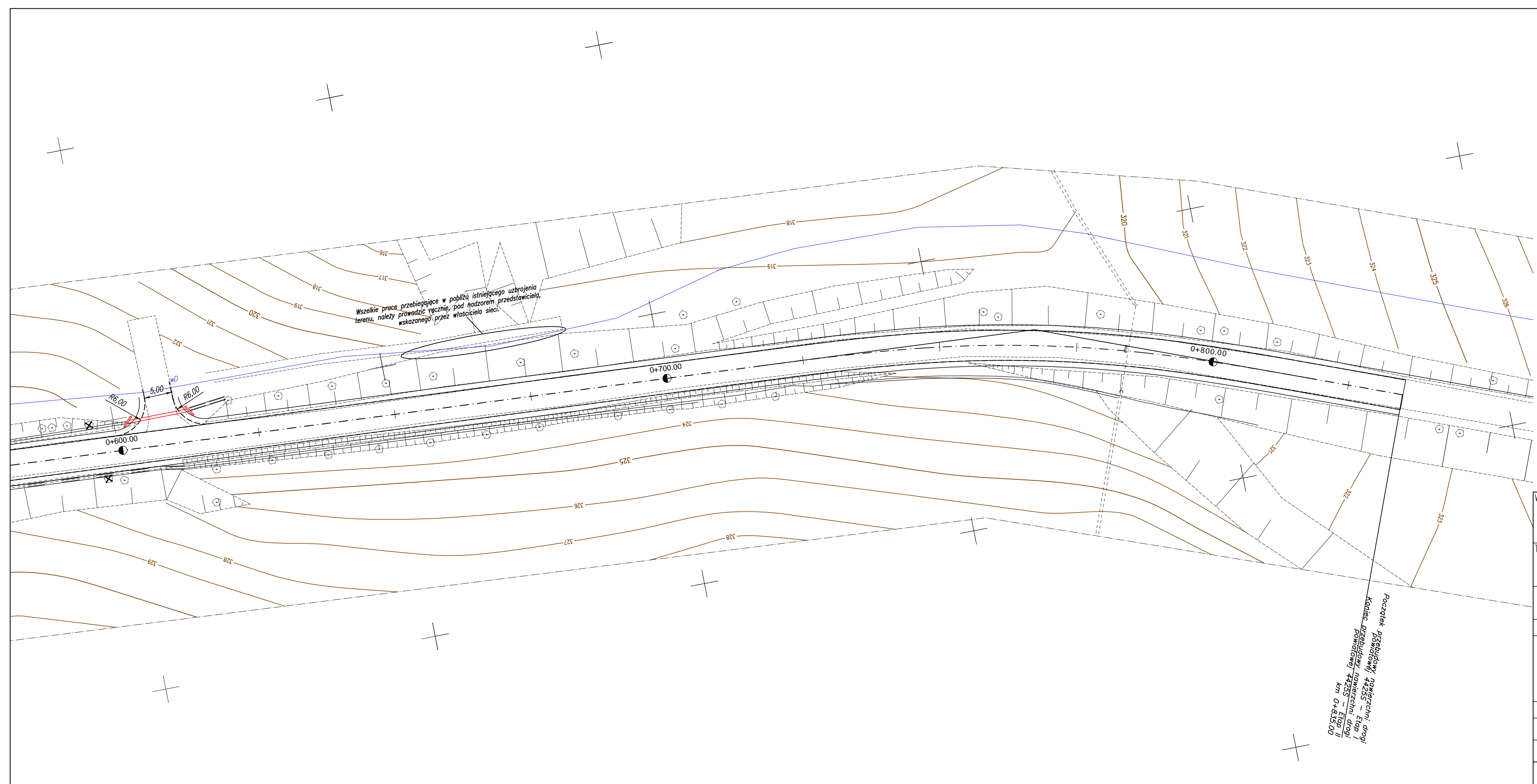
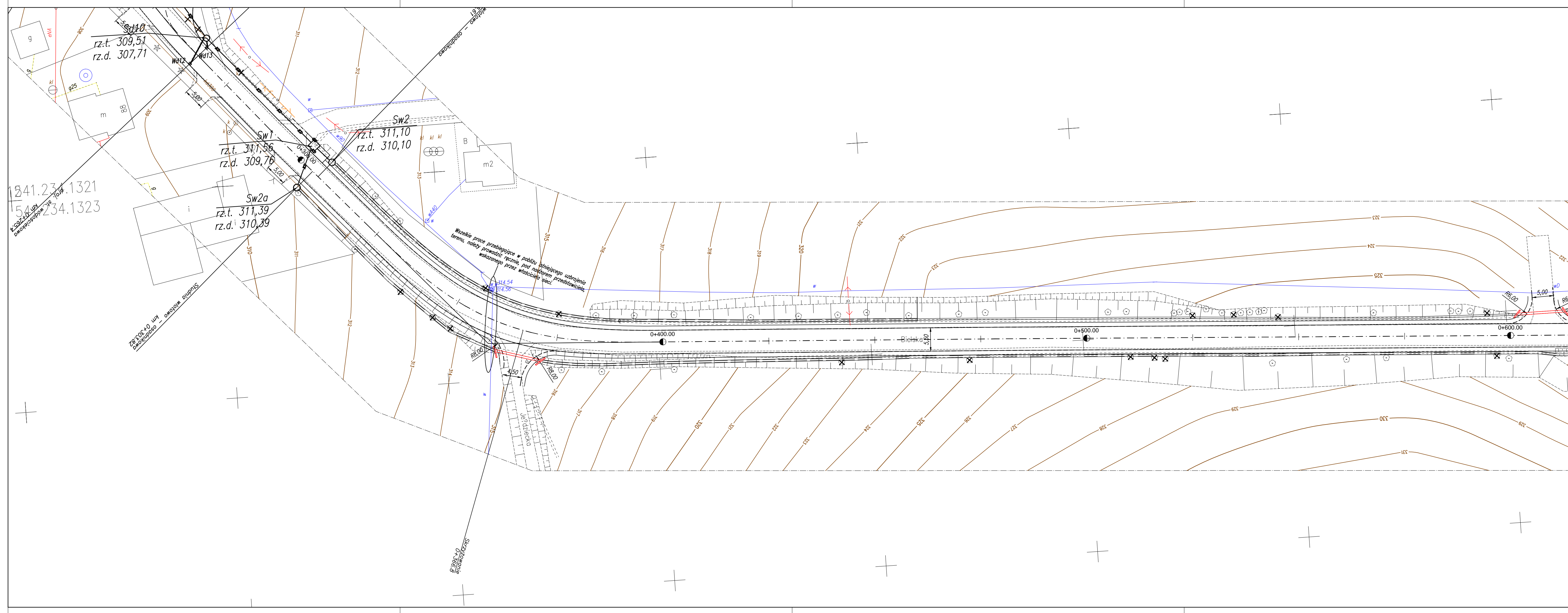


Wykonawca:	MBO I PROJEKT	Konieczny: Marcin Zieliński	Dariusz Augustyn
Temat:	Przebudowa drogi powiatowej 4425S Czechowice – Zabrzeg – Mądryczce – Wapienica w miejscowości Mądryczce Górne		
Typ:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.	2.1
Typ rys.:	PLAN SYTUACYJNY – ETAP II, cz. 1	Skala:	1:500
Inwestor:	Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43-300 Bielsko-Biała	Data:	maj 2012
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Województwo:	śląskie
Biuro:	KANALIZACJA DESZCZOWA	Powiat:	bielski
Projektant:	Krzysztof Kozłowski	Miejscowość:	Mądryczce Górne
Opracował:	mgr inż. Dariusz Augustyn	Nr uprawnień:	
		Podpis:	



Wykonawca:	MBO I PROJEKT	Konieczny: Marcin Zieliński	Dariusz Augustyn
Temat:	Przebudowa drogi powiatowej 4425S Czechowice – Zabrzeg – Mądryczce – Wapienica w miejscowości Mądryczce Górne		
Typ:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.	2.3
Typ rys.:	PLAN SYTUACYJNY – ETAP II, cz. 3	Skala:	1:500
Inwestor:	Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43-300 Bielsko-Biała	Data:	maj 2012
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Województwo:	śląskie
Biuro:	KANALIZACJA DESZCZOWA	Powiat:	bielski
Projektant:	Krzysztof Kozłowski	Miejscowość:	Mądryczce Górne
Opracował:	mgr inż. Dariusz Augustyn	Nr uprawnień:	
		Podpis:	



Wykonawca:	MBO I PROJEKT	Konieczny: Marcin Zieliński	Dariusz Augustyn
Temat:	Przebudowa drogi powiatowej 4425S Czechowice – Zabrzeg – Mądryczce – Wapienica w miejscowości Mądryczce Górne		
Typ:	PROJEKT WYKONAWCZY	Nr rys.	2.2
Typ rys.:	PLAN SYTUACYJNY – ETAP II, cz. 2	Skala:	1:500
Inwestor:	Powiat Bielski ul. Piastowska 40 43-300 Bielsko-Biała	Data:	maj 2012
Funkcja:	Imię, Nazwisko:	Województwo:	śląskie
Biuro:	KANALIZACJA DESZCZOWA	Powiat:	bielski
Projektant:	Krzysztof Kozłowski	Miejscowość:	Mądryczce Górne
Opracował:	mgr inż. Dariusz Augustyn	Nr uprawnień:	
		Podpis:	

LEGENDA:	
---	PROJEKTOWANA OS
----	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 WYSOKI
-----	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 OBNIZONY (obniżenie krawężnika do 4cm)
-----	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15/30 OBNIZONY (obniżenie krawężnika do 2cm na przebiegach dla pieszych)
-----	PROJEKTOWANA KRAWĘDZ JAZDNI
-----	PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x25
-----	PROJEKTOWANE OBRZEŻE BETONOWE 8x30
-----	PROJEKTOWANA KRAWĘDZ POROŻCA
-----	PROJEKTOWANE OBNIZENIE W SŁOŻCE ROWEROWEJ
-----	PROJEKTOWANA KRAWĘDZ ZJAZDU
-----	PROJEKTOWANE KANALIZACJA DESZCZOWA
-----	PROJEKTOWANE PRZEBUDOWY PVC-U WŁOSY S
-----	PROJEKTOWANE STUDZIOWY SIEKOWE
-----	PROJEKTOWANE STUDIUM KANALIZACYJNE ŚREDNICY 1200mm
-----	PROJEKTOWANY SIEK TYPU "SORSKIEGO"
-----	PRZEPUST BETONOWY #500mm POD ZAJAZDEM LUB SKRZYŻOWANIEM
-----	PROJEKTOWANY SIEK TYPU "WULDA"
-----	ELEMENTY PRZEWODNIACE DO LUKWACJI