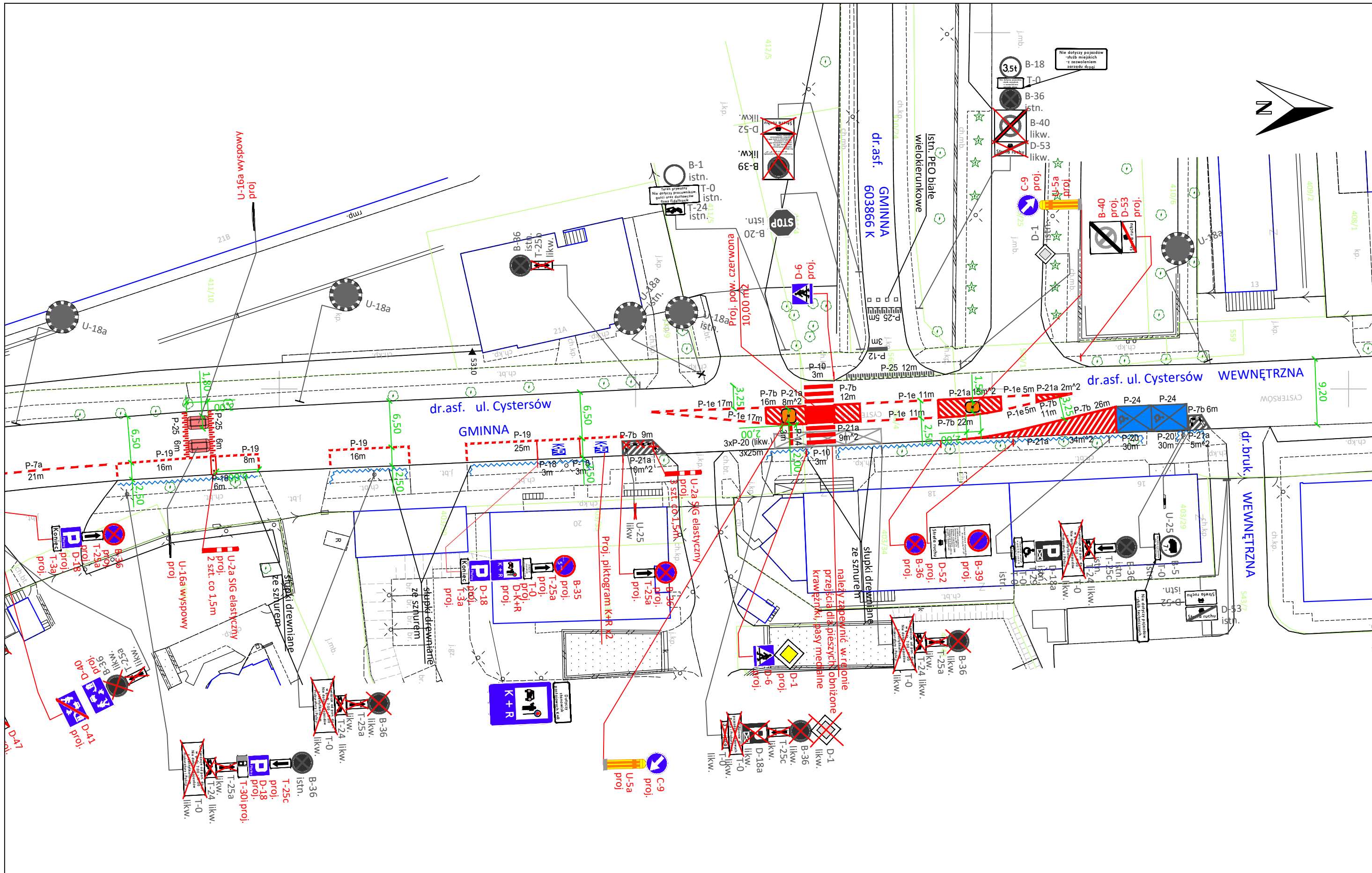




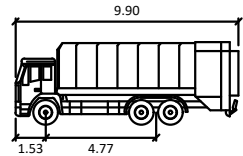


<p><b>Legenda:</b></p> <p> - znaki pionowe projektowane</p> <p> - znaki pionowe istniejące</p> <p> - oznakowanie poziome projektowane</p> <p> - oznakowanie poziome istniejące</p>	<p>Nazwa opracowania:</p> <p>Usługa projektowania bieżących zmian w stałej organizacji ruchu na drogach publicznych - na terenie miasta Krakowa:</p> <p>Część I: Rejon 1 - Kraków Północ (do rzeki Wisły)</p> <p>rejon miasta Krakowa od strony Warszawy</p>	<p>Zarządca Ruchu:</p> <p>URZĄD MIASTA KRAKOWA WYDZIAŁ MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU UL. WIEŁOPOLE 1, 31-072 KRAKÓW</p> <p>Adres obiektu:</p> <p>ULICA: Cystersów MIASTO: KRAKÓW WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE</p>	<p>Etap: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b></p> <p>Tytuł rysunku: Stała organizacja ruchu</p> <p>Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski</p> <p>Projektował: mgr inż. Mateusz Gdowski</p> <p>Projektował: inż. Mateusz Małkowski</p>	<p>Numer projektu: IR-02.7221.685.2024</p> <p>Skala: <b>1:500</b></p> <p>Miejsce opracowania: Kraków</p> <p>Nr rys.: <b>1</b></p> <p>Data opracowania: 09.2024</p>
--	--	--	---	--

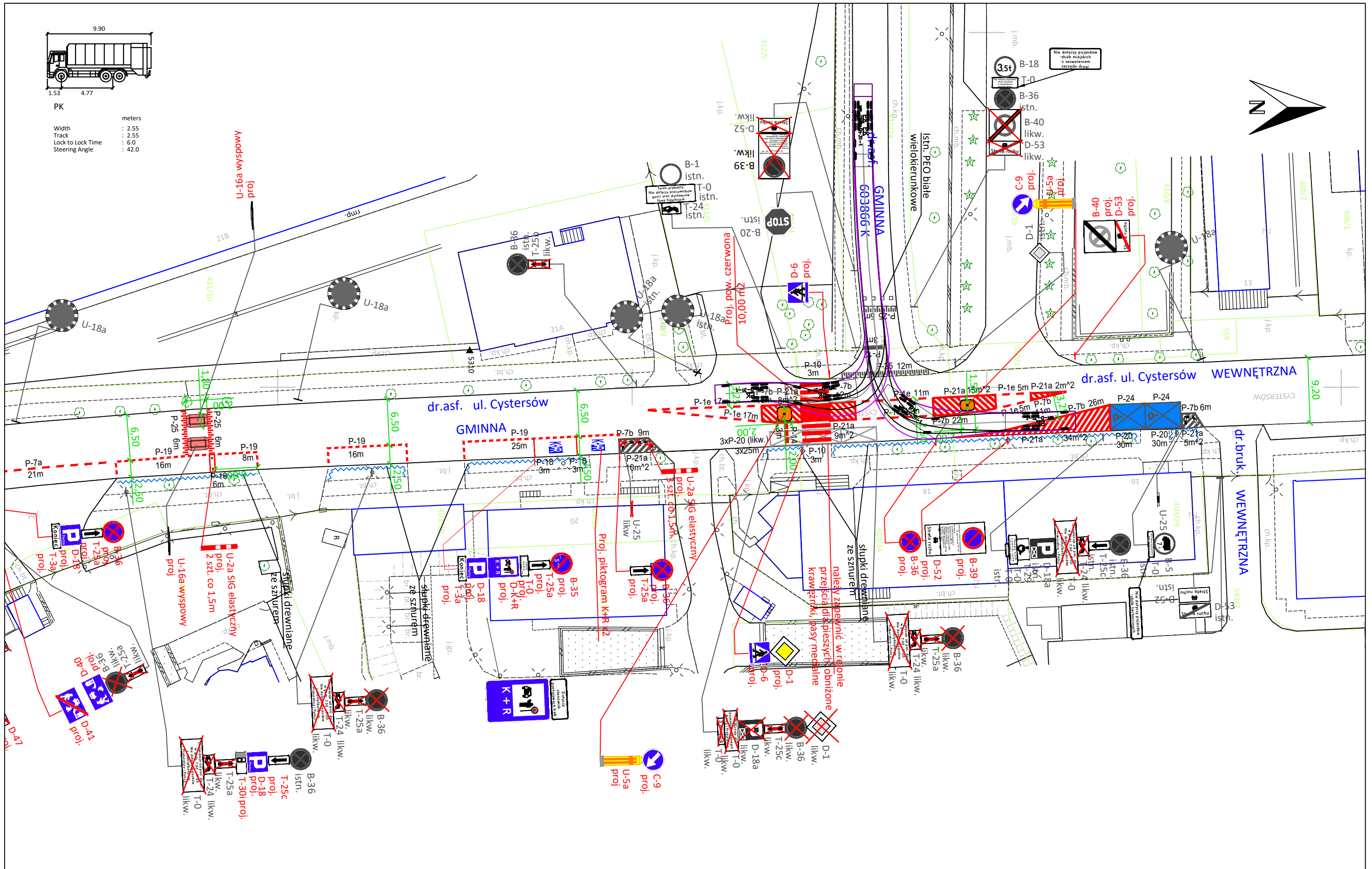
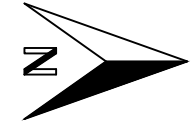


<b>Legenda:</b>  D-6 proj. - znaki pionowe projektowane  D-6 istn. - znaki pionowe istniejące  P-4 5m - oznakowanie poziome projektowane  P-4 5m - oznakowanie poziome istniejące	<b>Nazwa opracowania:</b> Usługa projektowania bieżących zmian w stałej organizacji ruchu na drogach publicznych - na terenie miasta Krakowa: <b>Część I: Rejon 1 - Kraków Północ</b> (do rzeki Wisły) rejon miasta Krakowa od strony Warszawy	<b>Zarządca Ruchu:</b> URZĄD MIASTA KRAKOWA WYDZIAŁ MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU UL. WIEŁOPOLE 1, 31-072 KRAKÓW  <b>Adres obiektu:</b> ULICA: Cystersów MIASTO: KRAKÓW WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE	<b>Etap:</b> <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		Numer projektu: IR-02.7221.685.2024  Skala: <b>1:500</b>  Miejsce opracowania:                    Kraków  Nr rys.: <b>2</b>  Data opracowania:                    09.2024		
			<b>Tytuł rysunku:</b> Stała organizacja ruchu			<b>Projektował:</b> mgr inż. Dawid Kozłowski	<b>Podpis:</b> <i>[Signature]</i>
			<b>Projektował:</b> mgr inż. Mateusz Gdowski			<b>Podpis:</b> <i>[Signature]</i>	<b>Podpis:</b> <i>[Signature]</i>
			<b>Projektował:</b> inż. Mateusz Małkowski			<b>Podpis:</b> <i>[Signature]</i>	





PK  
 Width : 2.55 meters  
 Track : 2.55  
 Lock to Lock Time : 6.0  
 Steering Angle : 42.0



**Legenda:**

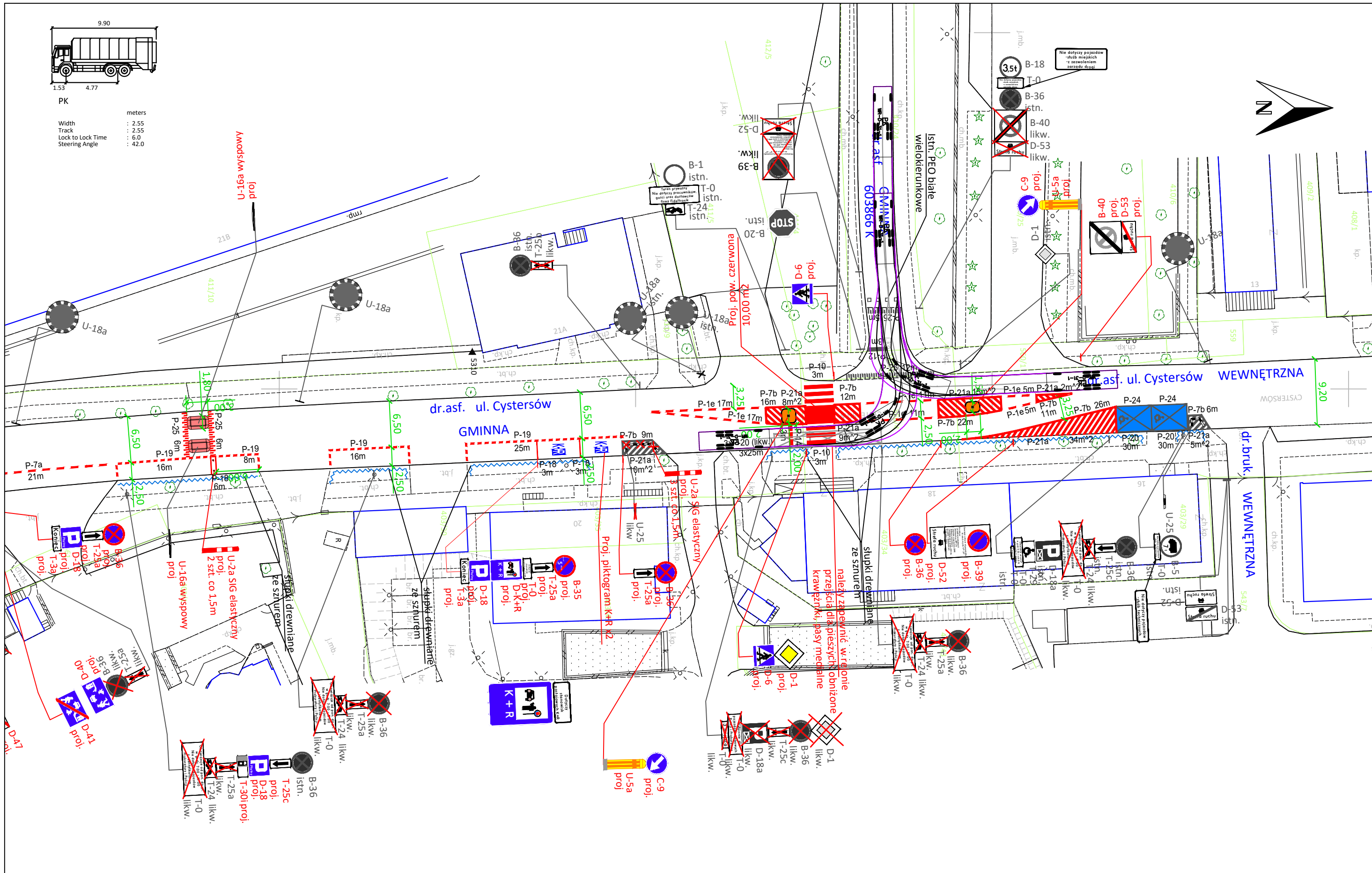
	D-6 proj.	- znaki pionowe projektowane
	D-6 istn.	- znaki pionowe istniejące
	P-4 5m	- oznakowanie poziome projektowane
	P-4 5m	- oznakowanie poziome istniejące

Nazwa opracowania:  
 Usługa projektowania bieżących zmian w stałej organizacji ruchu na drogach publicznych - na terenie miasta Krakowa:  
 Część I: Rejon 1 - Kraków Północ (do rzeki Wisły)  
 rejon miasta Krakowa od strony Warszawy

Zarządca Ruchu:  
 URZĄD MIASTA KRAKOWA  
 WYDZIAŁ MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU  
 UL. WIEŁOPOLE 1, 31-072 KRAKÓW  
 Adres obiektu:  
 ULICA: Cystersów  
 MIASTO: KRAKÓW  
 WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE

Etap: <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
Tytuł rysunku: Analiza przejezdności	
Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	Podpis:
Projektował: mgr inż. Mateusz Gdowski	Podpis:
Projektował: inż. Mateusz Małkowski	Podpis:

Numer projektu: IR-02.7221.685.2024	
Skala: <b>1:500</b>	
Miejsce opracowania: Kraków	
Nr rys.: <b>3.1</b>	
Data opracowania: 09.2024	



<b>Legenda:</b> D-6 proj. - znaki pionowe projektowane D-6 istn. - znaki pionowe istniejące P-4 5m - oznakowanie poziome projektowane P-4 5m - oznakowanie poziome istniejące	<b>Nazwa opracowania:</b> Usługa projektowania bieżących zmian w stałej organizacji ruchu na drogach publicznych - na terenie miasta Krakowa: <b>Część I: Rejon 1 - Kraków Północ (do rzeki Wisły)</b> rejon miasta Krakowa od strony Warszawy	<b>Zarządca Ruchu:</b> URZĄD MIASTA KRAKOWA WYDZIAŁ MIEJSKIEGO INŻYNIERA RUCHU UL. WIEŁOPOLE 1, 31-072 KRAKÓW  <b>Adres obiektu:</b> ULICA: Cystersów MIASTO: KRAKÓW WOJEWÓDZTWO: MAŁOPOLSKIE	<b>Etap:</b> <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>		<b>Numer projektu:</b> IR-02.7221.685.2024  <b>Skala:</b> <b>1:500</b>  <b>Miejsce opracowania:</b> Kraków  <b>Nr rys.:</b> <b>3.2</b>  <b>Data opracowania:</b> 09.2024
			<b>Tytuł rysunku:</b> Analiza przejezdności		
			<b>Projektował:</b> mgr inż. Dawid Kozłowski	<b>Podpis:</b>	
			<b>Projektował:</b> mgr inż. Mateusz Gdowski	<b>Podpis:</b>	
<b>Projektował:</b> inż. Mateusz Małkowski	<b>Podpis:</b>				