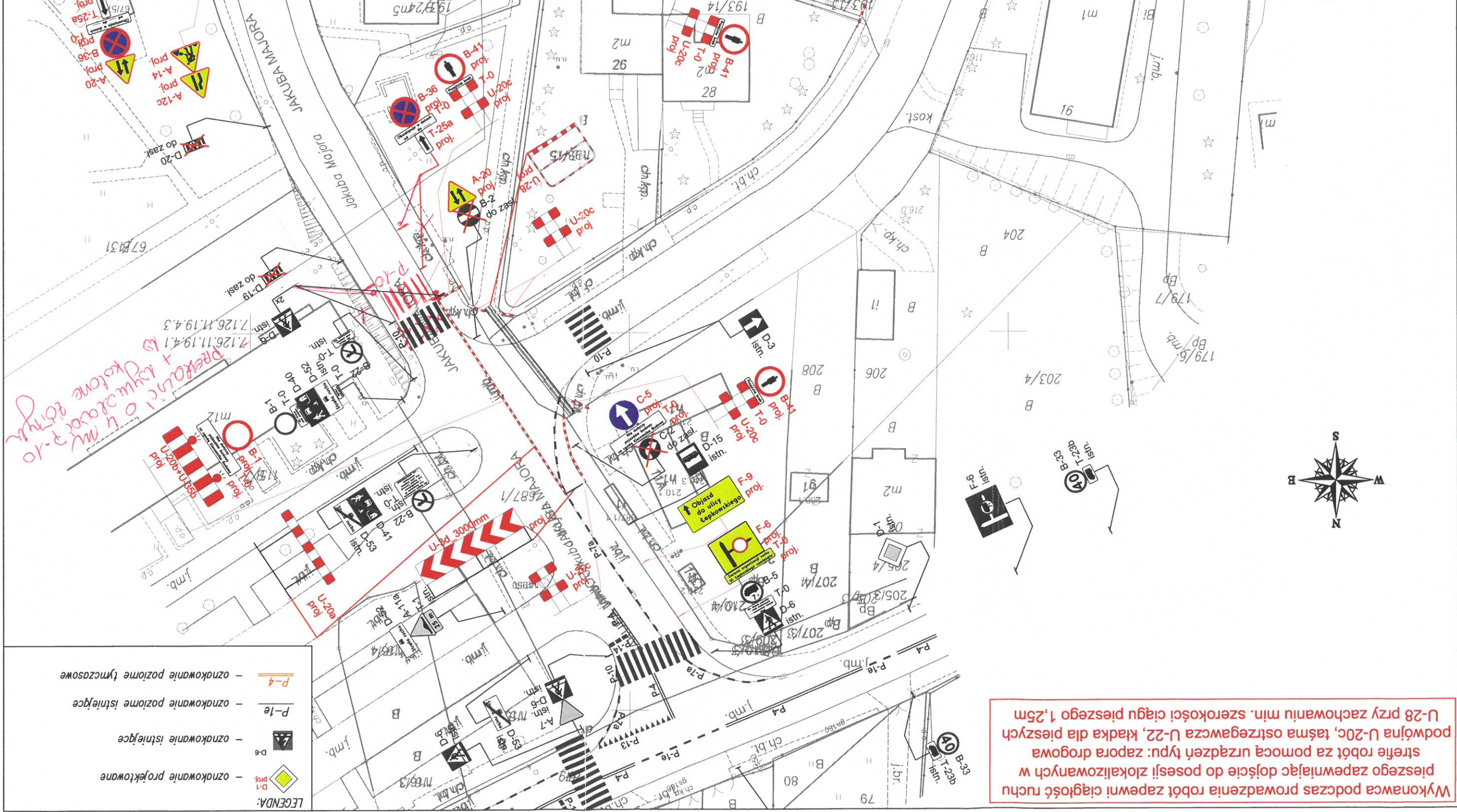


Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP1	
Miejsce opracowania: Kraków		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Data opracowania: 06.2017		Podpis: <i>[Signature]</i>	
Skala: 1:500		Nr rys.: 1.1	
województwo: małopolskie		Data opracowania: 06.2017	
miasto: Kraków			
ulica: Łepkowskiego			



Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając dojazd do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m



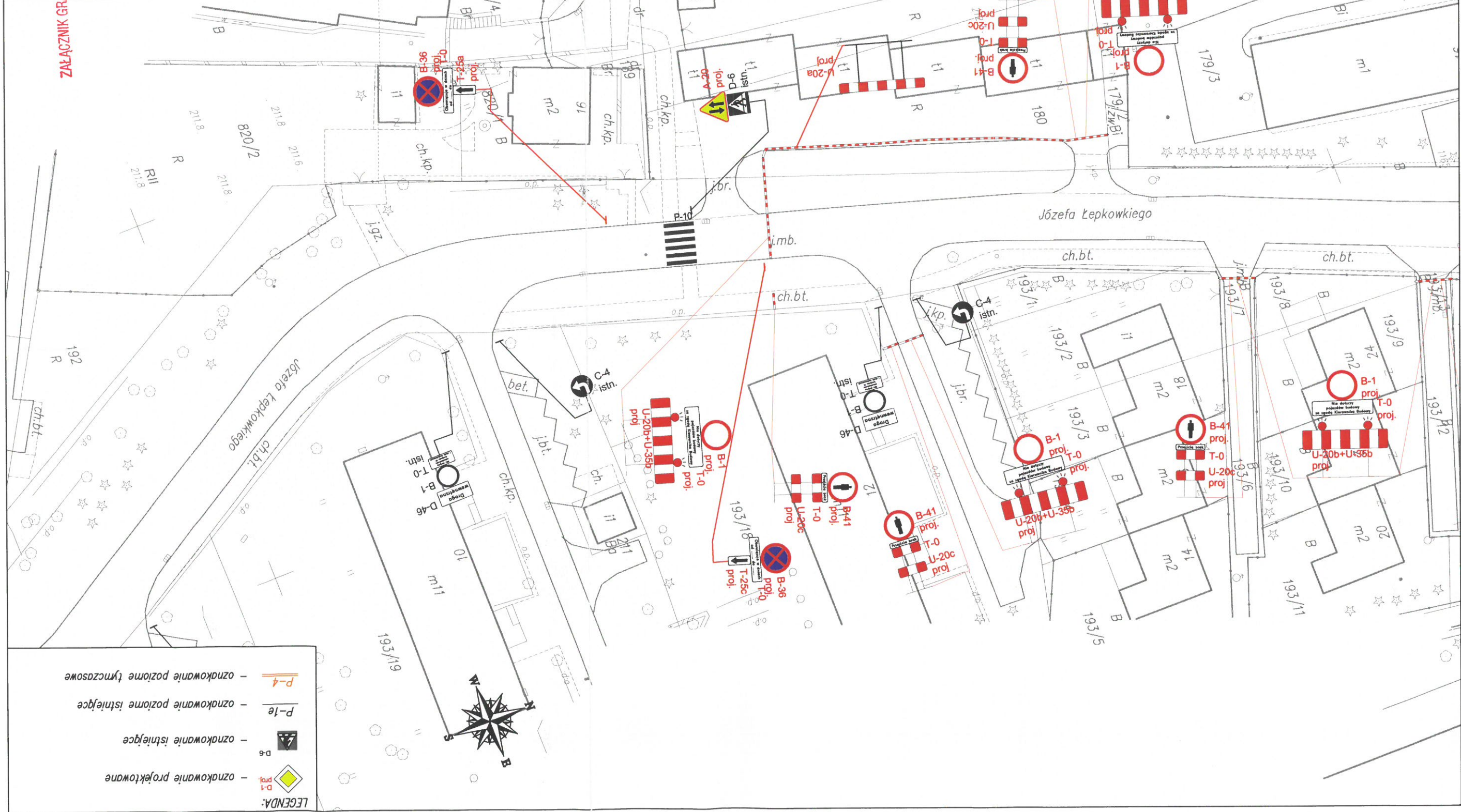
LEGENDA:

	— oznakowanie projektowane
	— oznakowanie istniejące
	— oznakowanie poziome istniejące
	— oznakowanie poziome tymczasowe

Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Projektant: mgr inż. Dawid Kozłowski		Podpis:	Data opracowania: 06.2017
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP1		Nr rys.: 1.2	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Skala: 1:500	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		województwo: małopolskie	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		miasto: Kraków	
ul. Centralna 53 31-586 Kraków		ulica: Łepkowskiego	

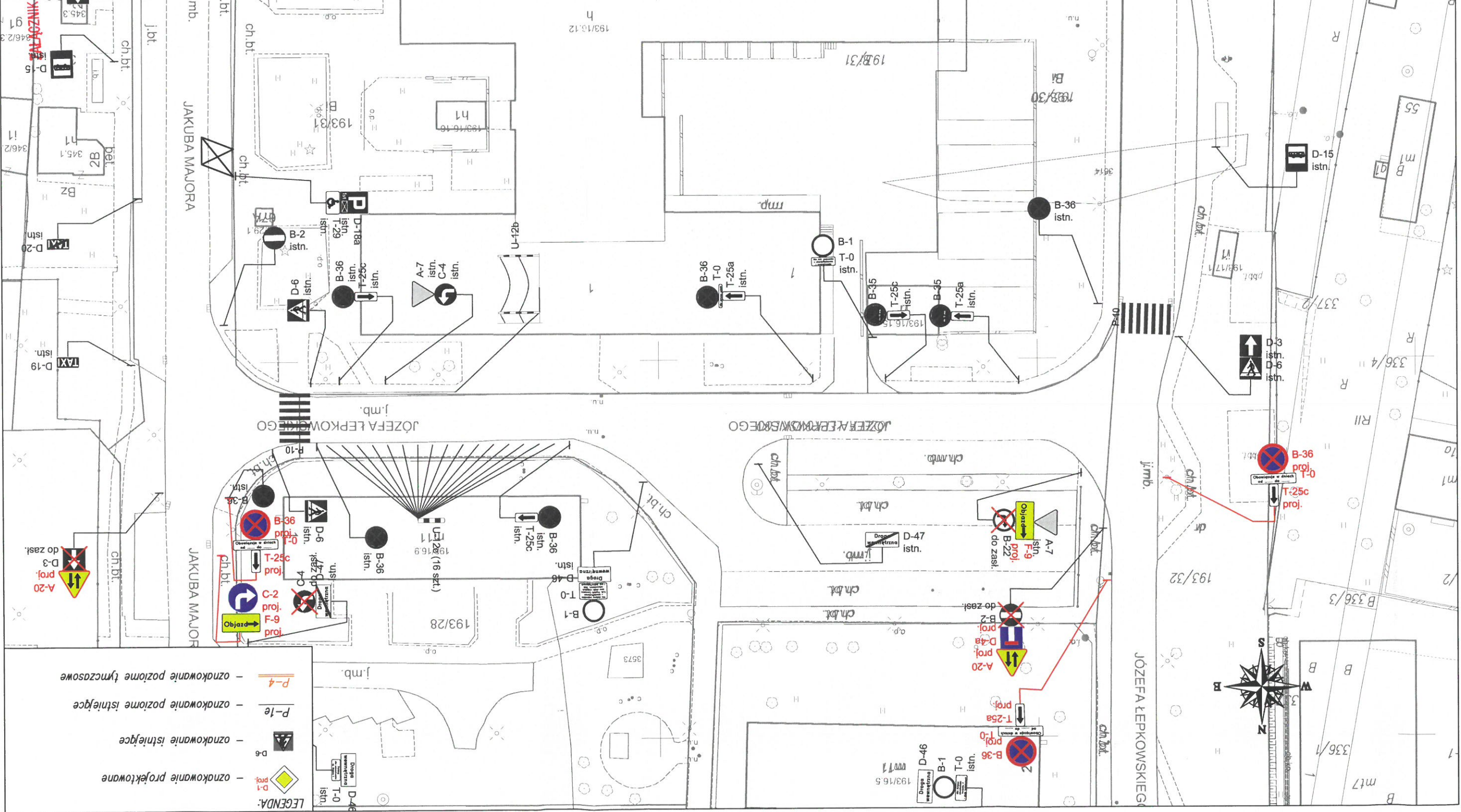
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA



LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

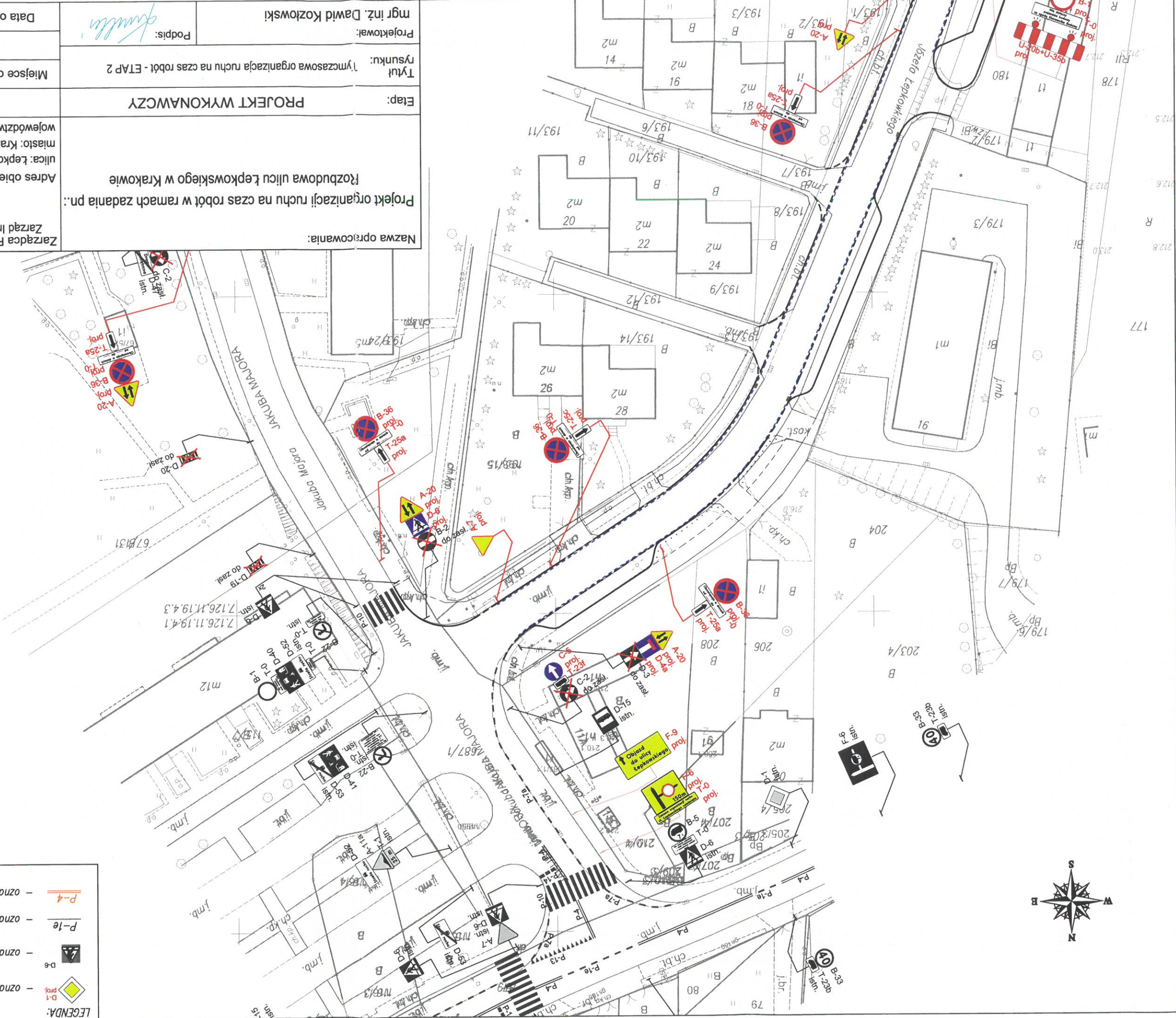
Projektant: mgr inż. Dawid Kozłowski		Podpis:	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP1		Nr rys.: 1.6	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Skala: 1:500	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Data opracowania: 06.2017			



ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Podpis:	Data opracowania: 06.2017
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 2		Nr rys.: 2.1	Miejsce opracowania: Kraków
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:500	
Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu	
		województwo: małopolskie miasto: Kraków ulica: Łepkowskiego	

ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

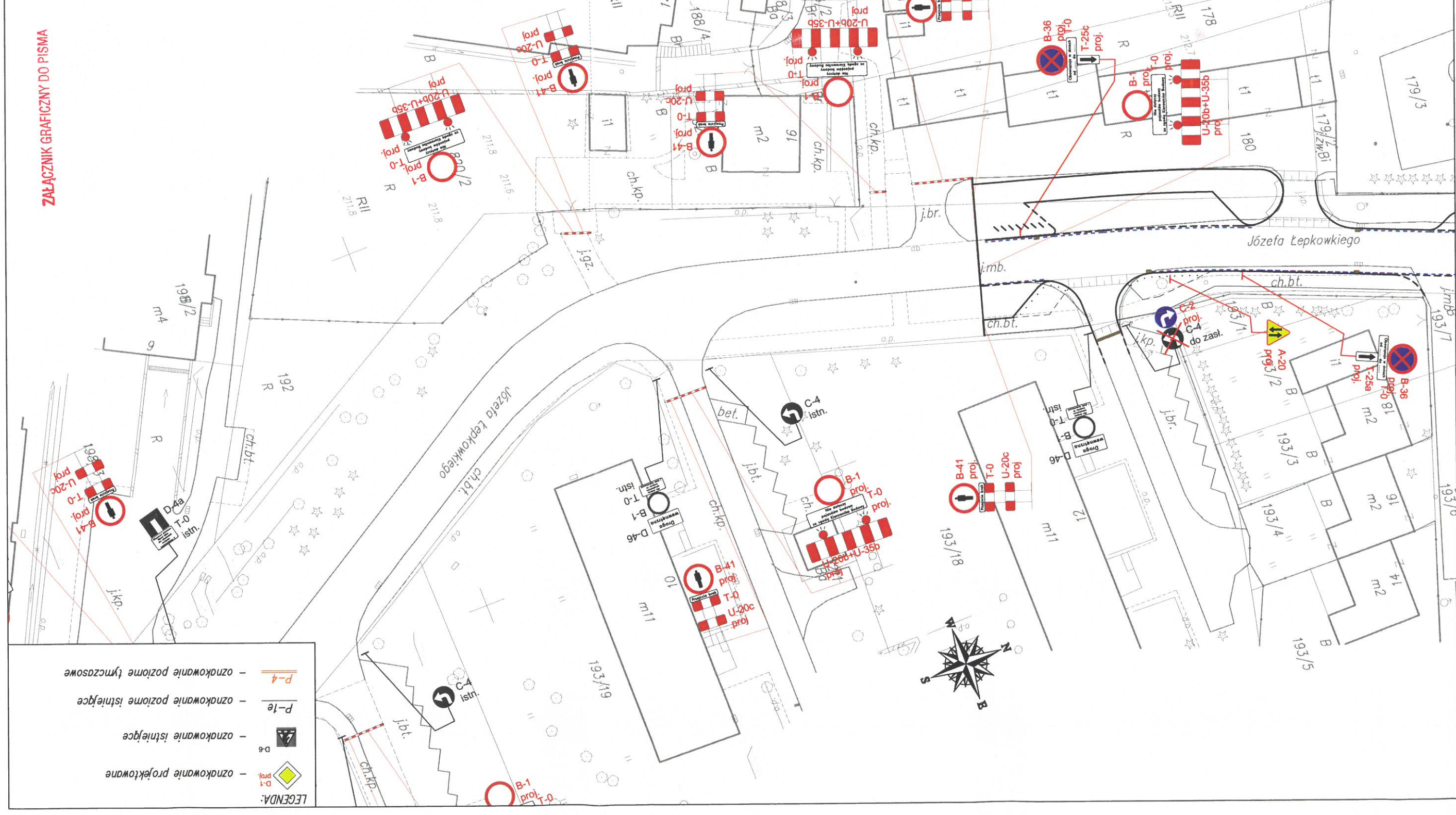


LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Projektant: mgr inż. Dawid Kozłowski		Podpis:	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 2		Nr rys.: 2.2	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Skala: 1:500	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Data opracowania: 06.2017	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		województwo: małopolskie	
ul. Łepkowskiego		miasto: Kraków	
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie			

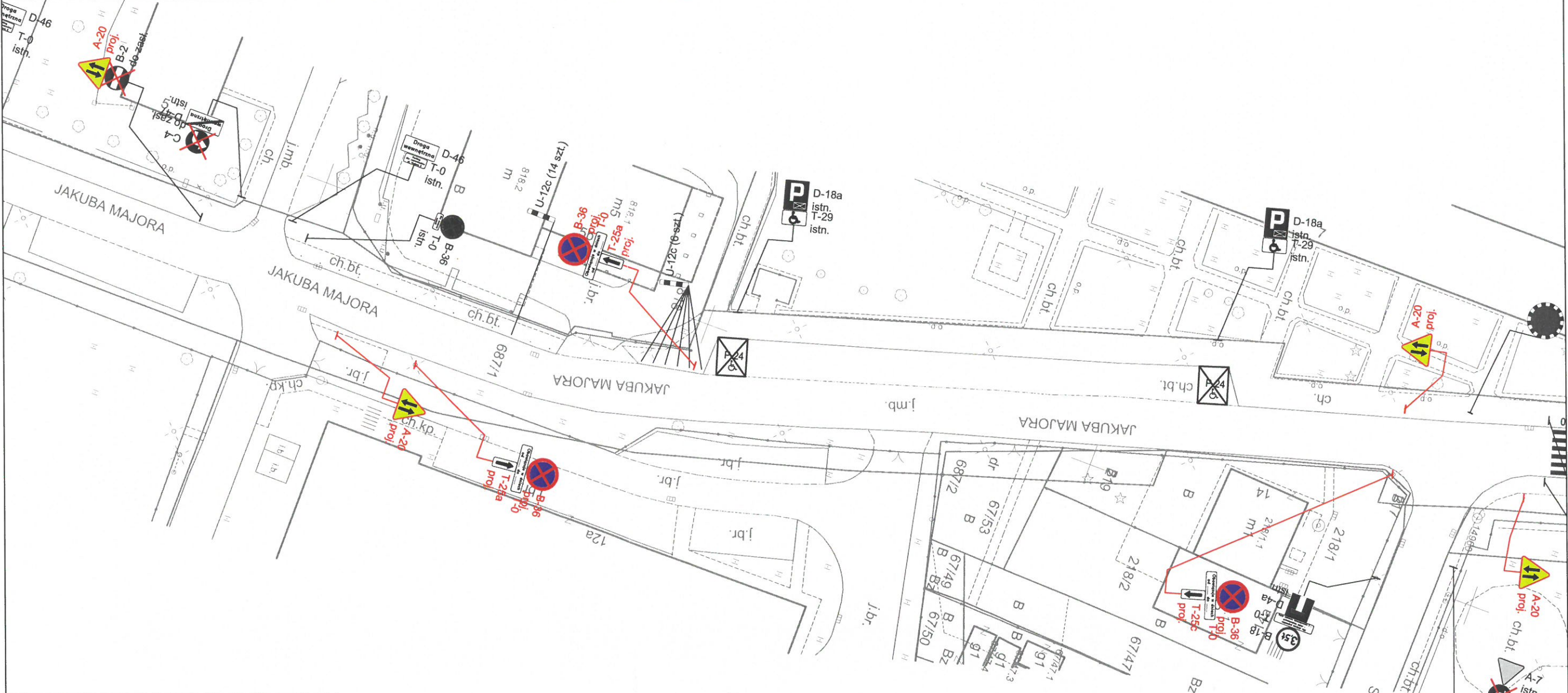


ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Nazwa opracowania:		Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu	
Etap:		PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku:		Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 2	
Projektował:		mgr inż. Dawid Kozłowski	
Podpis:			
Data opracowania:		06.2017	
Miejsce opracowania:		Kraków	
Nr rys.:		2.5	
Skala:		1:500	



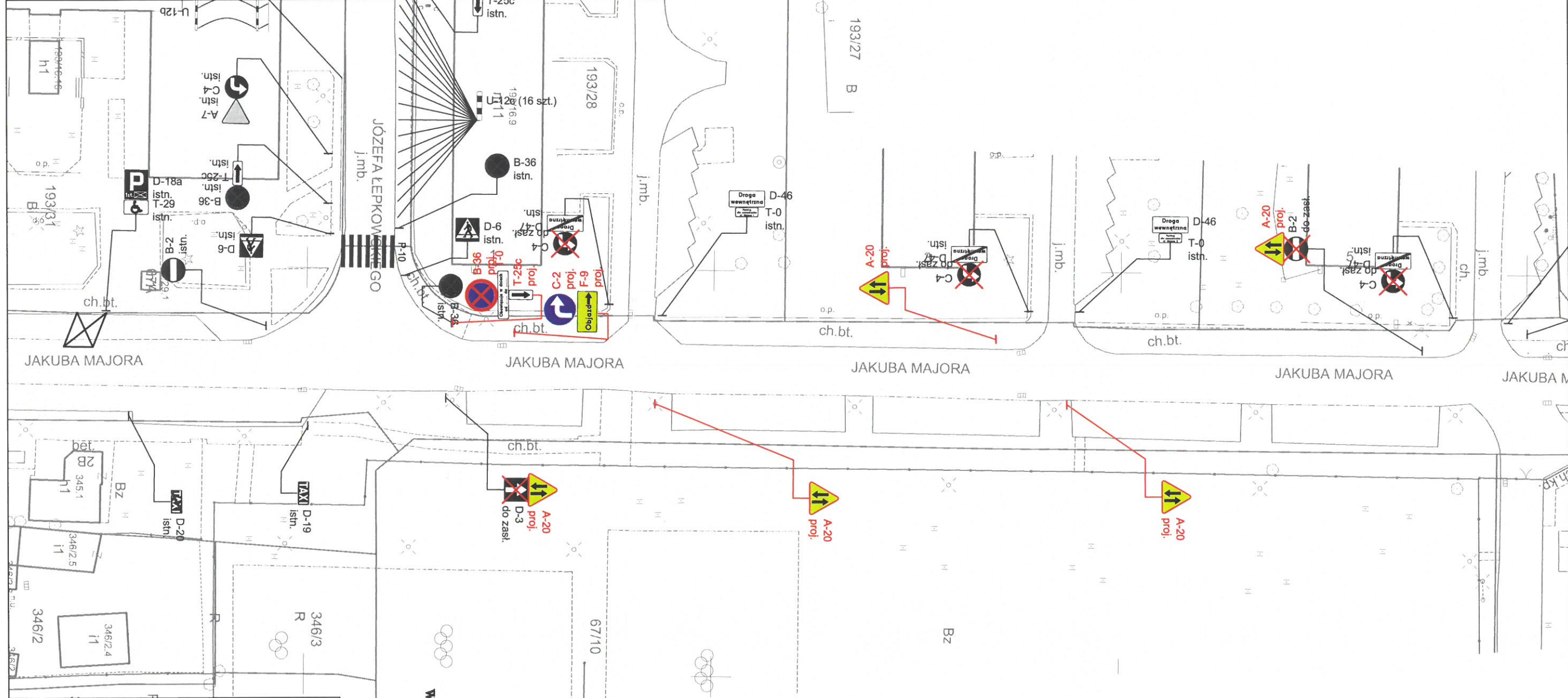
LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Podpis:	
ulica: Łepkowskiego		Miejscę opracowania: Kraków	
miasto: Kraków		Nr rys.: 2.6	
województwo: małopolskie		Data opracowania: 06.2017	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:500	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 2			

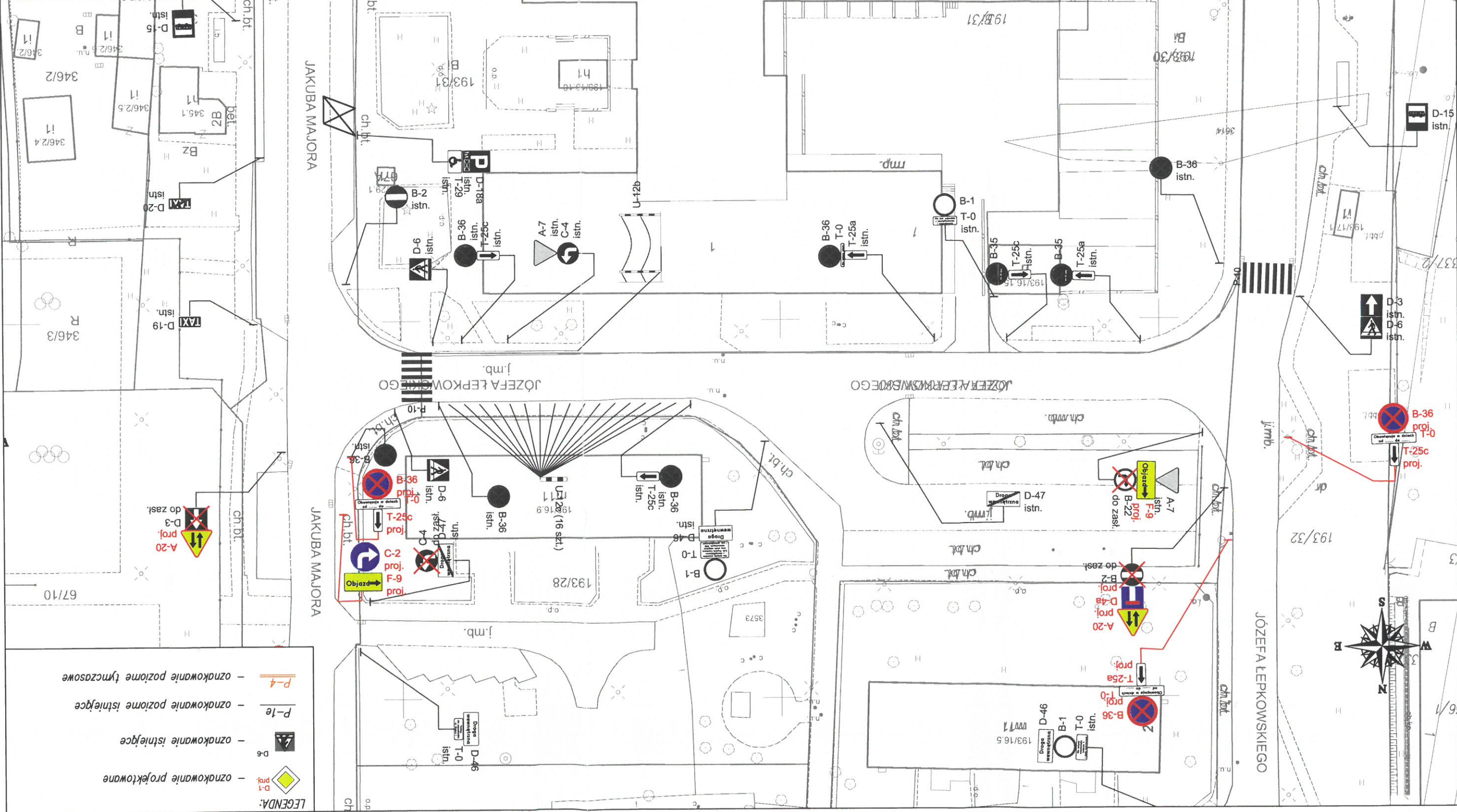


- LEGENDA:
- oznakowanie projektowane
 - oznakowanie istniejące
 - oznakowanie poziome istniejące
 - oznakowanie poziome tymczasowe

Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 2		Nr rys.: 2.7	
Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Data opracowania: 06.2017	

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.:
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie

Podpis: *[Signature]*



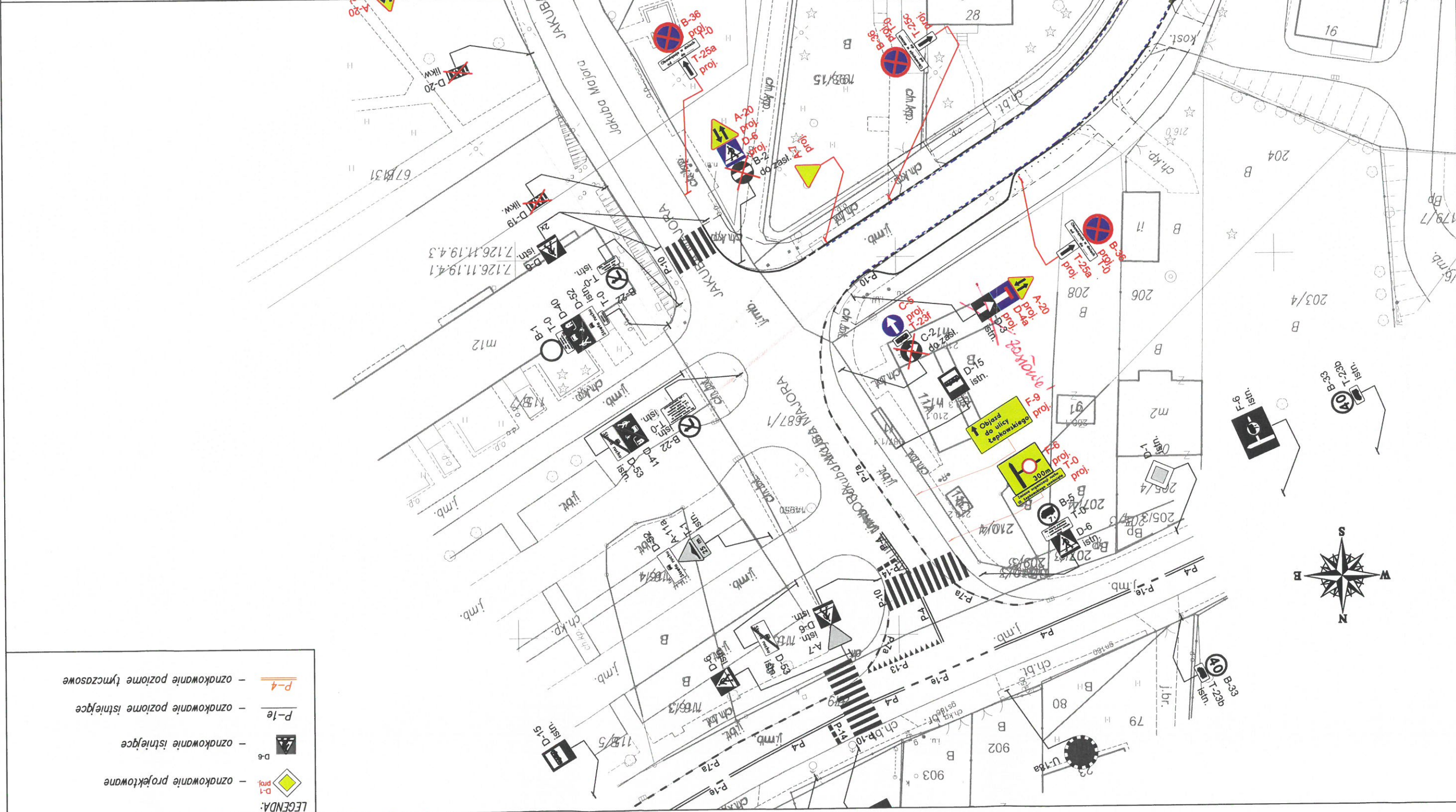
LEGENDA:

- D-1 - oznakowanie projektowane
- D-6 - oznakowanie istniejące
- P-1e - oznakowanie poziome istniejące
- P-4 - oznakowanie poziome tymczasowe

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

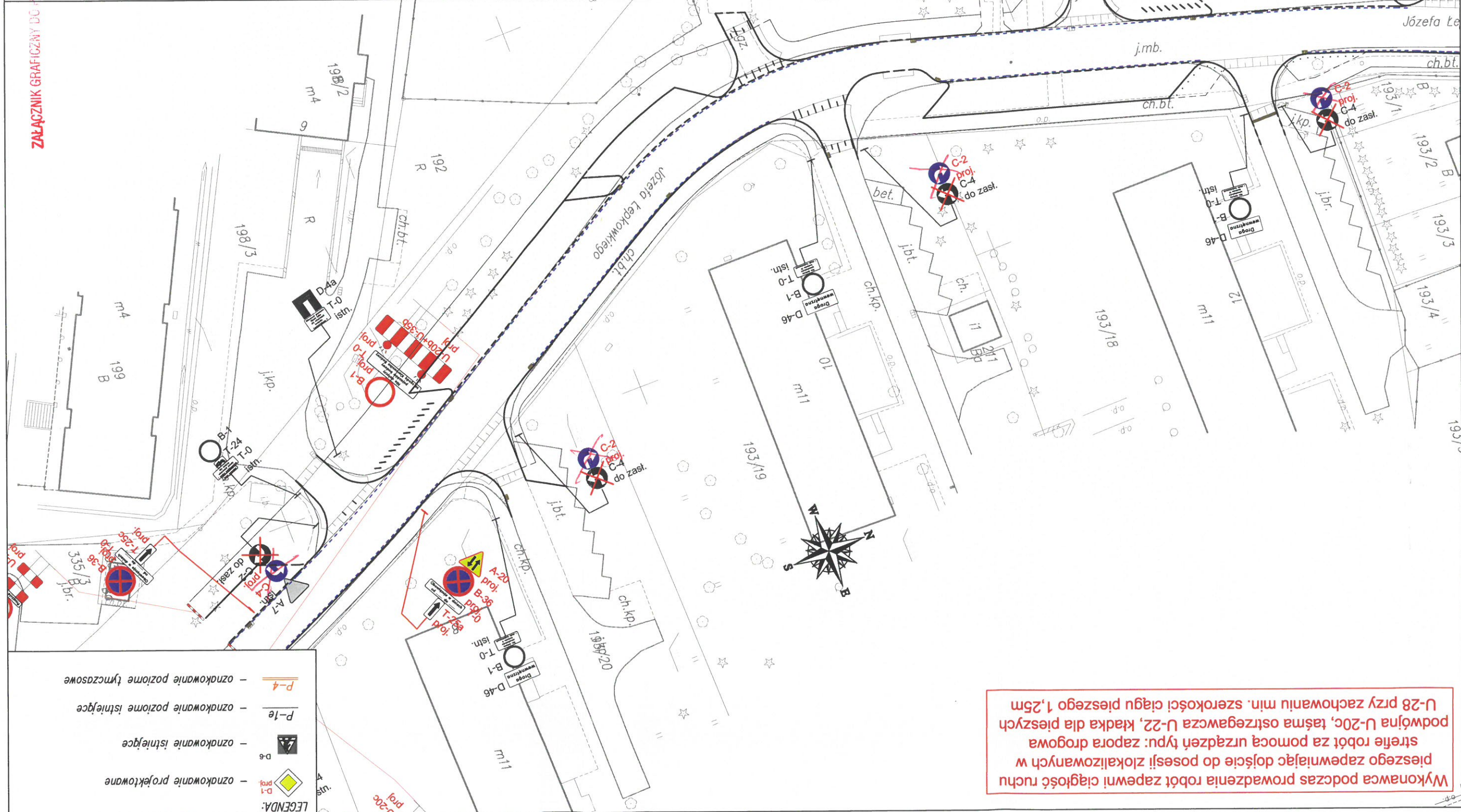
	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe



Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Podpis: 	
Ulica: Łepkowskiego		Miejsce opracowania: Kraków	
Miasto: Kraków		Skala: 1:500	
województwo: małopolskie		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Urząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 3	
Zarządca Ruchu:		Nr rys.: 3.1	
Załącznik Graficzny do Pisma		Data opracowania: 06.2017	

Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w Krakowie Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Podpis: <i>[Signature]</i>	
ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 3	
Zarządca Ruchu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Miejsce opracowania: Kraków		Skala: 1:500	
Nr rys.: 3.2		Data opracowania: 06.2017	



ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

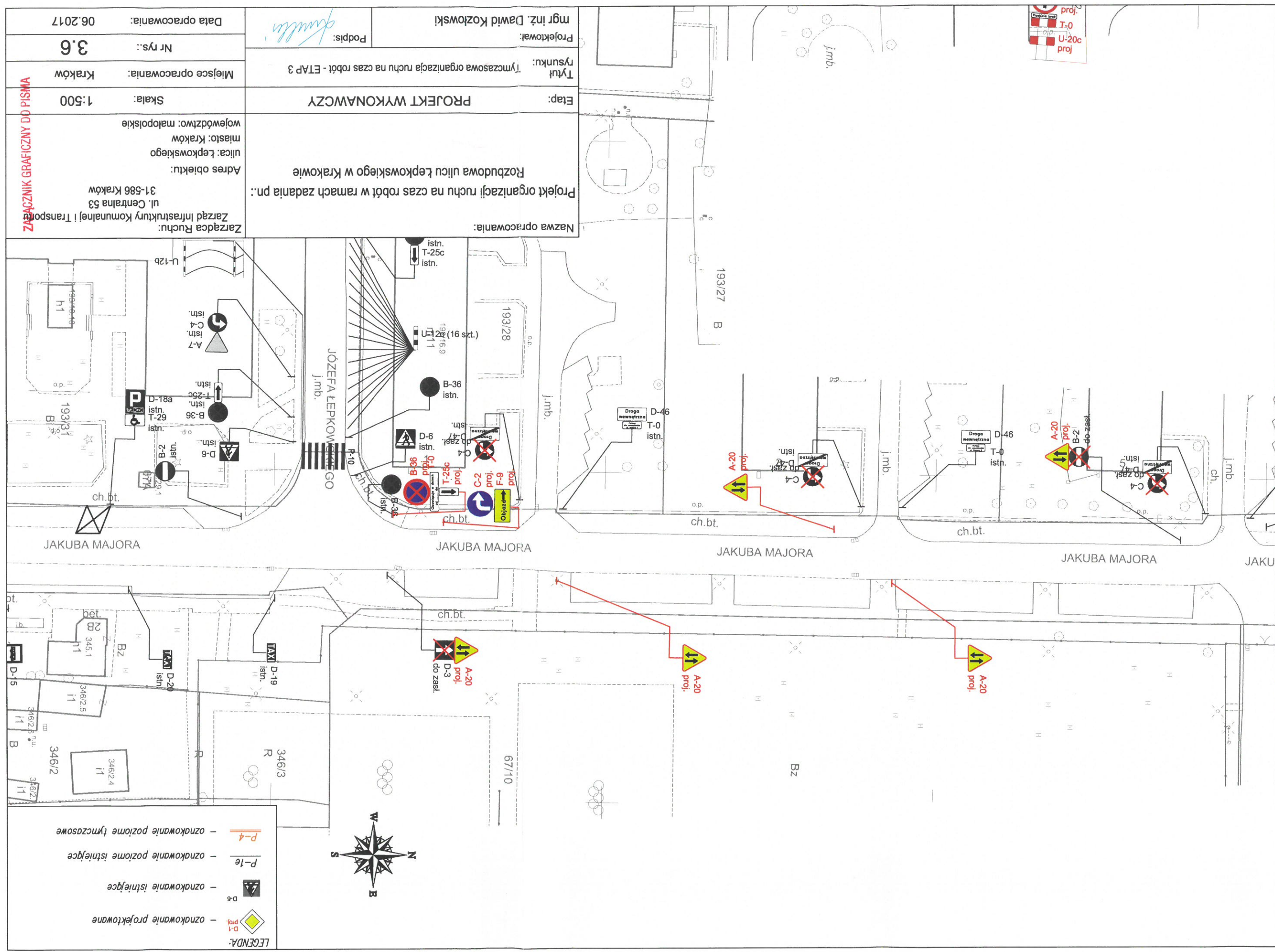
Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Podpis: <i>[Signature]</i>	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 3		Miejsce opracowania: Kraków	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Skala: 1:500	
Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		miasto: Kraków	
Data opracowania: 06.2017		województwo: małopolskie	
Nr rys.: 3.3			



ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

proj. T-0
U-20c
proj.



Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.:
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie

Adres obiektu: ul. Centralna 53
31-586 Kraków

Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu
województwo: małopolskie

miasto: Kraków

ulica: Łepkowskiego

Etap: PROJEKT WYKONAWCZY

Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 3

Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski

Podpis: *[Signature]*

Etap: PROJEKT WYKONAWCZY

Skala: 1:500

Miejsce opracowania: Kraków

Nr rys.: 3.6

Data opracowania: 06.2017

Załącznik Graficzny do Pisma

LEGENDA:

- oznakowanie projektowane
- oznakowanie istniejące
- oznakowanie poziome istniejące
- oznakowanie poziome tymczasowe



67/10

Bz

346/3

R

346/2.4

11

346/2

11

346/2.5

11

345.1

2B

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

11

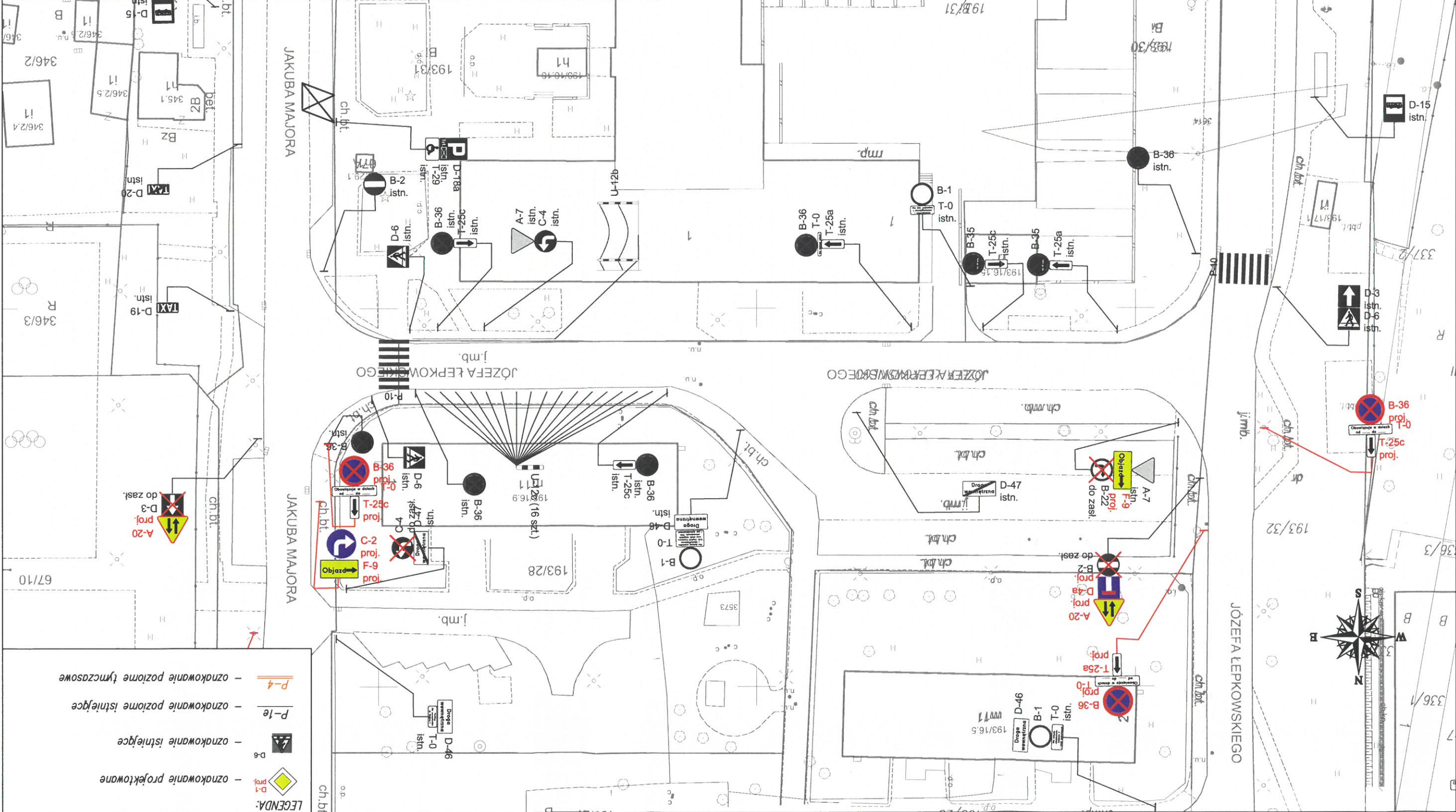
11

11

11

Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Tytuł / rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 3		Nr rys.: 3.7	
Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Data opracowania: 06.2017	

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.:
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie



LEGENDA:

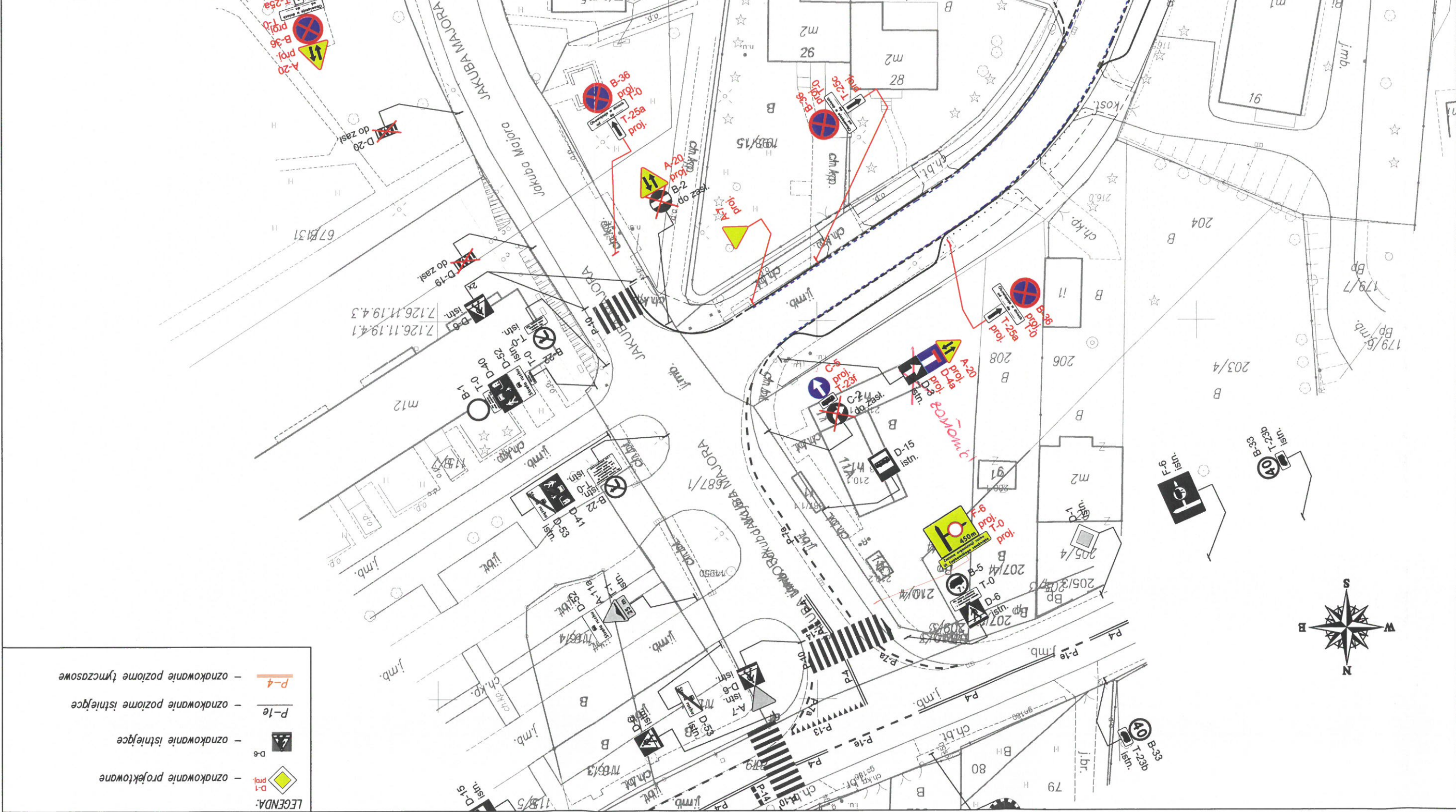
	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4		Nr rys.: 4.1	
Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Data opracowania: 06.2017	

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.:
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie

Podpis: *[Signature]*

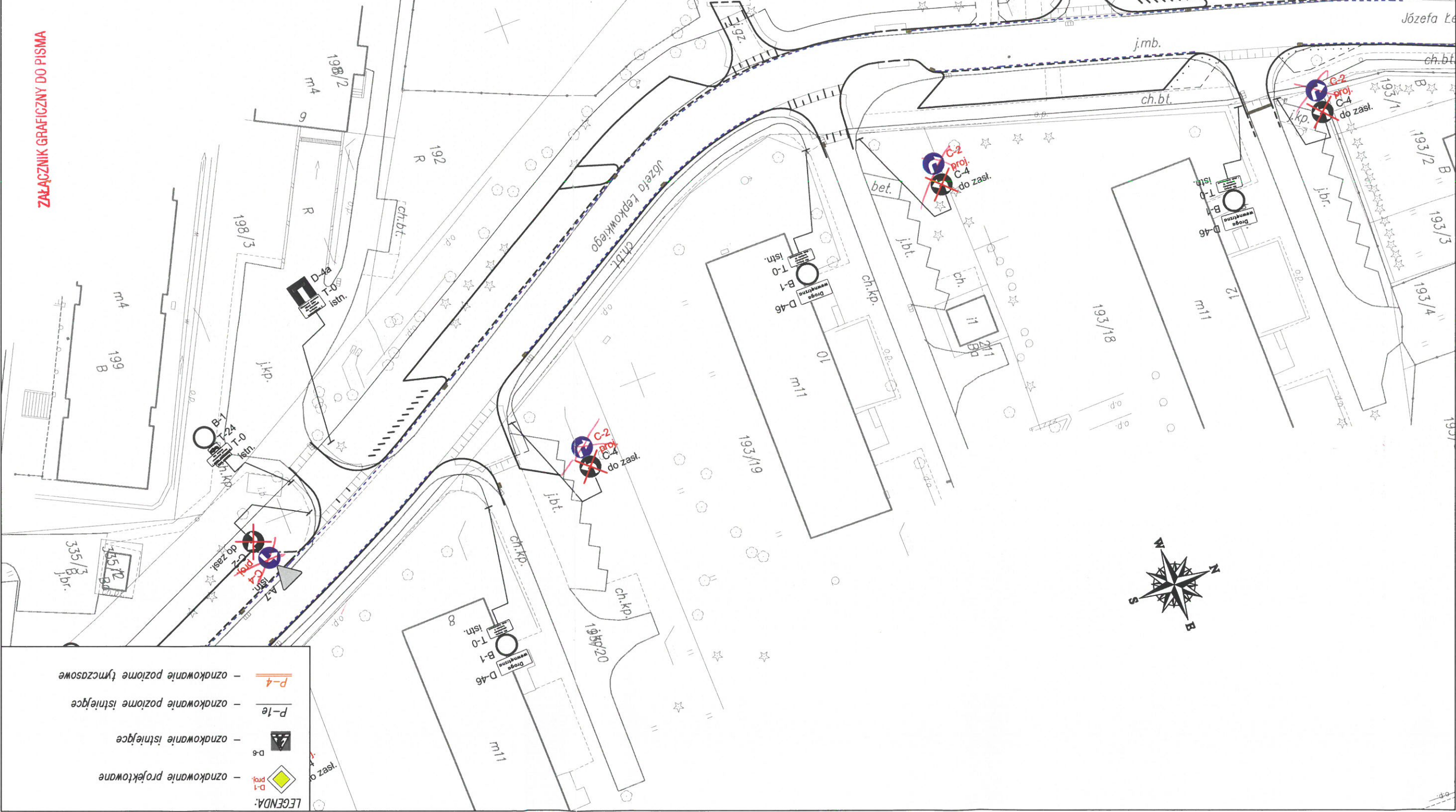
ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA



LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Miejsce opracowania: Kraków	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Skala: 1:500	
Projekt organizacyjny: ul. Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4	
Data opracowania: 06.2017		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski Podpis: <i>[Signature]</i>	
Nr rys.: 4.2		Data opracowania: 06.2017	



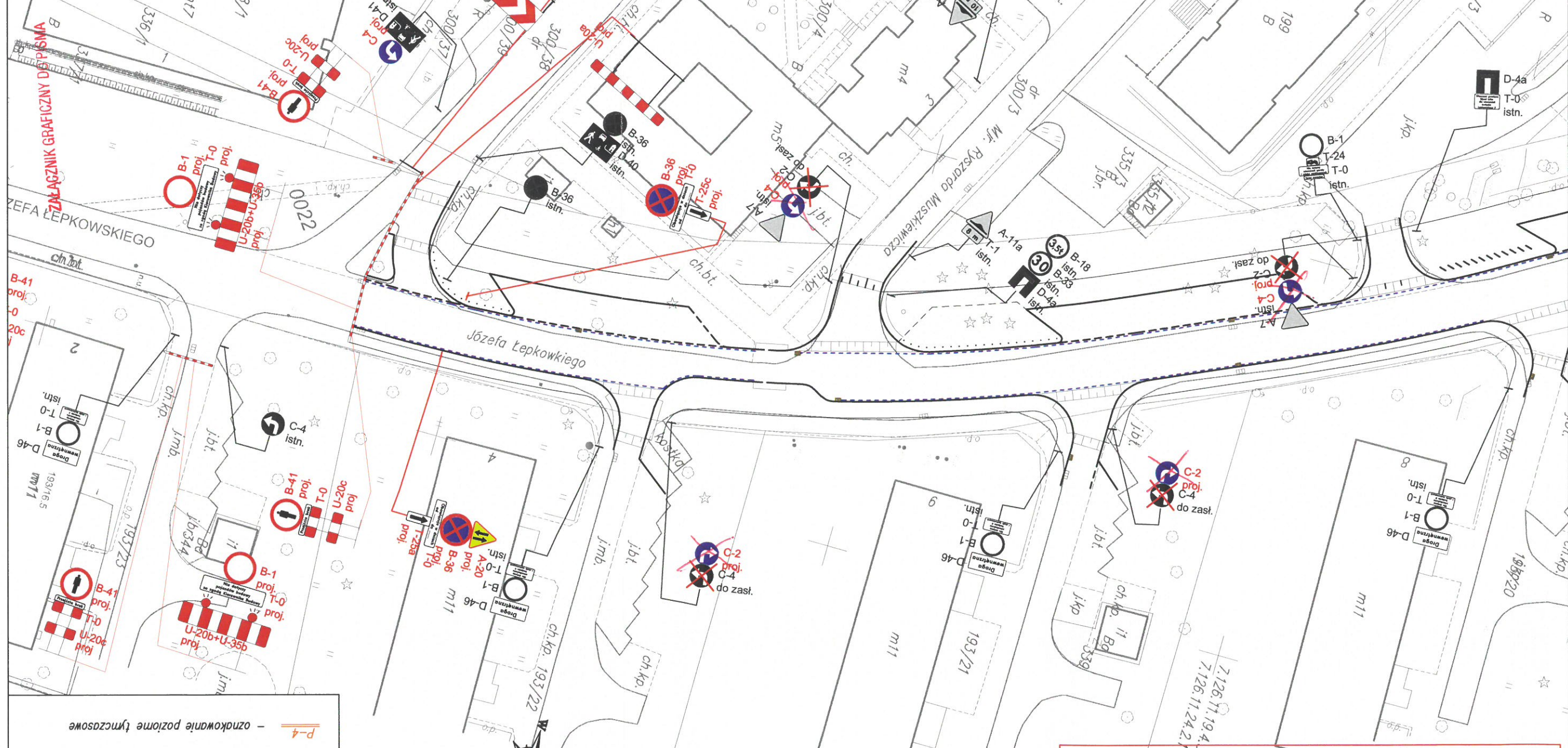
ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, każda dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: Zarządca Ruchu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4	
miejscowość: Kraków		Podpis: <i>[Signature]</i>	
ulica: Łepkowskiego		Nr rys.: 4.3	
miasto: Kraków		Miejsce opracowania: Kraków	
województwo: małopolskie		Data opracowania: 06.2017	
Skala: 1:500		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	

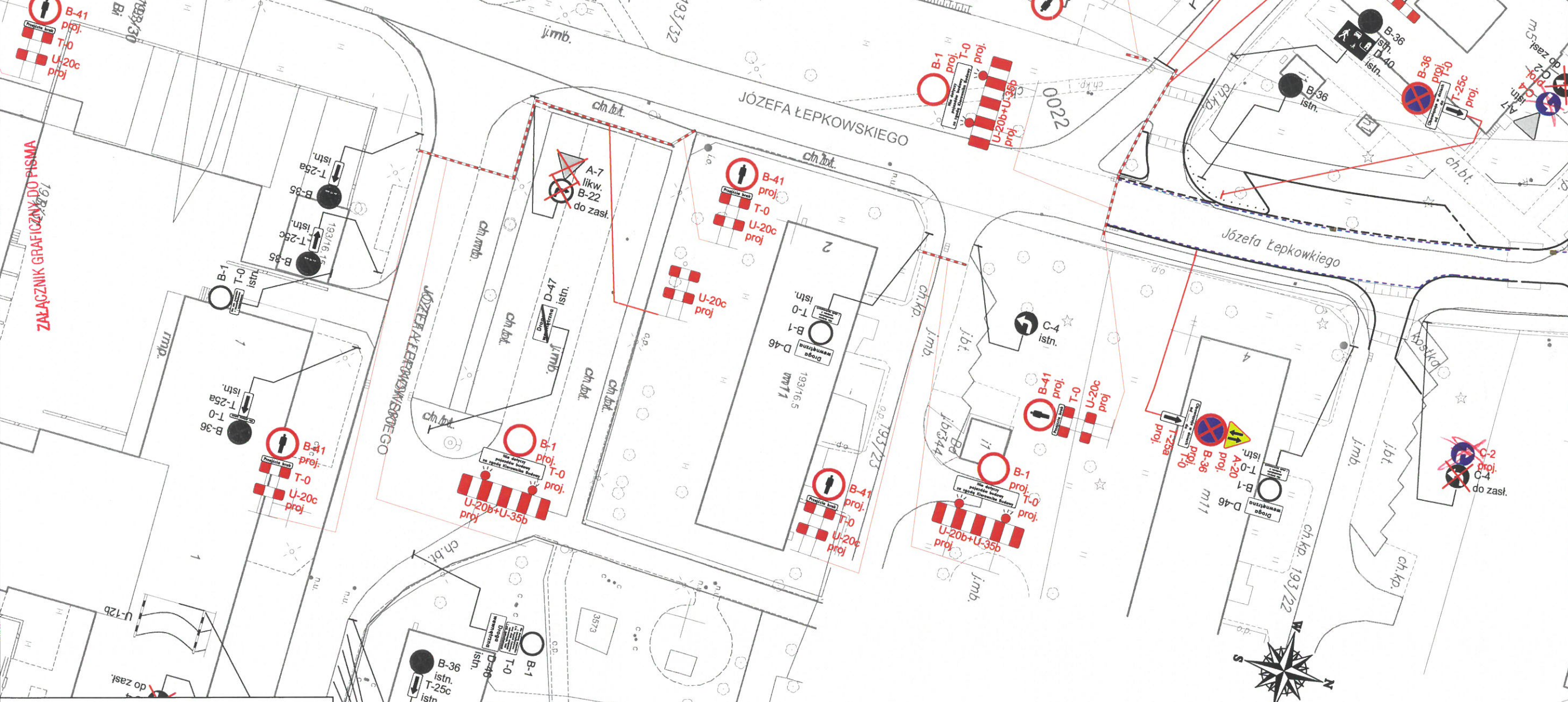


LEGENDA:

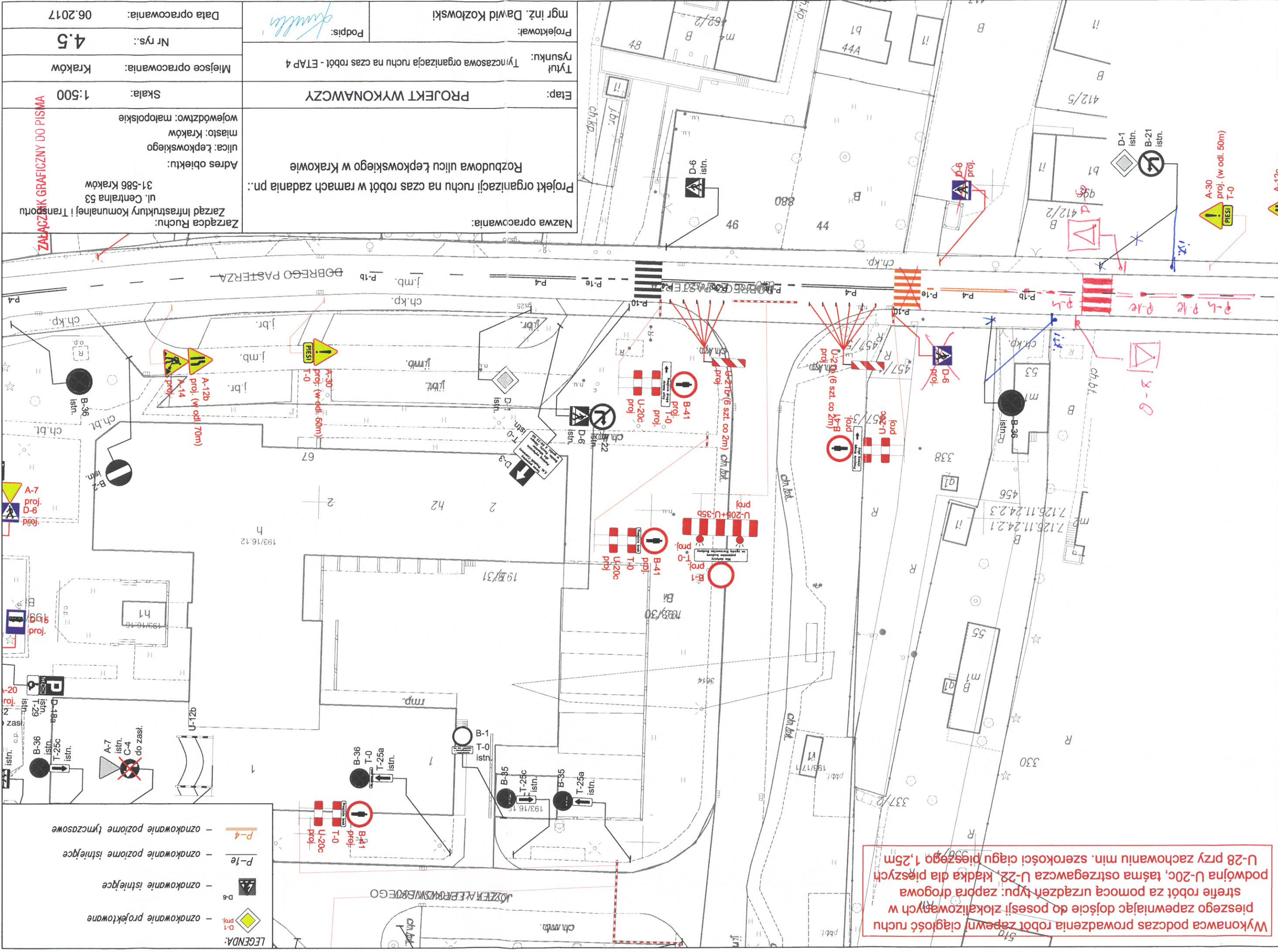
	— oznakowanie projektowane
	— oznakowanie istniejące
	— oznakowanie poziome istniejące
	— oznakowanie poziome tymczasowe

Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4	
ulica: Łepkowskiego		Nr rys.: 4.4	
miasto: Kraków		Miejsce opracowania: Kraków	
województwo: małopolskie		Data opracowania: 06.2017	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Podpis: <i>[Signature]</i>	
Skala: 1:500			



Wykonawca podczas prowadzenia robót zapewni ciągłość ruchu pieszego zapewniając do posesji zlokalizowanych w strefie robót za pomocą urządzeń typu: zapora drogowa podwójna U-20c, taśma ostrzegawcza U-22, kładka dla pieszych U-28 przy zachowaniu min. szerokości ciągu pieszego 1,25m



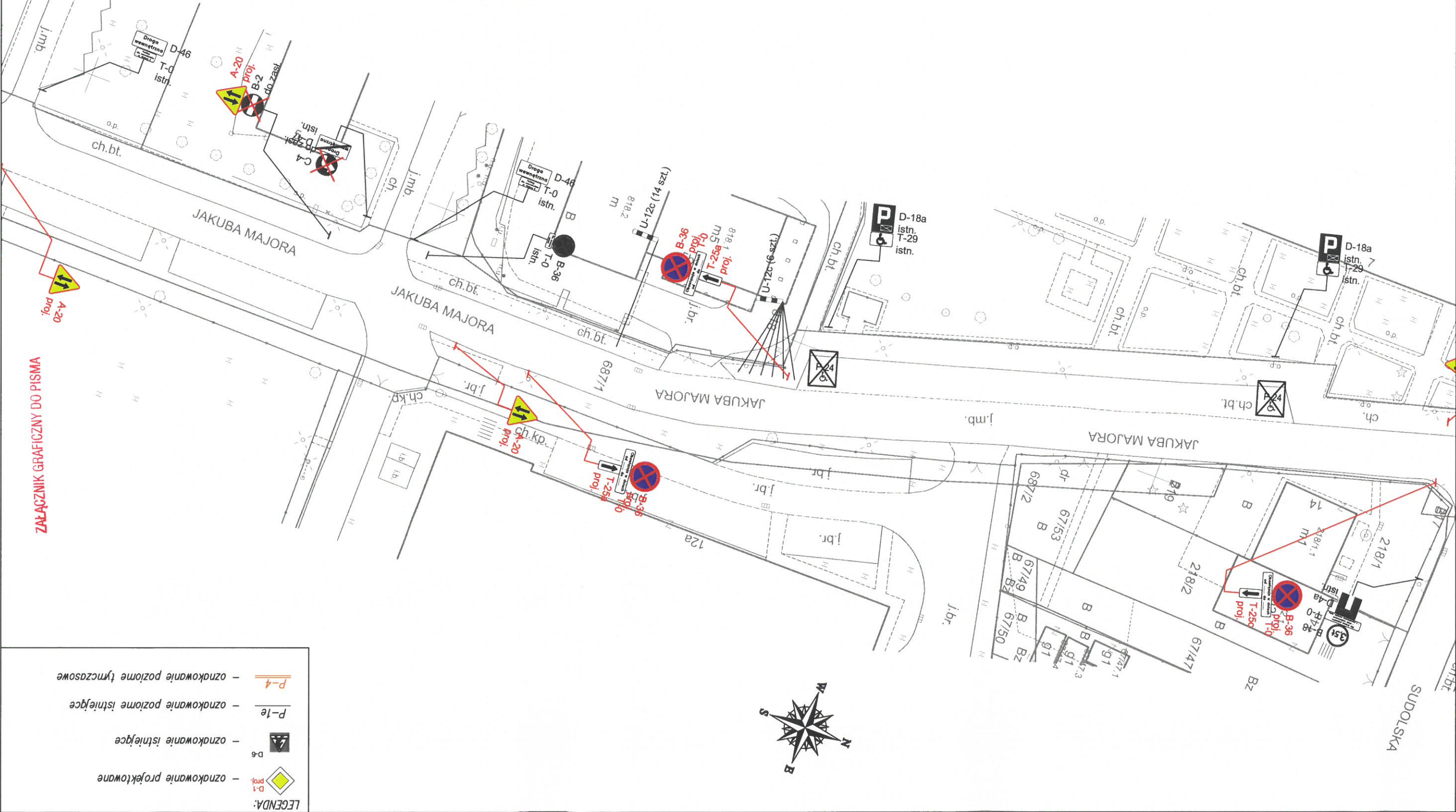
LEGENDA:

- D-1 proj. - oznakowanie projektowane
- D-6 - oznakowanie istniejące
- P-1e - oznakowanie poziome istniejące
- P-4 - oznakowanie poziome tymczasowe

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Etap: PROJEKT WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Data opracowania: 06.2017		Podpis: <i>[Signature]</i>	
Miejsce opracowania: Kraków		Nr rys.: 4.5	
Skala: 1:500		Data opracowania: 06.2017	

ZABAZCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski	
Adres obiektu: ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Tytuł rysunku: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4	
Miejsce opracowania: Kraków		Podpis: <i>[Signature]</i>	
Skala: 1:500		Data opracowania: 06.2017	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Nr rys.: 4.7	
Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.: Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie		Data opracowania: 06.2017	
Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu		Data opracowania: 06.2017	
ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Data opracowania: 06.2017	
Adres obiektu: ulica Łepkowskiego		Data opracowania: 06.2017	
miasto: Kraków		Data opracowania: 06.2017	
województwo: małopolskie		Data opracowania: 06.2017	



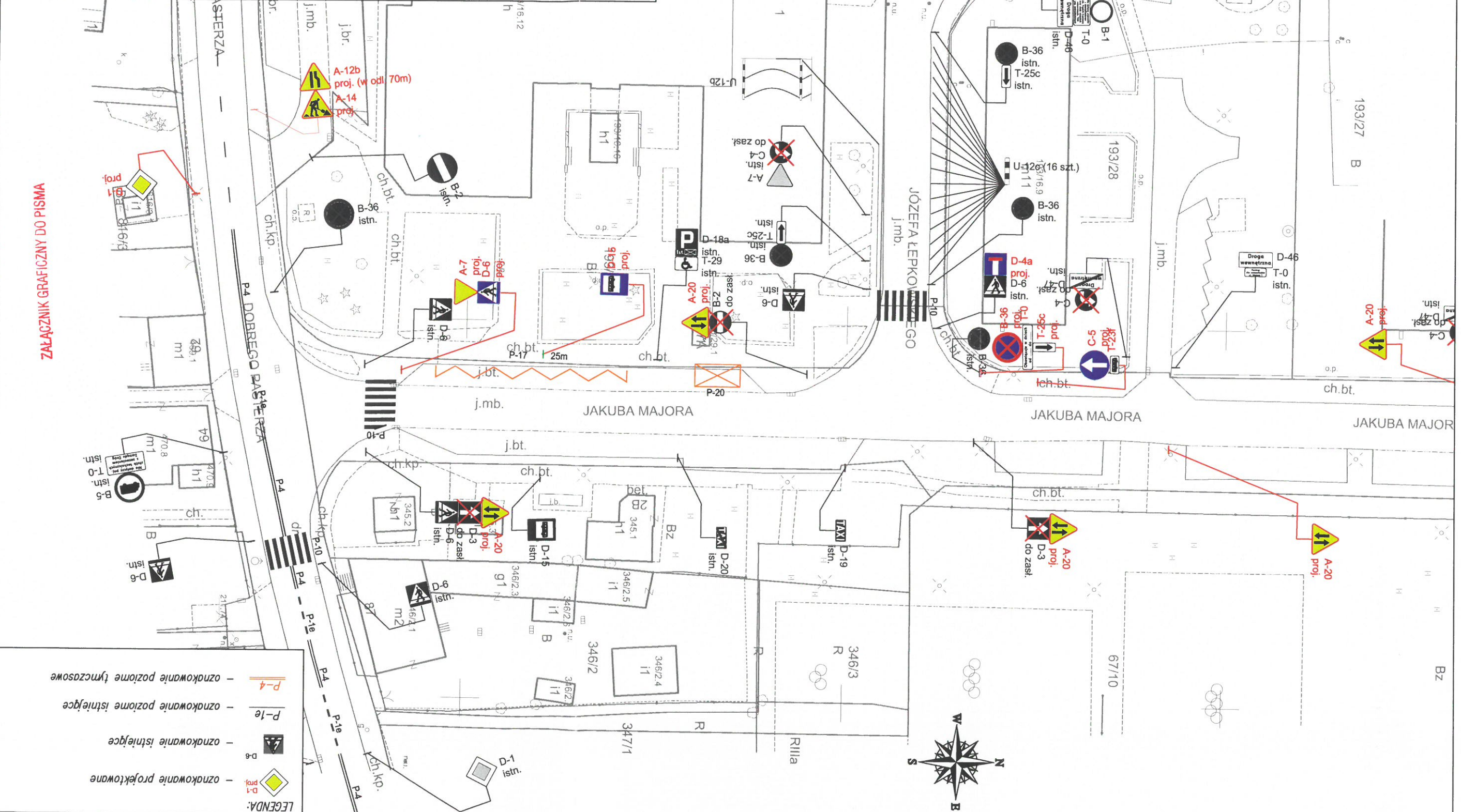
ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

Zarządca Ruchu: Zarząd Infrastruktury Komunalnej i Transportu ul. Centralna 53 31-586 Kraków		Adres obiektu: ulica: Łepkowskiego miasto: Kraków województwo: małopolskie	
Etap: PROJEKT WYKONAWCZY		Miejsce opracowania: Kraków	
Tytuł: Tymczasowa organizacja ruchu na czas robót - ETAP 4		Nr rys.: 4.8	
Projektował: mgr inż. Dawid Kozłowski		Data opracowania: 06.2017	

Nazwa opracowania: Projekt organizacji ruchu na czas robót w ramach zadania pn.:
Rozbudowa ulicy Łepkowskiego w Krakowie



ZALĄCZNIK GRAFICZNY DO PISMA

LEGENDA:

	- oznakowanie projektowane
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie istniejące
	- oznakowanie poziome istniejące
	- oznakowanie poziome tymczasowe

