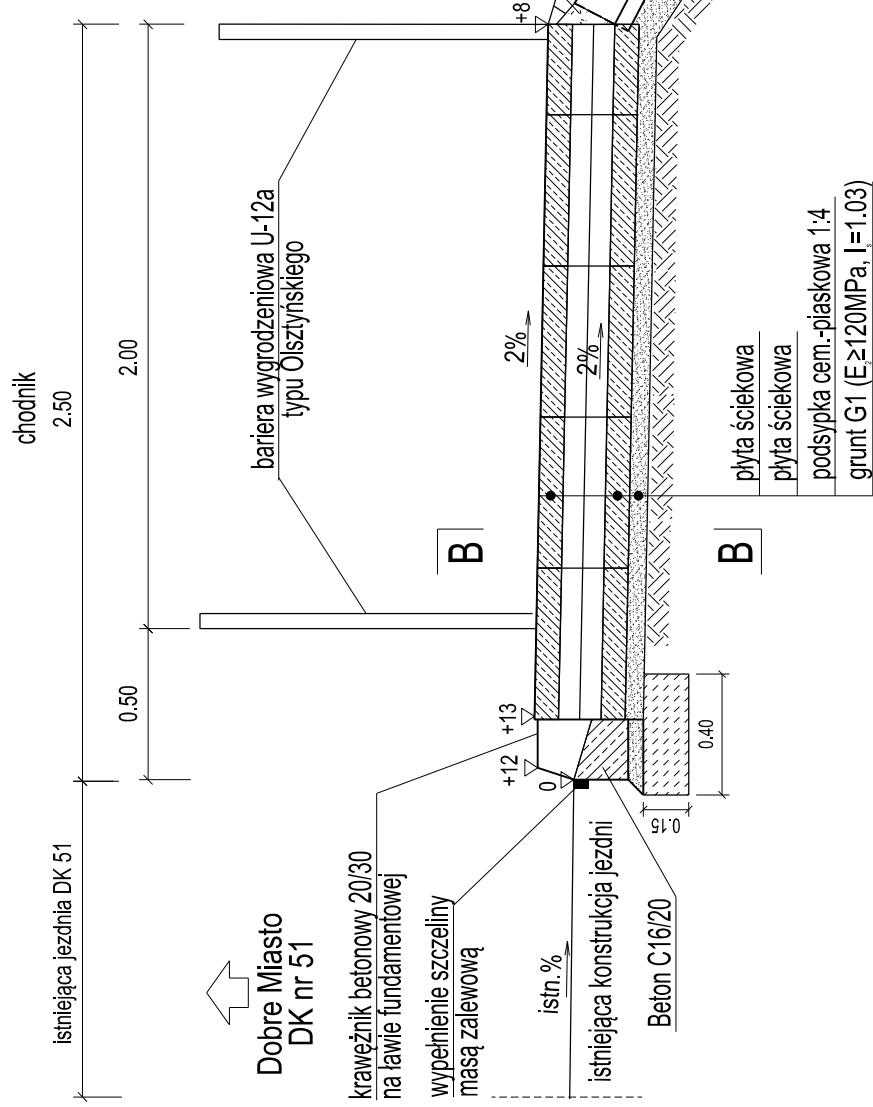
- LEGENDA:**
- projektowany krawężnik wysoki betonowy (+12cm)
 - projektowany krawężnik betonowy obniżony (+4cm)
 - projektowane obrzeże betonowe
 - projektowane osie jezdni
 - bariera wygrozdeniowa typu obszytyńskiego
 - projektowany chodnik
 - nawierzchnia zjazdu indywidualnego
 - projektowane skłapy z obsianiem trawą



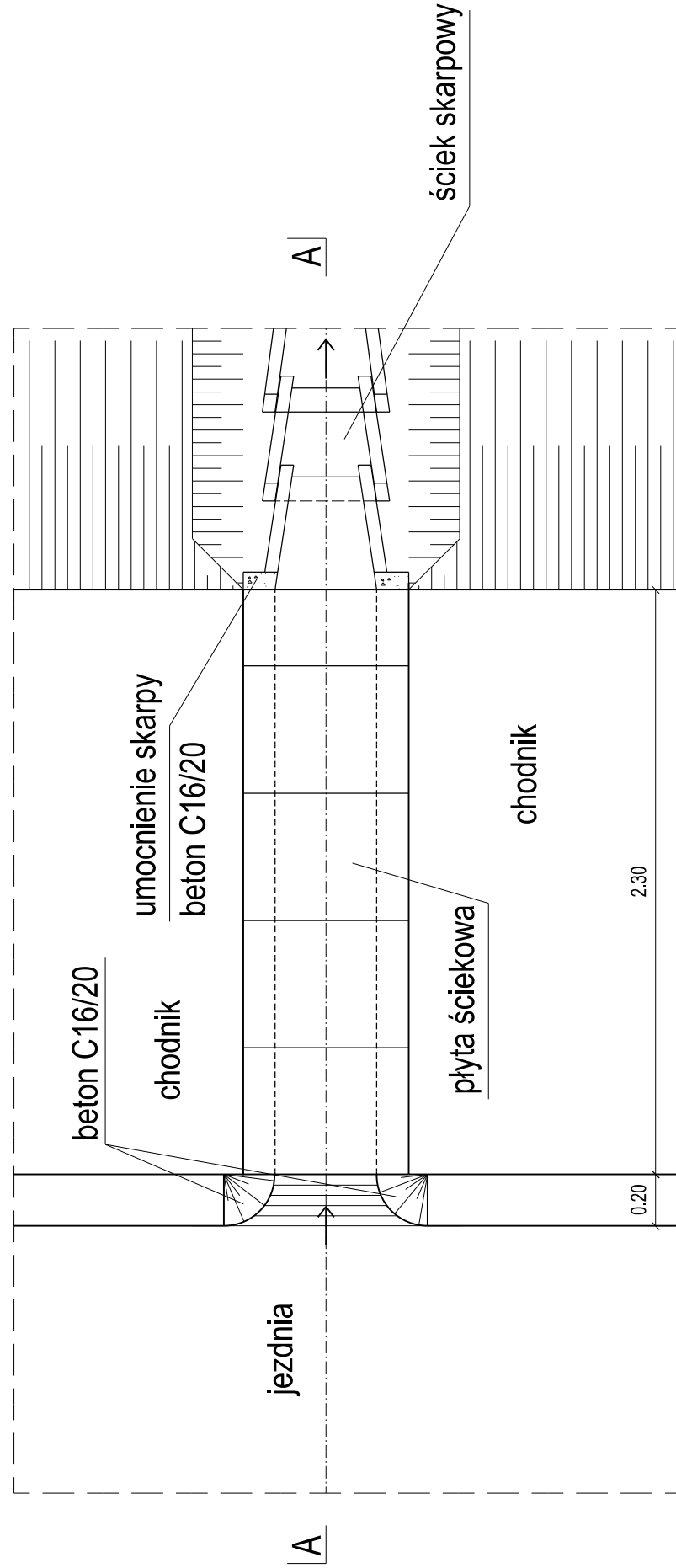
DROPROJEKT Łukasz Jordanek
 ul. Bozaryńska 43/50
 30-348 Kraków
 tel. kom: 502-490-802
 biuro@droprojeekt.pl

Rocznaj projektor:		Umowa nr:	
Zamierzanie budowlane:		TI.7031.3.110.2014.MT	
PROJEKT WYKONAWCZY			
BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAJNY W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 51*			
PLAN SYTUACYJNY			
Tytuł rysunku:	Skala:	Nr rys.:	2
Branża:	DROGOWA		
Funkcja:	Typ i imię i nazwisko:	Specjalność:	
Projektant:	mgr inż. Łukasz Jordanek	drogowa	
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pełczyński	drogowa	
	Nr uprawnień:	Data:	
	MAP/0106/POOD/08	10.2014	
		MAP/0294/POOD/07	10.2014

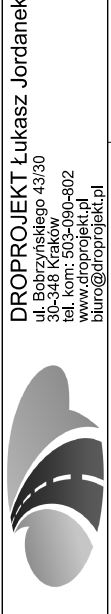
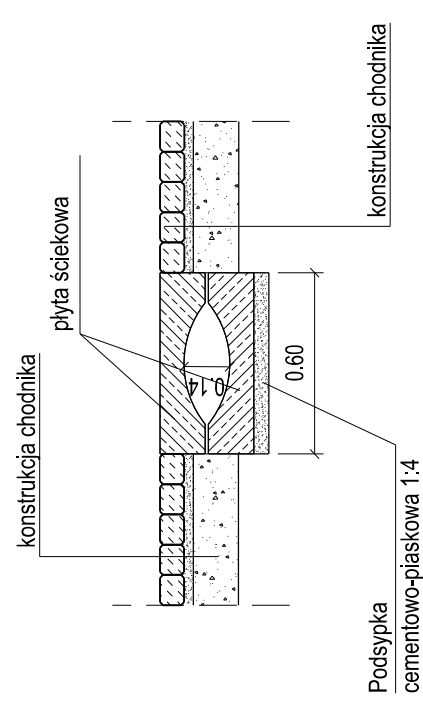
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY A-A PRZEZ ŚCIEK CHODNIKOWY



WIDOK Z GÓRY

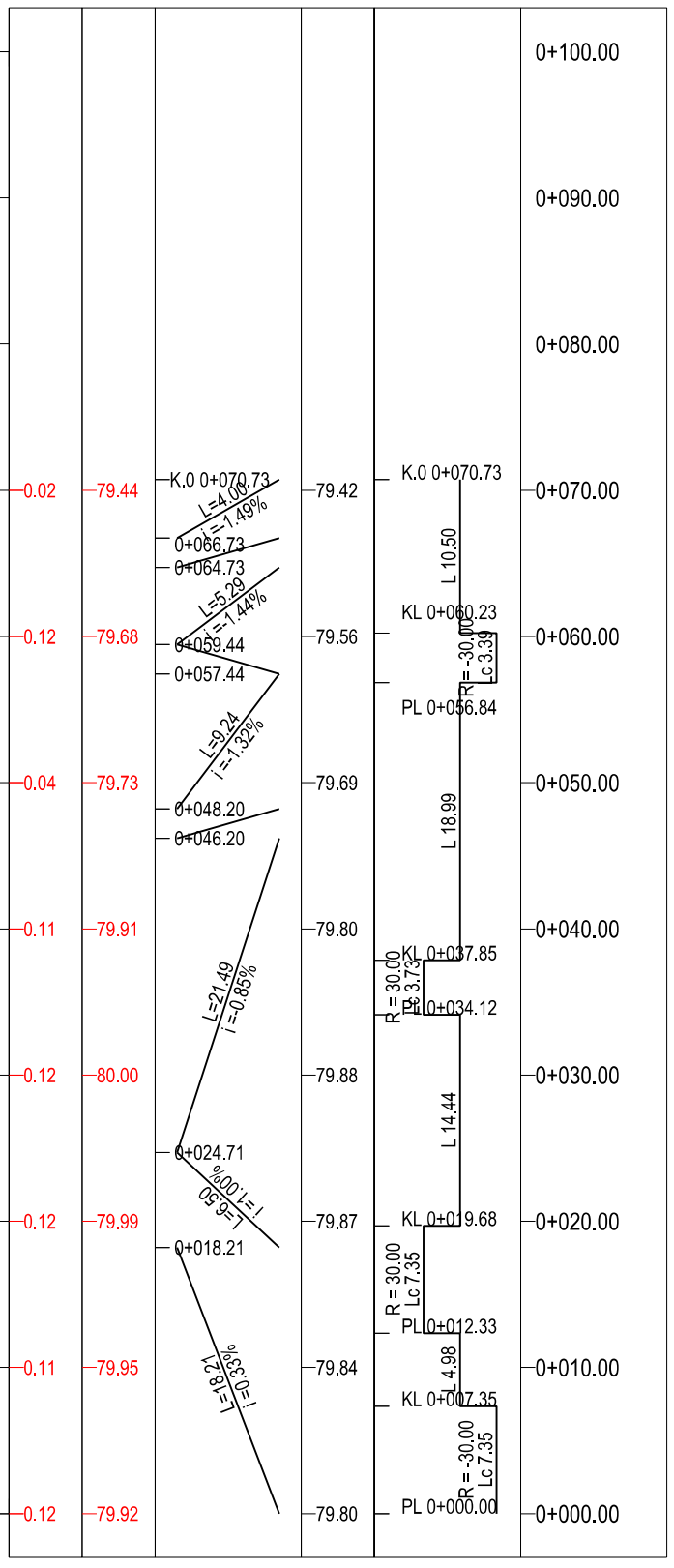
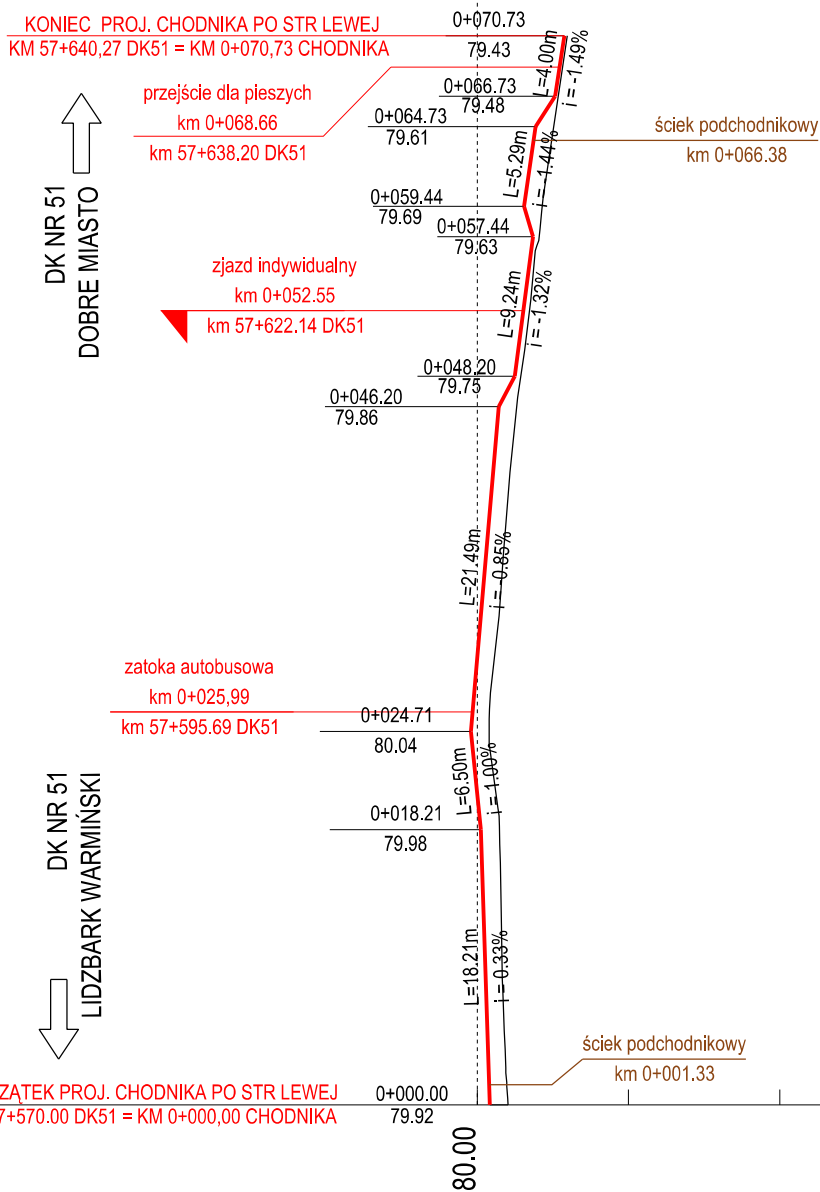


PRZEKRÓJ B-B



DROPROJEKT Łukasz Jordanek
ul. Bobrzyńskiego 43/30
30-348 Kraków
tel. kom: 503-060-802
www.droprojeekt.pl
biuro@droprojeekt.pl

Rodzaj projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	Umowa nr:	TI.7031.3.110.2014.MT	
Zamierzenie budowlane:	BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAJNY W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ NR 51"	Skala:	1:25	Nr rys.: 3.2
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE NORMALNE	Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:
Branża:	DROGOWA	Projektant:	mgr inż. Łukasz Jordanek	drogowa
Specialność:	drogowa	Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pedrycz	drogowa
Data:	10.2014	Podpis:		
MAP/0106/POOD/08				
MAP/0294/POOD/07				



Głębokość wykopu	
Wysokość nasypu	
Rzędne projektowane	
Proste i łuki pionowe	
Rzędne istniejące	
Proste i łuki poziome	
Kilometraż	



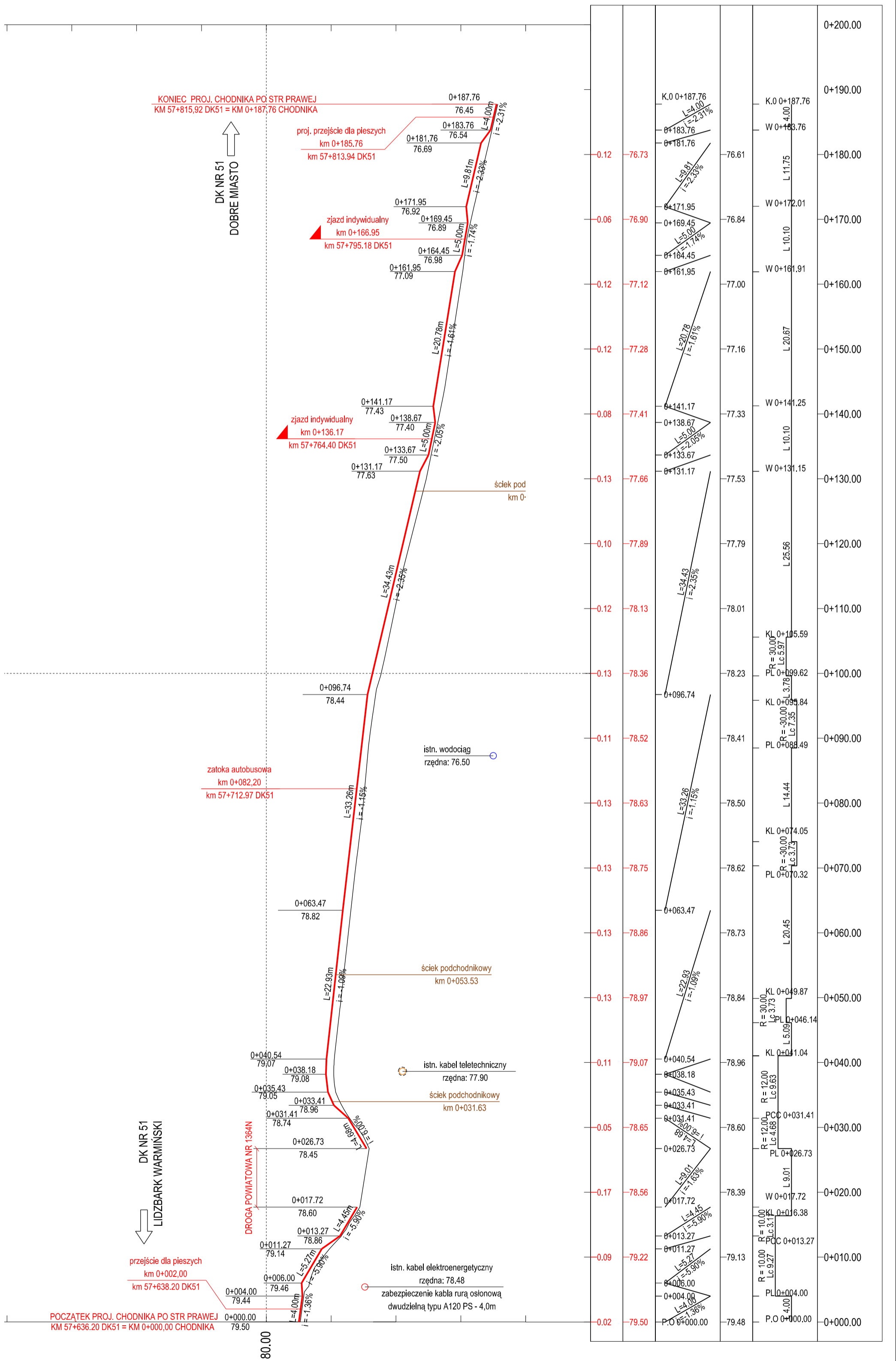
DROPROJEKT Łukasz Jordanek
ul. Boguszyńskiego 43/30
01-430 Warszawa
tel. kom: 503-090-802
www.droprojekt.pl
biuro@droprojekt.pl

Rodzaj projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	Umowa nr:	TI.7031.3.110.2014.MT
Zamieszanie budowlane:	BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAŃNY W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 51	Nr rys.:	1:500/50
Tytuł rysunku:	PROFIL KRAWĘŻNIKA - CHODNIK PO LEWEJ STRONIE	Skala:	1:500/50
Branża:	DROGOWA	Tytuł, imię i nazwisko:	mgr inż. Łukasz Jordanek
Funkcja:		Specjalność:	drogowa
Projektant:	mgr inż. Łukasz Jordanek	Nr uprawnień:	MAP/0106/POOD/08
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pedrycz	Data:	10.2014
		Podpis:	
			10.2014



DROPROJEKT Lukasz Jordanek
ul. Piłsudskiego 49/50
30-348 Kraków
tel. kom. 503-490-802
biuro@droprojeekt.pl

Rodzaj projektu:	Umowa nr:	Ti.7031.3.110.2014.MT
Zakres robót budowlanych:	PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku:	BUDOWA ZATOKI AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAŃNY W CIĄGU DROGI KRAJOWEJ NR 51	
Skala:	1:500/50	Nr rys.: 4.2
Specjalność:	DROGOWA	
Tytuł, imię i nazwisko:		
Nr uprawnień:		
Data:		
Projektant:	mgr inż. Lukasz Jordanek	drogowa
MAP/0106/POOD/08		10.2014
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pełczyński	drogowa
MAP/0294/POOD/07		10.2014

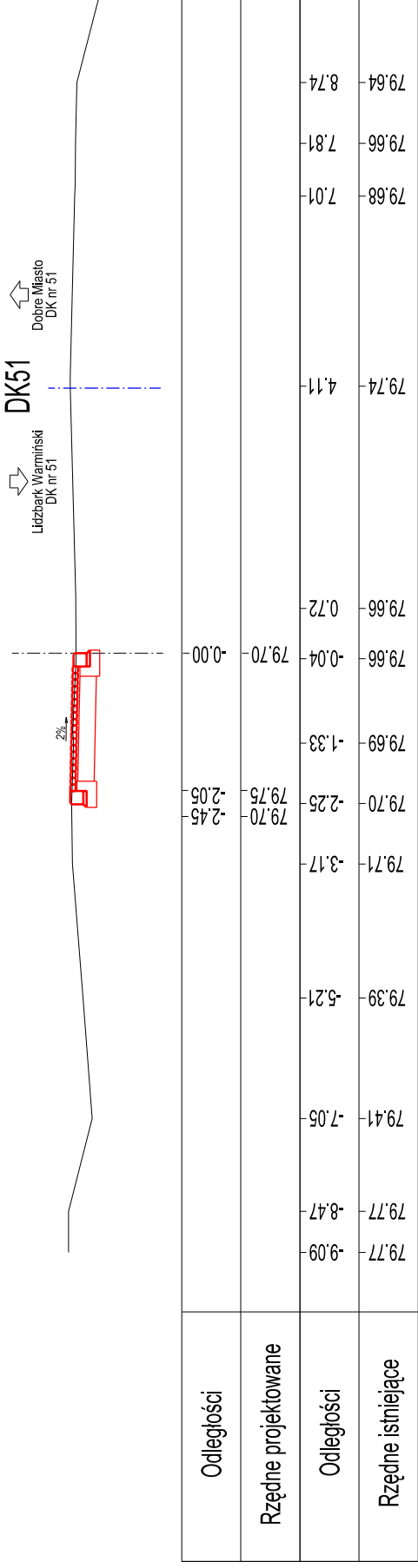


0+000.00	-79.50	-0.02	79.50	P.O	0+000.00	79.48	4.00	0+000.00
0+004.00	-79.44	-0.06	79.44	PL	0+004.00	79.44	4.00	0+004.00
0+006.00	-79.46	-0.08	79.46	PL	0+006.00	79.46	4.00	0+006.00
0+011.27	-79.14	-0.09	79.14	PC	0+011.27	79.14	5.21	0+011.27
0+013.27	-78.86	-0.17	78.86	PC	0+013.27	78.86	5.90%	0+013.27
0+017.72	-78.60	-0.17	78.60	W	0+017.72	78.60	6.38	0+017.72
0+026.73	-78.45	-0.17	78.45	PL	0+026.73	78.45	9.01	0+026.73
0+031.41	-78.74	-0.05	78.74	PC	0+031.41	78.74	10.00	0+031.41
0+033.41	-78.96	-0.11	78.96	PC	0+033.41	78.96	12.00	0+033.41
0+035.43	-79.05	-0.11	79.05	PC	0+035.43	79.05	12.00	0+035.43
0+038.18	-79.08	-0.11	79.08	KL	0+038.18	79.08	12.00	0+038.18
0+040.54	-79.07	-0.11	79.07	KL	0+040.54	79.07	12.00	0+040.54
0+053.53	-78.82	-0.13	78.82	PL	0+053.53	78.82	15.09	0+053.53
0+063.47	-78.82	-0.13	78.82	PL	0+063.47	78.82	20.45	0+063.47
0+070.32	-78.62	-0.13	78.62	PL	0+070.32	78.62	20.45	0+070.32
0+074.05	-78.62	-0.13	78.62	KL	0+074.05	78.62	3.73	0+074.05
0+080.00	-78.50	-0.13	78.50	KL	0+080.00	78.50	3.73	0+080.00
0+088.49	-78.41	-0.11	78.41	PL	0+088.49	78.41	3.73	0+088.49
0+090.00	-78.41	-0.11	78.41	PL	0+090.00	78.41	3.73	0+090.00
0+095.84	-78.35	-0.13	78.35	KL	0+095.84	78.35	3.73	0+095.84
0+100.00	-78.23	-0.13	78.23	KL	0+100.00	78.23	3.73	0+100.00
0+105.59	-78.23	-0.13	78.23	KL	0+105.59	78.23	3.73	0+105.59
0+110.00	-78.01	-0.12	78.01	KL	0+110.00	78.01	3.73	0+110.00
0+120.00	-77.79	-0.10	77.79	KL	0+120.00	77.79	25.56	0+120.00
0+130.00	-77.53	-0.13	77.53	W	0+130.00	77.53	10.10	0+130.00
0+131.15	-77.53	-0.13	77.53	W	0+131.15	77.53	10.10	0+131.15
0+133.67	-77.50	-0.08	77.50	W	0+133.67	77.50	5.00	0+133.67
0+138.67	-77.40	-0.08	77.40	W	0+138.67	77.40	5.00	0+138.67
0+141.17	-77.43	-0.08	77.43	W	0+141.17	77.43	10.10	0+141.17
0+142.25	-77.33	-0.12	77.33	W	0+142.25	77.33	10.10	0+142.25
0+150.00	-77.16	-0.12	77.16	W	0+150.00	77.16	20.67	0+150.00
0+160.00	-77.00	-0.12	77.00	W	0+160.00	77.00	10.10	0+160.00
0+161.91	-77.00	-0.12	77.00	W	0+161.91	77.00	10.10	0+161.91
0+169.45	-76.84	-0.06	76.84	W	0+169.45	76.84	5.00	0+169.45
0+171.95	-76.81	-0.06	76.81	W	0+171.95	76.81	5.00	0+171.95
0+183.76	-76.61	-0.12	76.61	W	0+183.76	76.61	5.00	0+183.76
0+187.76	-76.45	-0.12	76.45	W	0+187.76	76.45	4.00	0+187.76
0+200.00	-76.29	-0.12	76.29	W	0+200.00	76.29	4.00	0+200.00

Głębokość wykopu	
Wysokość nasypu	
Rzędne projektowane	
Proste i łuki pionowe	
Rzędne istniejące	
Proste i łuki poziome	
Kilometraż	

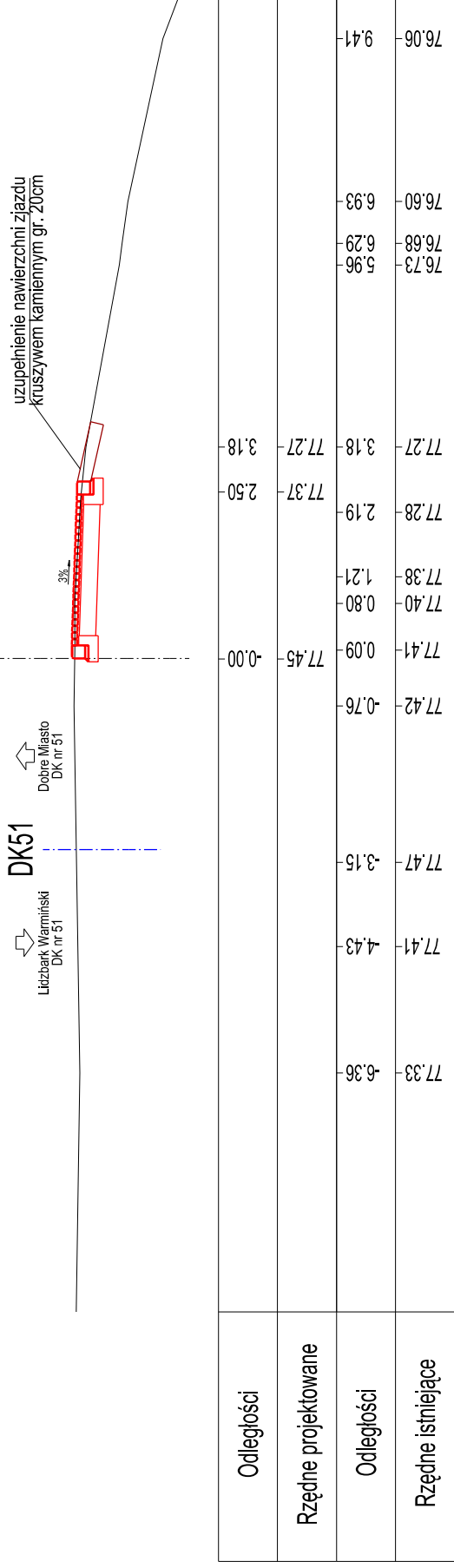
PRZEKRÓJ PRZEZ ZJAZD - KM 57+622 DK51

0+052.55 km 57+622,14



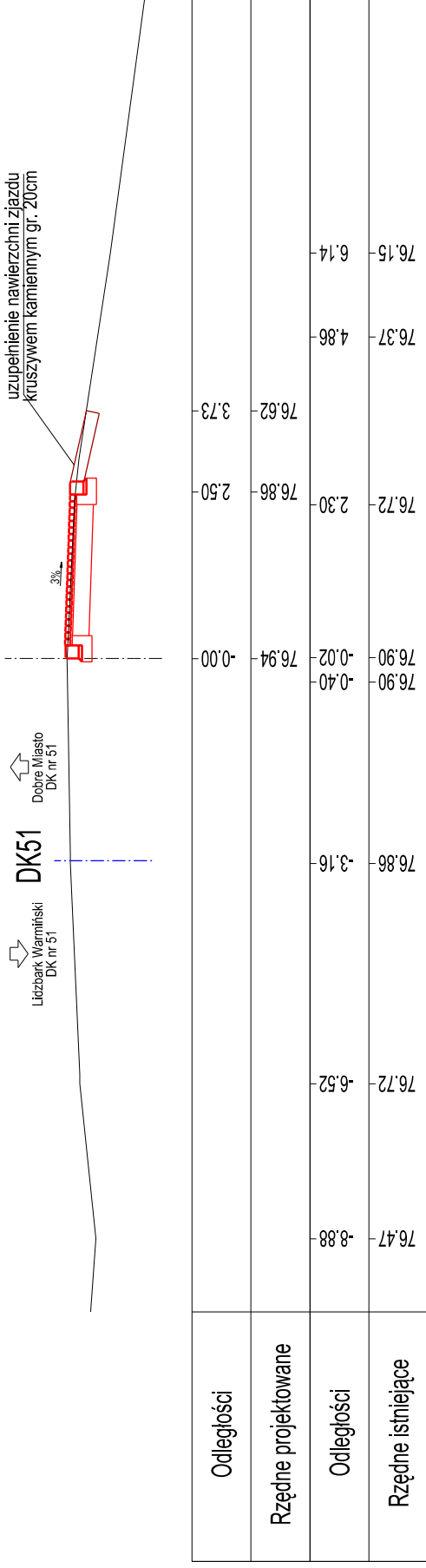
PRZEKRÓJ PRZEZ ZJAZD - KM 57+764,40 DK51

km 57+764,40 0+136.18



PRZEKRÓJ PRZEZ ZJAZD - KM 57+795,18 DK51

km 57+795,18 0+166.95



DROPROJEKT Łukasz Jordanek
 ul. Bobrzyńskiego 43/30
 14-248 Łódź, woj. łódzkie
 tel. 71 650 90 00-802
 www.droprojekt.pl
 biuro@droprojekt.pl

Rodzaj projektu:	PROJEKT WYKONAWCZY	Umowa nr:	TI.7031.3.110.2014.MT
Zamierzenie budowlane:	BUDOWA ZATOK AUTOBUSOWYCH Z PERONAMI W M. SMOLAJNY W CIĄGU DRÓGI KRAJOWEJ NR 51"	Nr rys.:	6
Tytuł rysunku:	PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEZ ZJAZDY	Data:	10.2014
Branża:	DROGOWA	Nr uprawnień:	MAP/0106/POOD/08
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko: Mgr inż. Łukasz Jordanek	Specjalność:	drogowa
Projektant:	mgr inż. Łukasz Jordanek	Sprawy:	drogowa
Sprawdzający:	mgr inż. Piotr Pedrycz		

