

WYKONAWCA:



Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



TM-VIA Sp. z o.o.
Maszków, ul. Krasowska 461
32-095 Iwanowice
tel.: (0-12) 661-53-91
tel.: (0-12) 661-53-90
biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:














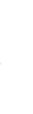




Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciechob” (z węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o długości około 12,506 km

TYTUŁ RYSUNKU:

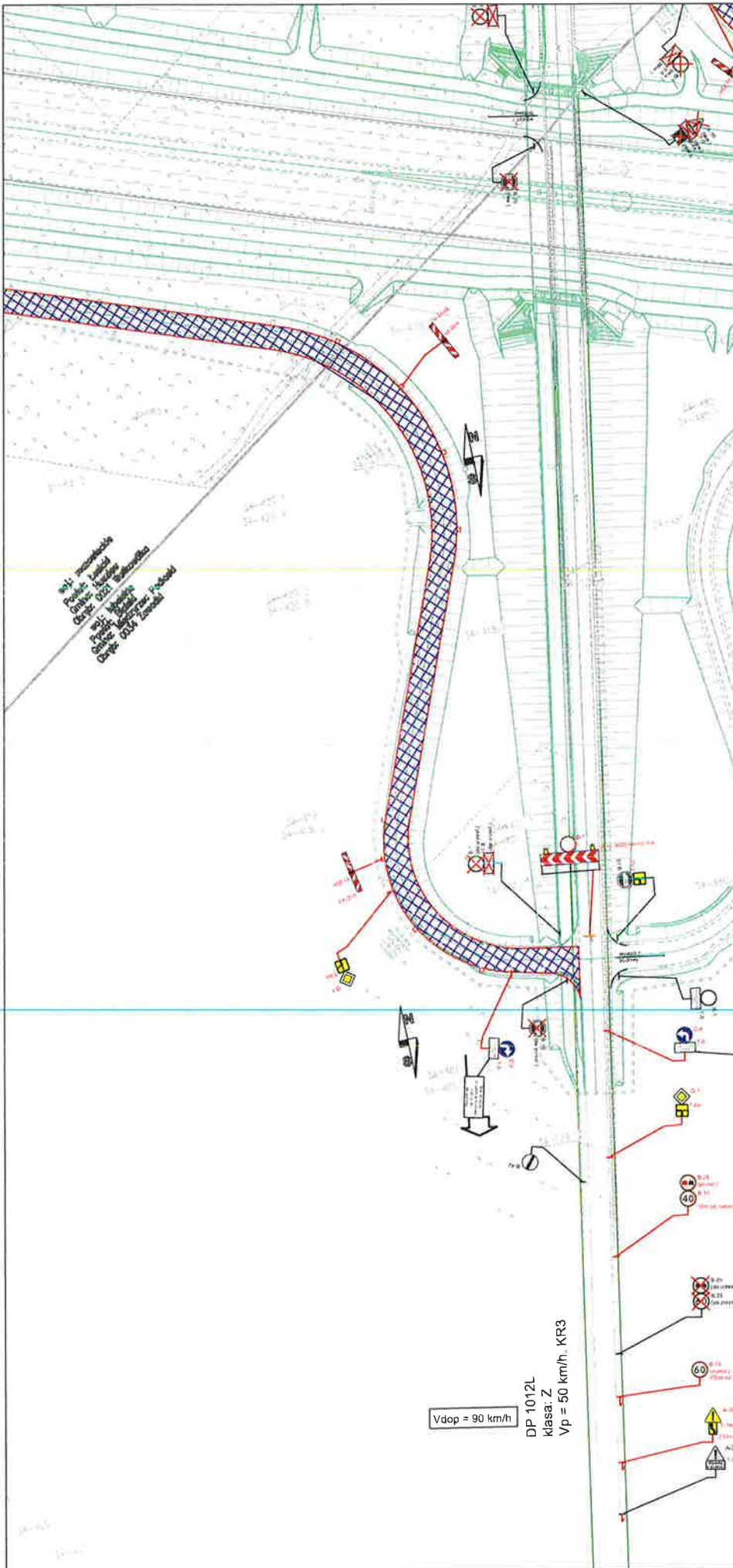
Plan orientacyjny

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	POPISEK
Projektant	Mateusz Malinowski	
SKALA	DATA	NR RYS.
1:25000	03.03.2024	
NR PROJEKTU	200688-3 1-05	
	OR 1	

LEGENDA:

	A-6a	- znaki pionowe istniejące		- istniejący chodnik
	A-6a (proj.)	- znaki pionowe projektowane		- projektowany chodnik
	A-6a (likw.)	- znaki pionowe likwidowane		- istniejąca wyspa
	A-6a (do przest.)	- znaki pionowe do przestawienia		- projektowana wyspa
	A-6a (przeest.)	- znaki pionowe przestawione		- istniejące zjazdy indywidualne/publiczne
	A-6a (wym.)	- znaki pionowe tymczasowe		- projektowane zjazdy indywidualne/publiczne
	A-6a (do zast.)	- znaki pionowe zastonięte		- parametry drogi
	U-1a	- urządzenia brd istniejące		- analiza widoczności
	U-1a (proj.)	- urządzenia brd projektowane		- wiata przystankowa
		- istniejąca bariera ochronna typu U-14a/U-14b/U-14c/U-14d		- obiekty przy drodze
		- projektowana bariera ochronna typu U-14a/U-14b/U-14c/U-14d		- granica pasa drogowego
		- istniejąca balustrada mostowa typu U-11a/ barieroporęcz typu U-11b		- ekran akustyczny
		- projektowana balustrada mostowa typu U-11a/ barieroporęcz typu U-11b		- oznaczenie hektometrów
		- istniejące ogrodzenie dla pieszych typu U-12a / U-12b		- oznaczenie kilometrów
		- projektowane ogrodzenie dla pieszych typu U-12a / U-12b		- wymiary
		- sygnalizatory istniejące		- nazwy ulic
		- sygnalizatory projektowane		- opis skrzyżowania
		- oznakowanie poziome istniejące		- znak północny
		- oznakowanie poziome projektowane		
		- oznakowanie poziome tymczasowe		
		- punktowe elementy odblaskowe istniejące		
		- punktowe elementy odblaskowe projektowane		
		- istniejąca krawędź jezdni		
		- projektowana krawędź jezdni		
		- punkt referencyjny z opisem		
				
				
				
				
				
				
				
				
				
				
				

Punkt referencyjny xxx.
km XXX+XXX



Wzrost: 180cm
 Płeć: Męska
 Umiętk: 100cm
 Ciężar: 75kg
 Wzrost: 180cm
 Płeć: Męska
 Umiętk: 100cm
 Ciężar: 75kg

V_{dop} = 90 km/h

DP 1012L
 klasa: Z
 V_p = 50 km/h, KR3

Przedsiębiorstwo Usług
 Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okólna 10



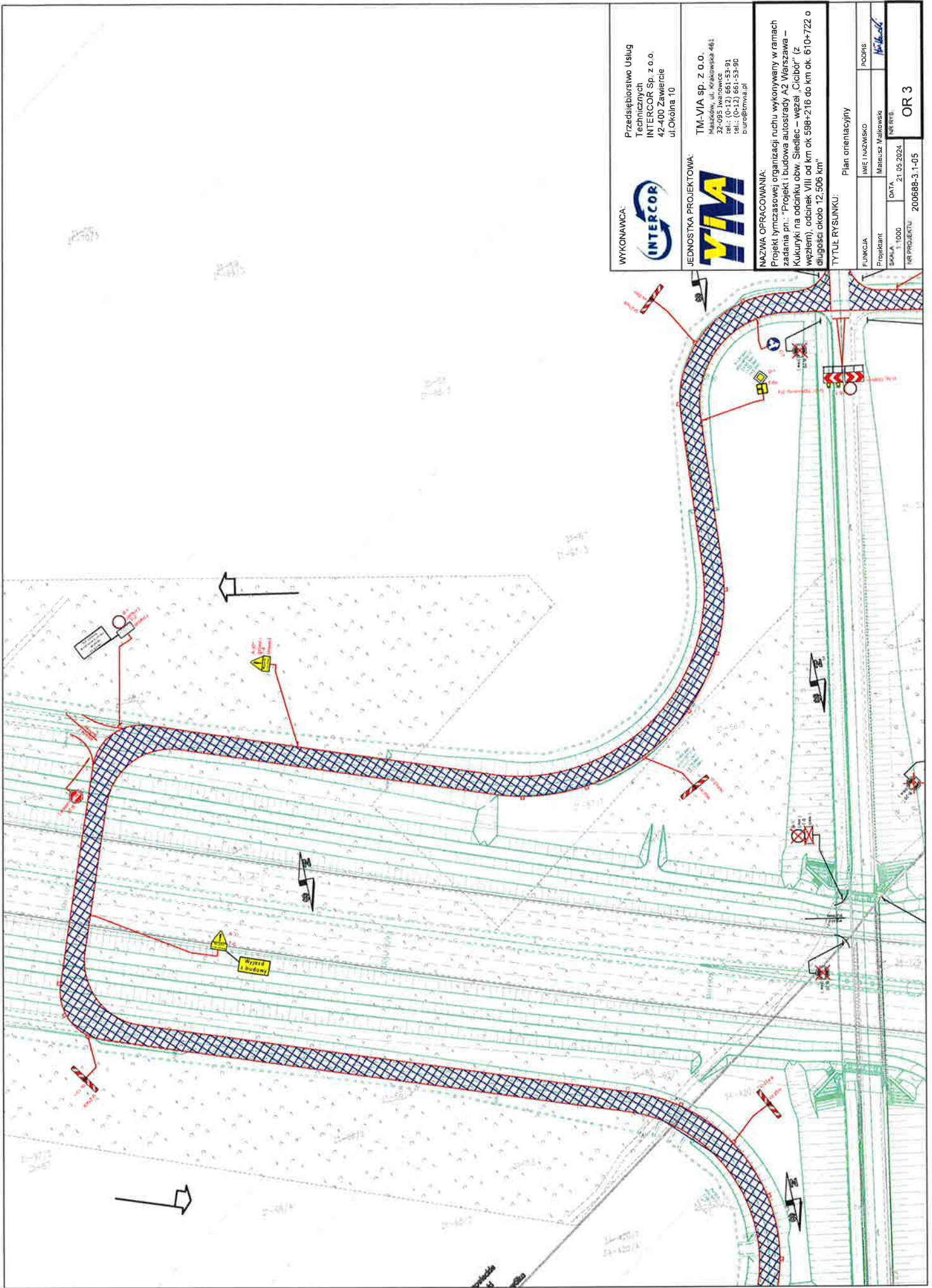
TM-VIA Sp. z o.o.
 Maszów, ul. Krakowska 461
 32-095 Iwanowice
 tel.: (0-12) 661-53-91
 fax: (0-12) 661-53-90
 biuro@tmvia.pl



NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
 zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Włocławek –
 Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciebor” (z
 wężerą), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
 długości około 12,506 km”

TYTUŁ RYSUNKU: Plan orientacyjny

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Marek Malinowski	<i>[Signature]</i>
SKALA	DATA	NR RYS.
1:1000	21.05.2024	
NR PROJEKTU	200668-3, 1-05	
OR 2		



WYKONAWCA:
Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10

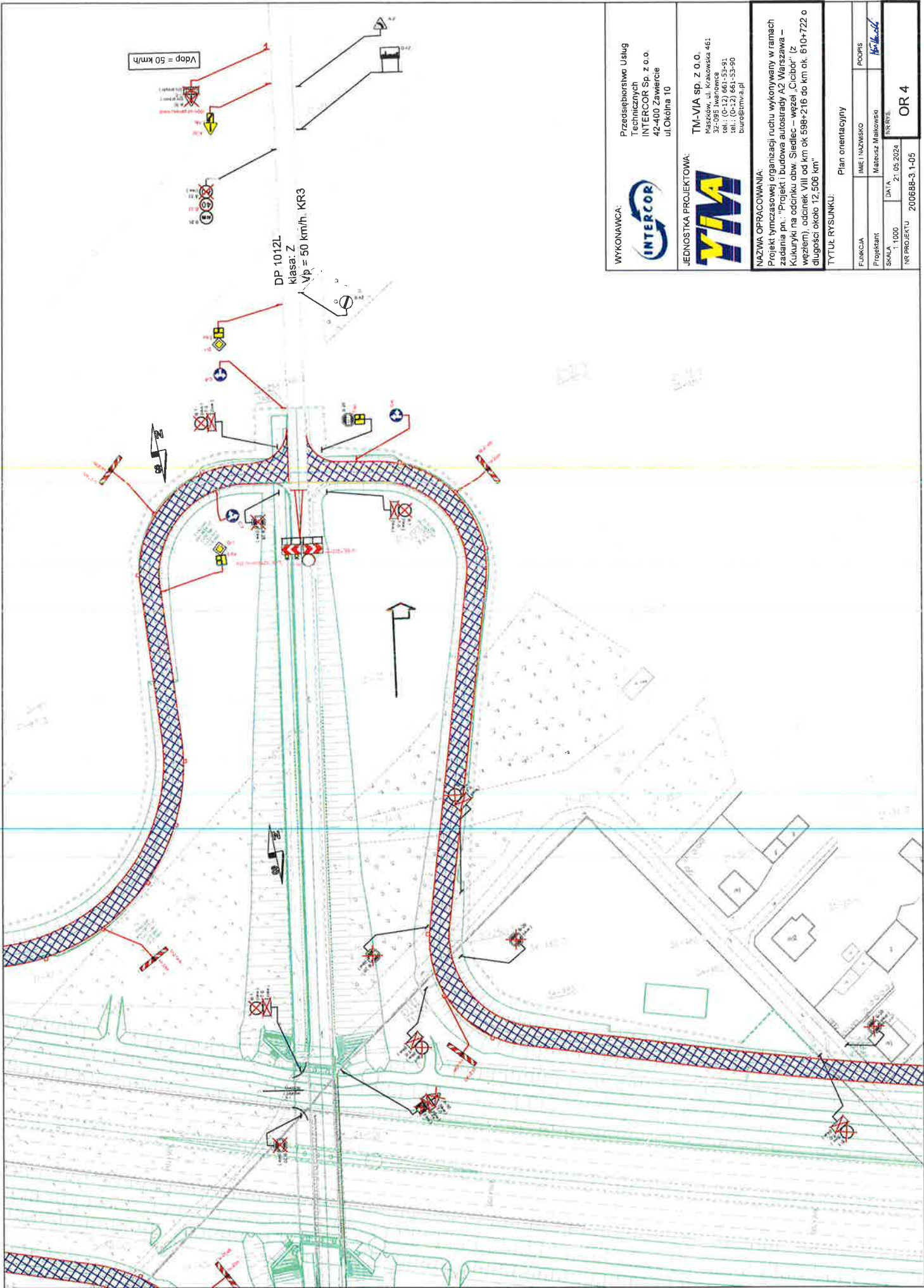


JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
TM-VIA sp. z o.o.
Maszów, ul. Krakowska 461
32-090 Zawiercie
tel.: (0-12) 663-53-91
biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Cicibór” (z
węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU:
Plan orientacyjny

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIŚĆ
Projektant	Mateusz Malowski	<i>[Signature]</i>
SKALA 1:1000	DATA 21.05.2024	WERSJA
NR PROJEKTU 200685-3-1-05		OR 3



WYKONAWCA:

Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



TM-VIA sp. z o.o.,
Maszków, ul. Krakowska 461
32-095 Iwanówce
tel.: (0-12) 661-53-95
fax: (0-12) 661-53-99
biuro@tmvia.pl

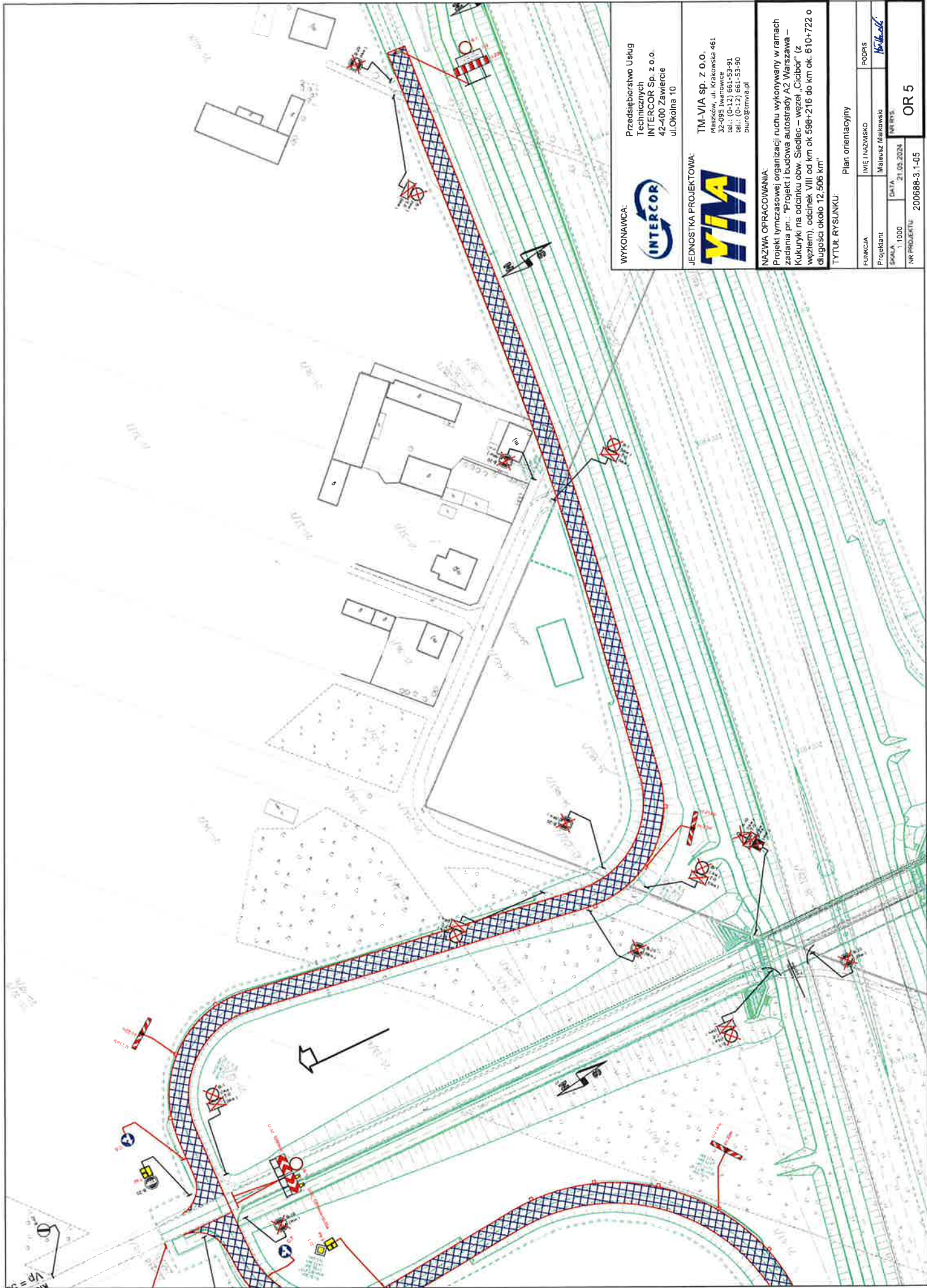
NAZWA OPRACOWANIA:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn. "Projekt i budowa autostrady A2 Włocławek –
Kukuryki na odcinku obw. Śledźce węzeł „Ciebor” (z
węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU:

Plan orientacyjny

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malowski	<i>Malowski</i>
SKALA	DATA	NR RYS.
1:1000	27.05.2024	
NR PROJEKTU	2006688-3, 1+05	
	OR 4	



WYKONAWCA:
INTERCOR
 Przedsiębiorstwo Usług
 Technicznych
 INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
TMA
 TMA-VIA sp. z o.o.
 Maszów, ul. Krakowska 461
 24-090 Zawiercie
 tel.: (0-12) 661-53-91
 biuro@tmv.pl

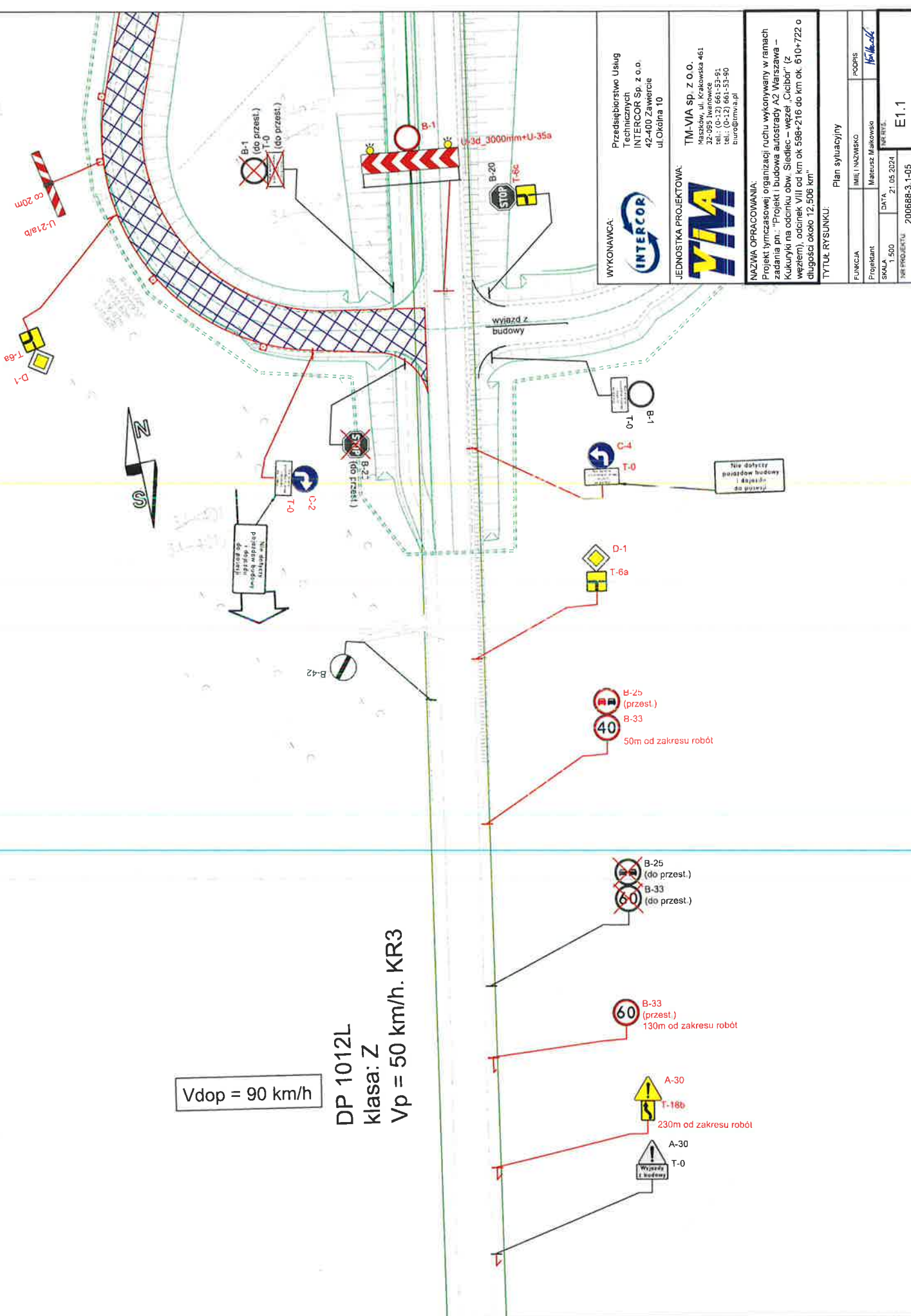
NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
 zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
 Kukulski na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciebor” (z
 węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
 długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU: Plan orientacyjny

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Małecz Małkowski	<i>Małecz</i>
Skala: 1:1000	DATA: 21.05.2024	NR RYS.
NR PROJEKTU: 200686-3-1-05		OR 5

Vdop = 90 km/h

DP 1012L
klasa: Z
Vp = 50 km/h. KR3

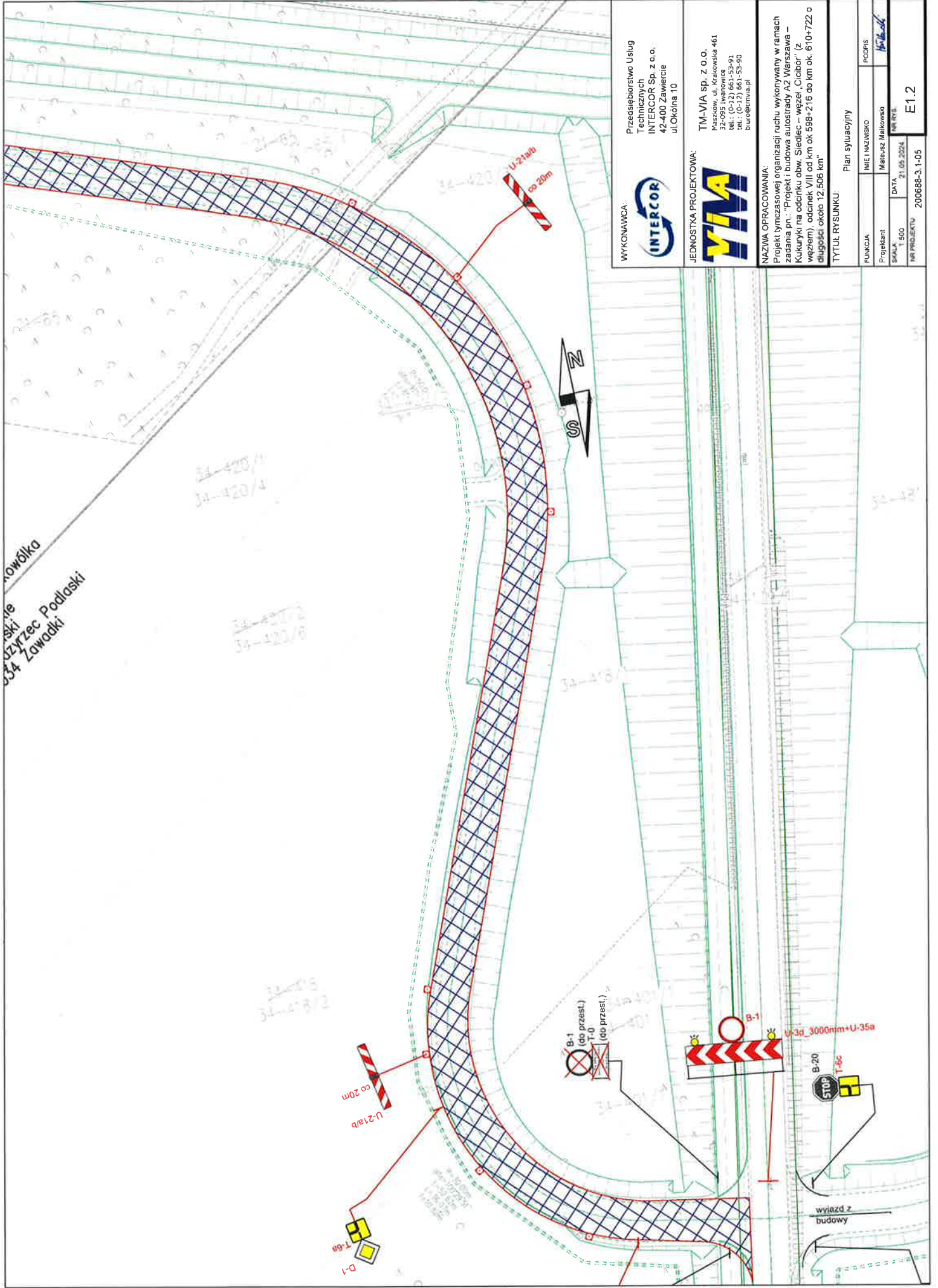


WYKONAWCA:
INTERCOR
Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawrate
ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
TM VIA
TM-VIA sp. z o.o.
Maszków, ul. Krakowska 461
32-095 Iwanowice
tel.: 0-22) 661-53-61
661-53-90
biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn. "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Cielbów” (z
węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok 610+722 o
długości około 12,508 km”

TYTUŁ RYSUNKU:		Plan sytuacji	
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	PODPIS:	
Projektant:	Mateusz Makowski		
SKALA:	DATA:	INSTRUMENT:	
1:500	21.05.2024	E1.1	
NUMER PROJEKTU:	200668-3.1-05		



nowówka
 34-420/2
 34-420/4
 34-420/6
 34-420/8
 34-420/10
 34-420/12
 34-420/14
 34-420/16
 34-420/18
 34-420/20
 34-420/22
 34-420/24
 34-420/26
 34-420/28
 34-420/30
 34-420/32
 34-420/34
 34-420/36
 34-420/38
 34-420/40
 34-420/42
 34-420/44
 34-420/46
 34-420/48
 34-420/50
 34-420/52
 34-420/54
 34-420/56
 34-420/58
 34-420/60
 34-420/62
 34-420/64
 34-420/66
 34-420/68
 34-420/70
 34-420/72
 34-420/74
 34-420/76
 34-420/78
 34-420/80
 34-420/82
 34-420/84
 34-420/86
 34-420/88
 34-420/90
 34-420/92
 34-420/94
 34-420/96
 34-420/98
 34-420/100

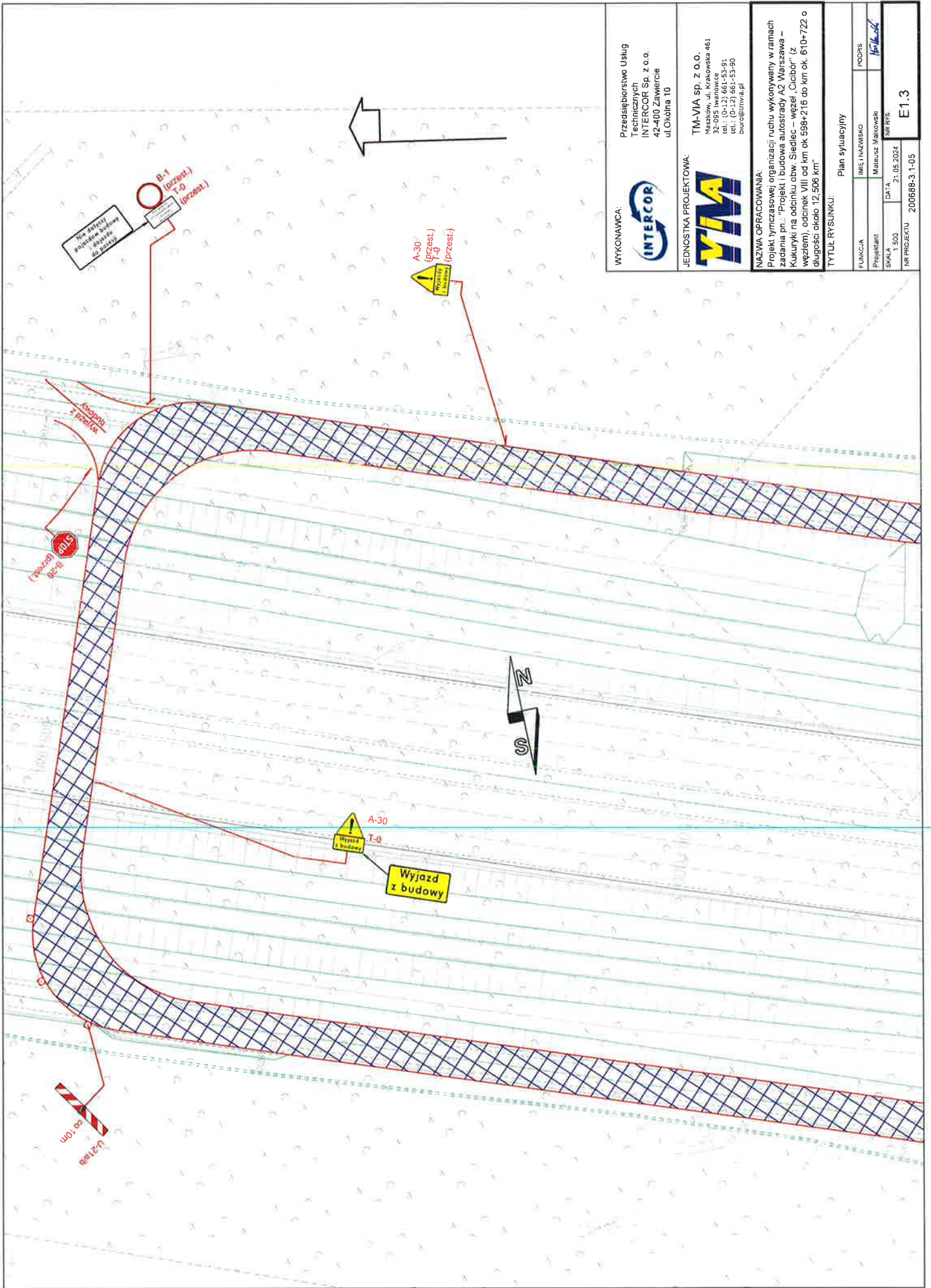
WYKONAWCA:
 Przedsiębiorstwo Usług
 Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
TM-VIA sp. z o.o.
 Maszów, ul. Krakowska 461
 32-095 Iwanowice
 tel.: (0-12) 661-53-91
 tel.: (0-12) 661-53-90
 biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
 zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
 Kukuruki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciobor” (z
 węzłem), odcinek VII od km ok 598+216 do km ok 610+722 o
 długości około 12,506 km"

TYTUL RYSUNKU:
 Plan sytuacyjny

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malinowski	<i>[Signature]</i>
SKALA	DATA	NUMER
5:00	21.05.2024	
NUMER PROJEKTU	200688-3.1-05	
		E1.2



WYKONAWCA:



Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



TM-VIA Sp. z o.o.
Maszków, ul. Krakowska 461
32-085 Iwanowice
tel.: (0-22) 661-53-81
661-53-90
biuro@tmvia.pl

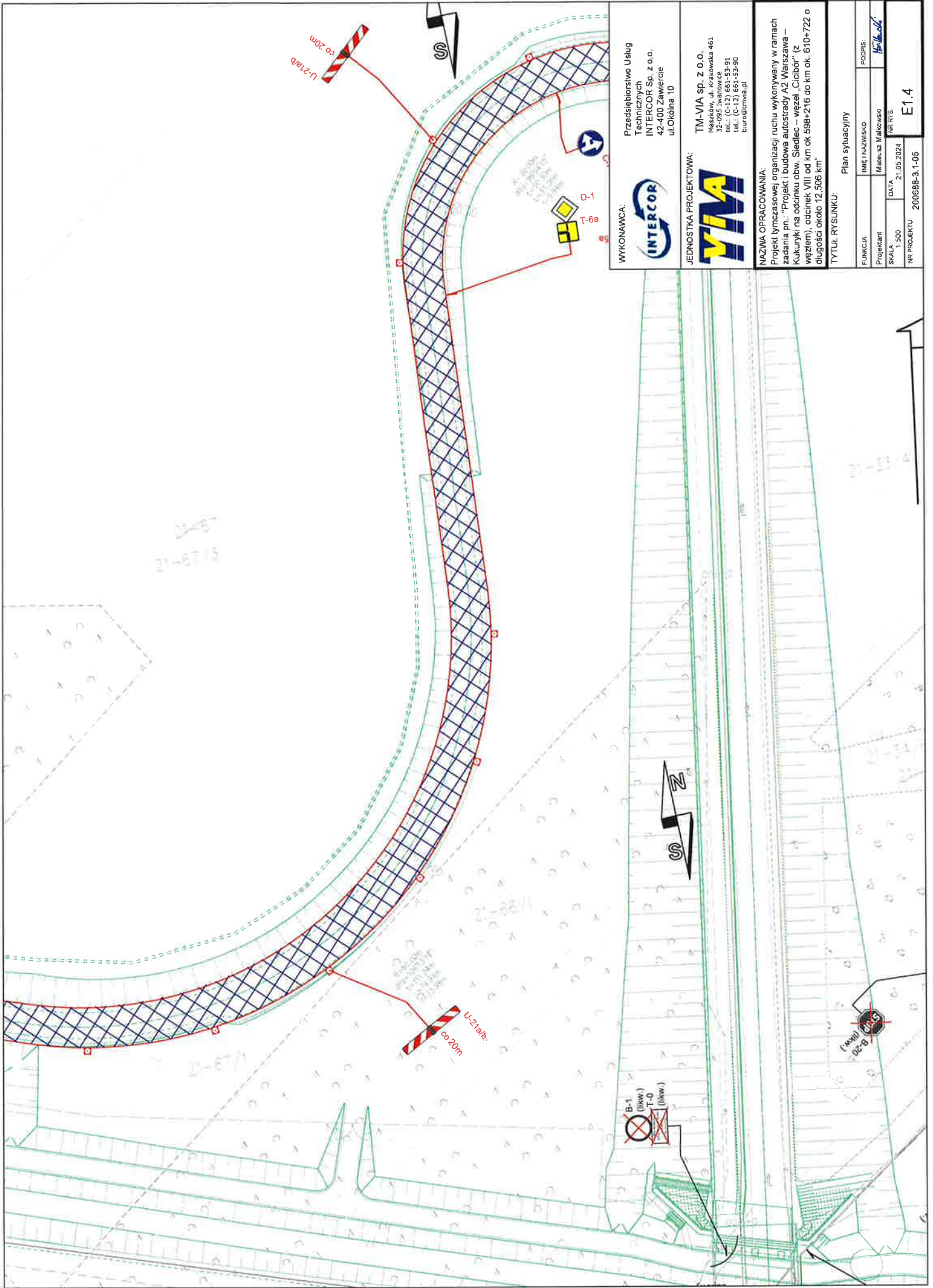
NAZWA OPRACOWANIA:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukuryki na odcinku obw. Sieleciec – węzeł „Cielbór” (z węzłem), odcinek VIII od km ok. 698+216 do km ok. 610+722 o długości ok. 87,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU:

Plan sytuacyjny

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Makowski	<i>[Signature]</i>
SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	21.05.2024	1
NR PROJEKTU	200688-3 1-05	
		E1.3



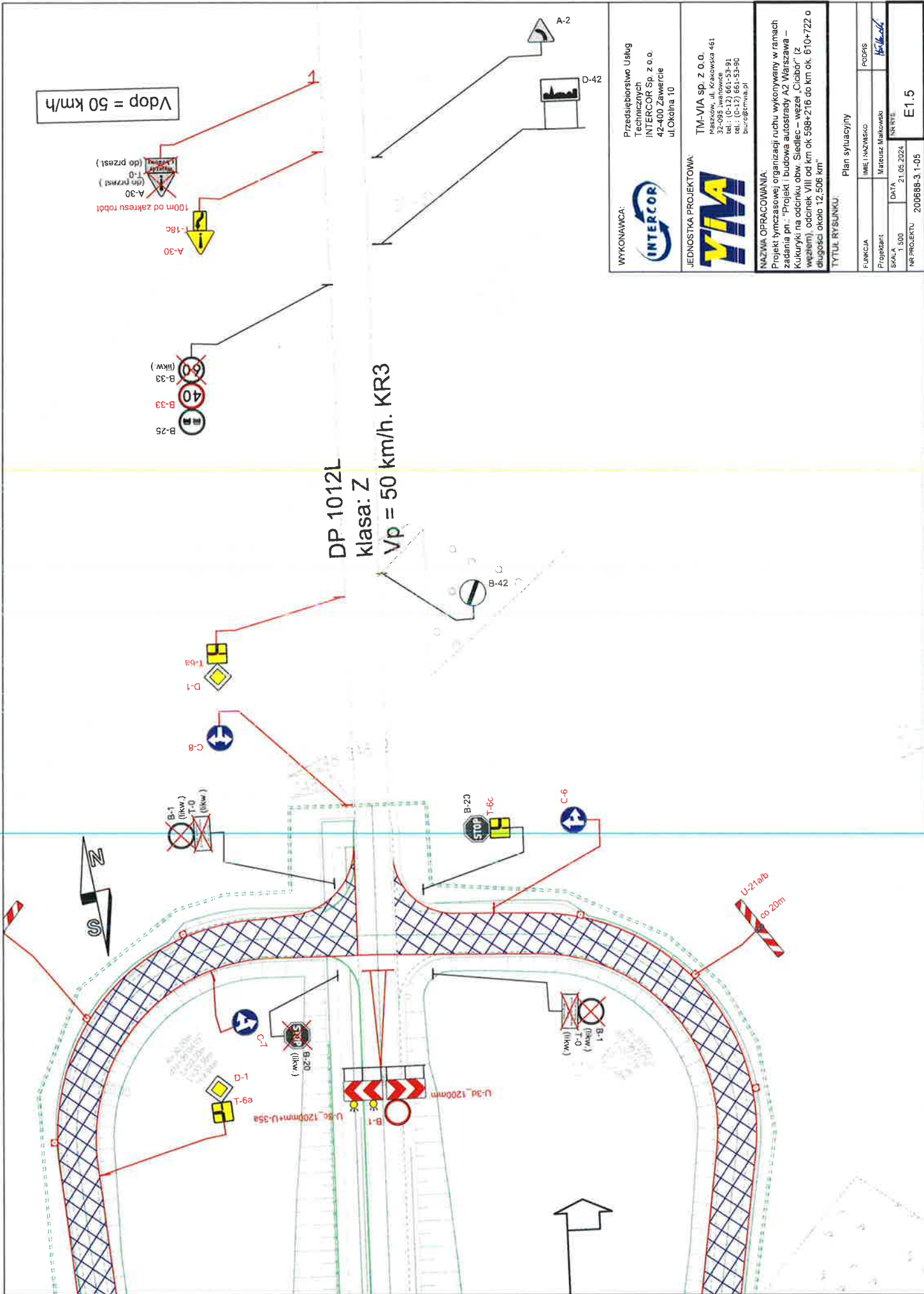
WYKONAWCA:
INTERCOR
 Przedsiębiorstwo Usług
 Technicznych
 INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
VIA
 TM-VIA Sp. z o.o.
 Warszawa, ul. Kracowska 461
 tel.: (0-12) 661-53-91
 tel.: (0-12) 661-53-90
 bure@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
 zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
 Kukuruki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciechob” (z
 węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
 długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacyjny

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIŚ.
Projektant	Mateusz Walkowski	<i>[Signature]</i>
SKALA: 1:500	DATA: 21.05.2024	WERSJA:
NR PROJEKTU: 200685-3-1-05	E1.4	



WYKONAWCA:

INTERCOR

Przedsiębiorstwo Usług Technicznych
 INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okolna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

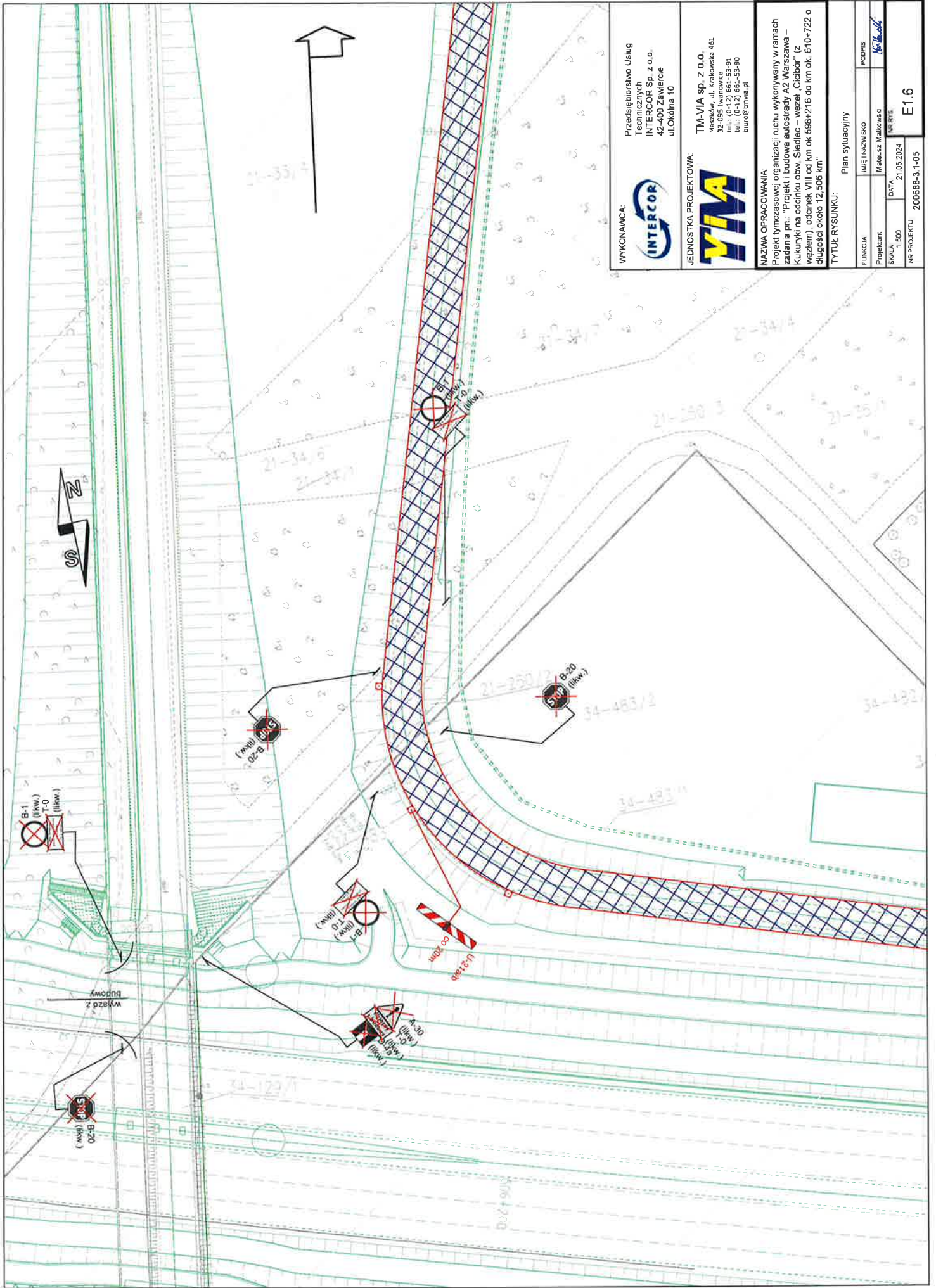
TM-VIA

TM-VIA sp. z o.o.
 Maszów, ul. Krakowska 461
 32-095 Iwanowice
 tel.: (0-12) 661-53-91
 fax: (0-12) 661-53-95
 biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Włocławek – Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciechanów” (z węzłem), odcinek VIII od km ok. 598+210 do km ok. 610+722 o długości około 12,508 km

TYTUŁ RYSUNKU:
 Plan sytuacji

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malkowski	<i>(Signature)</i>
SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	21.06.2024	E1.5
NR PROJEKTU	200688-3, 1-05	



WYKONAWCA:
 Przedsiębiorstwo Usług
 Technicznych
 INTERCOR Sp. z o.o.
 42-400 Zawiercie
 ul. Okólna 10

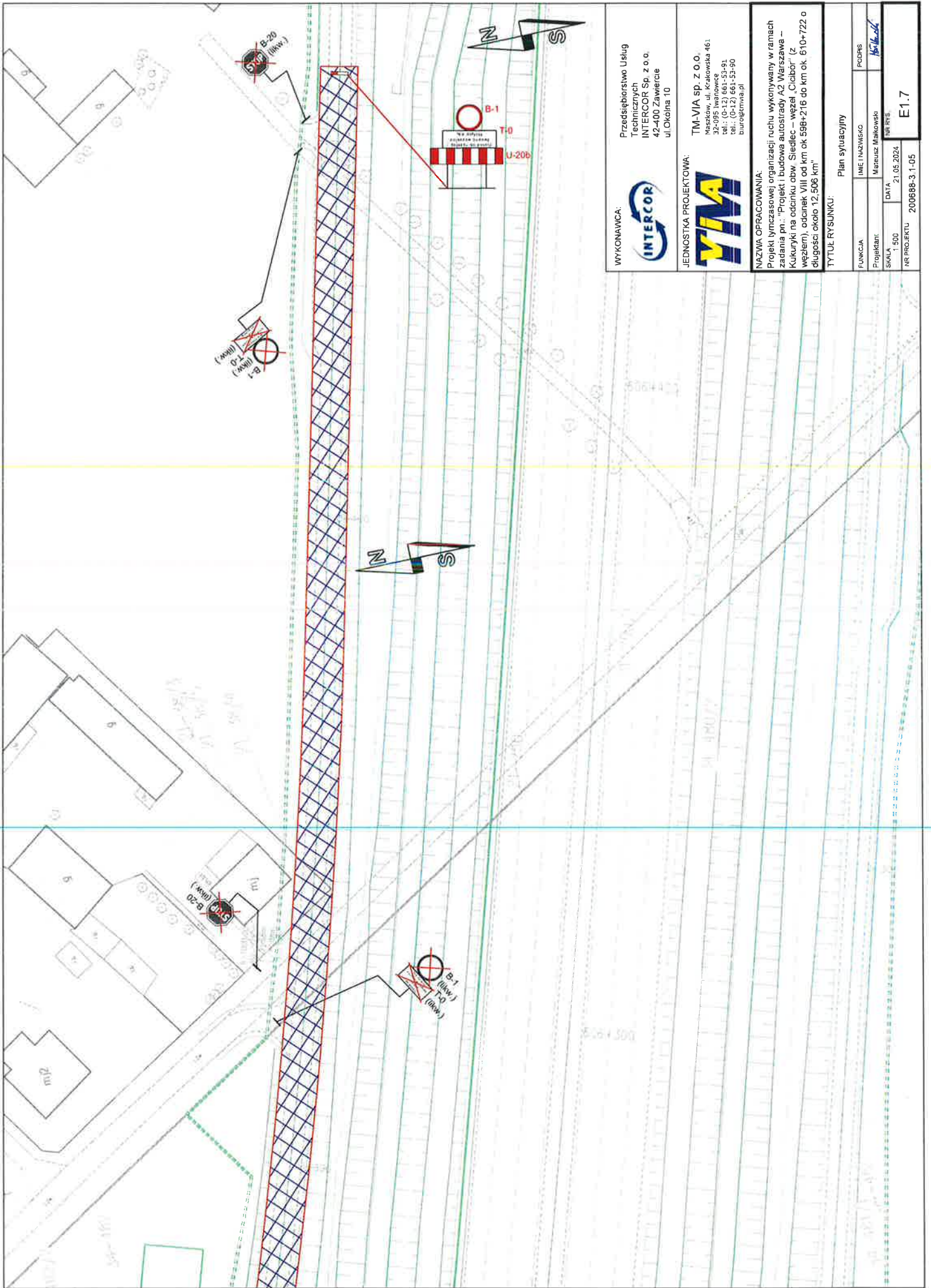


JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 TMA-VIA sp. z o.o.
 Maszów, ul. Krakowska 461
 22-050 Maszów
 NIP: 525-55-91
 tel.: (0-12) 861-53-90
 biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
 Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
 zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
 Kukulnyki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Cicibór” (z
 węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
 długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacyjny

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malinowski	<i>[Signature]</i>
Skala: 1:500	DATA: 21.05.2024	
NR PROJEKTU: 200668-3-1-05		E1.6



WYKONAWCA:



Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



TM-VIA sp. z o.o.
Maszków, ul. Krakowska 461
32-095 Iwanówce
tel.: (0-12) 661-53-51
(kasa) 661-53-90
biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
Kukuryki na odcinku: obw. Siedlec – węzeł „Ciechob” (z
węzłem), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok 610+722 o
długości ok. 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU:

Plan sytuacyjny

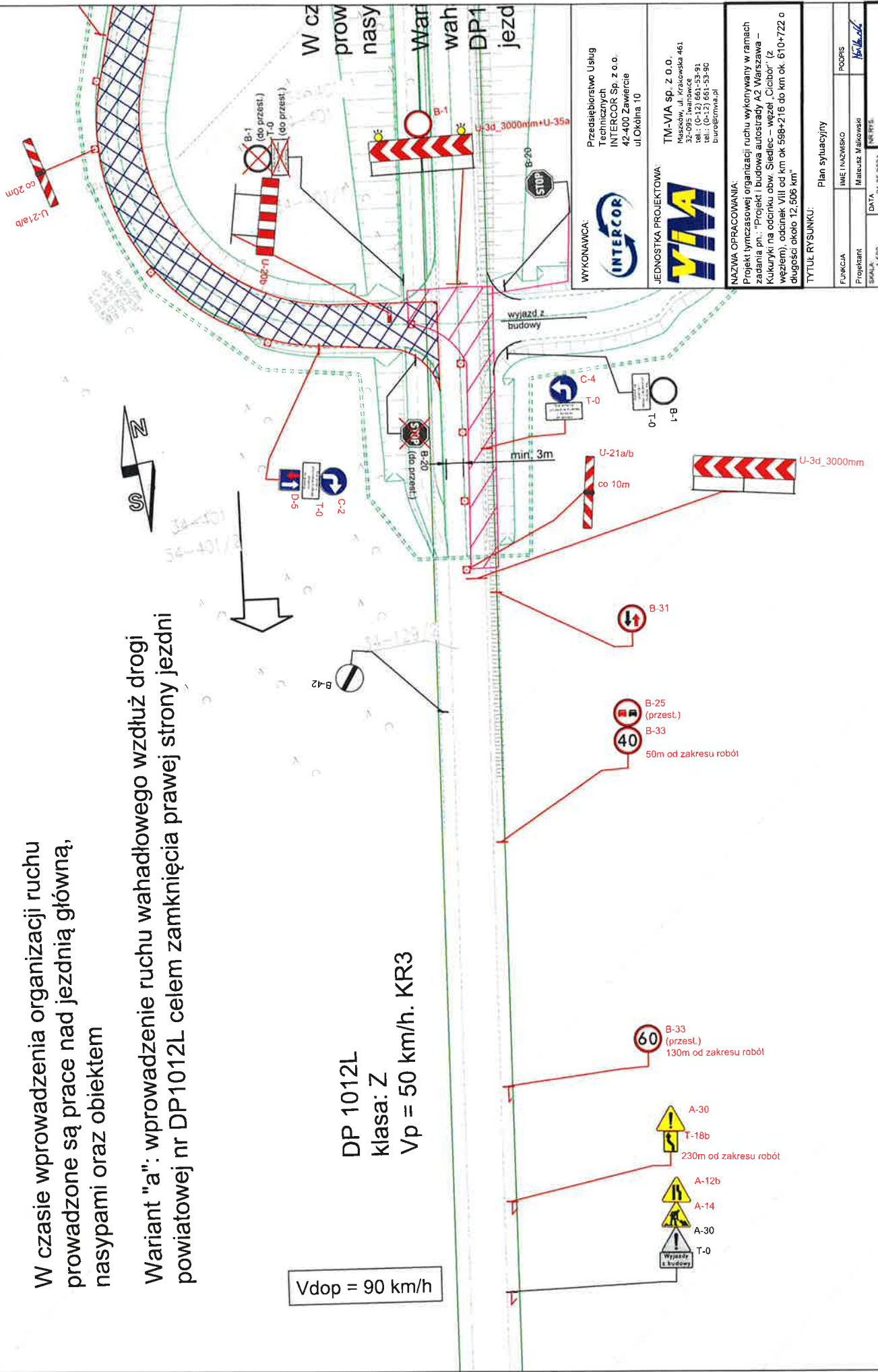
FUNKCJA:	IMIĘ (NAZWISKO)	PODSZ:
Projektant:	Marek Makowski	<i>[Signature]</i>
SKALA:	DATA	NR RYS.
1:500	21.05.2024	E1.7
NR PROJEKTU:	200688-3.1-05	

W czasie wprowadzenia organizacji ruchu prowadzone są prace nad jezdnią główną, nasypami oraz obiektem

Wariant "a": wprowadzenie ruchu wahadłowego wzdłuż drogi powiatowej nr DP1012L celem zamknięcia prawej strony jezdni

Vdop = 90 km/h

DP 1012L
klasa: Z
Vp = 50 km/h. KR3



WYKONAWCA:
Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o. 42-400 Zawiercie ul. Okólna 10

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
TM-VIA sp. z o.o. Maszów, ul. Krakowska 461 32-095 Iwanowice tel.: (0-21) 663-53-90 bur@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukulnyki na odcinku obw. Siedlec – węzeł 'Ciebor' (z węzłem) odcinek VIII od km ok. 588+216 do km ok. 610+722 o długości około 12,506 km"

TYTUŁ RYSUNKU:
Plan sytuacji

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malowski	<i>[Signature]</i>
SKALA: 1:500	DATA: 21.05.2024	WERSJA:
NR PROJEKTU: 200685-3-1-05	E2.1a	

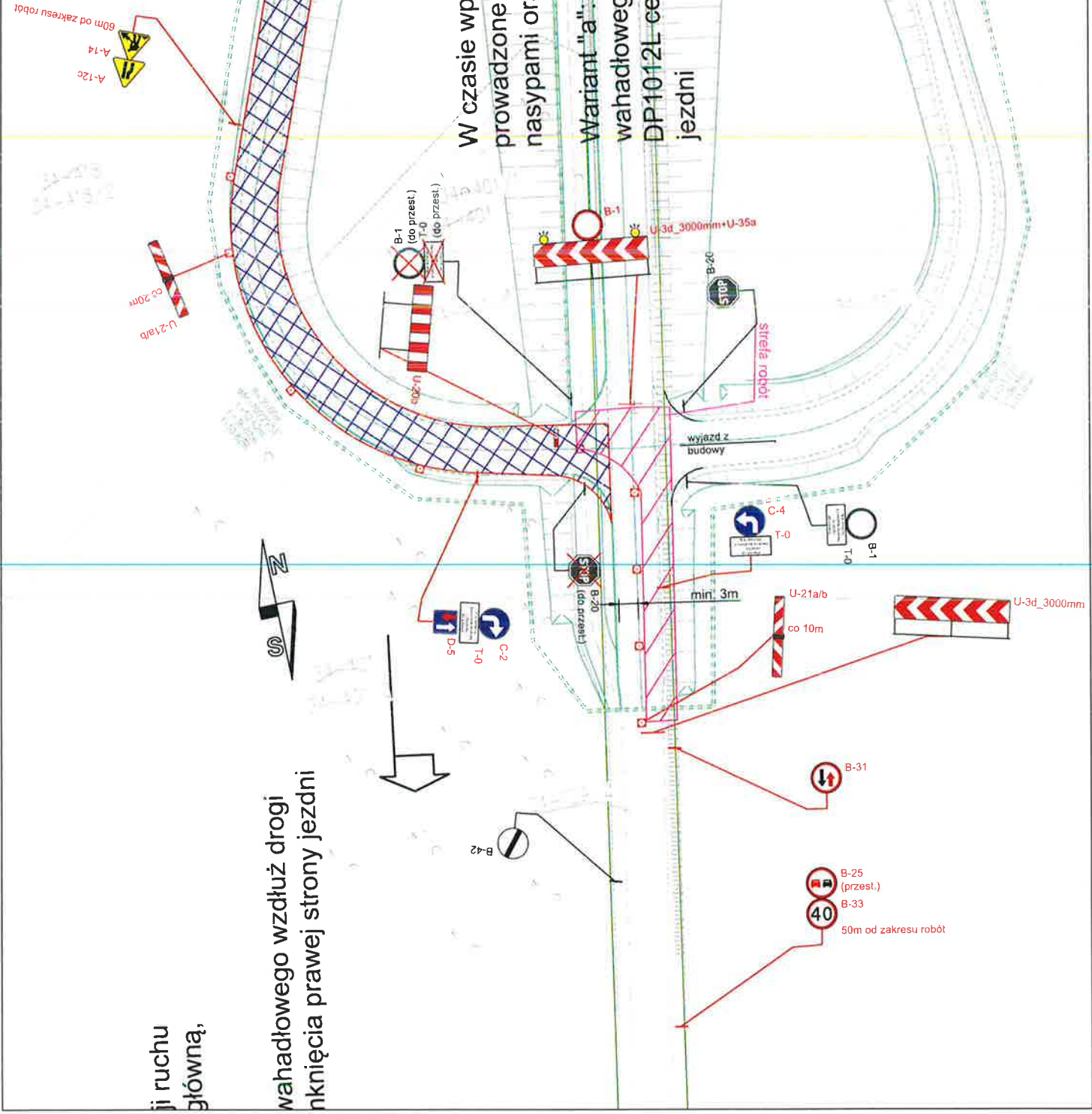
ji ruchu
główną,

wahadlowego wzdłuż drogi
nknięcia prawej strony jezdni

Vdop = 40 km/h

W czasie wprowadzenia organizacji ruchu
prowadzone są prace nad jezdnią główną,
naspypami oraz obiektem

Wariant "a" - wprowadzenie ruchu
wahadlowego wzdłuż drogi powiatowej nr
DP1012L celem zamknięcia prawej strony
jezdni



WYKONAWCA:

Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

TM-VIA Sp. z o.o.
Paszów, ul. Krakowska 461
32-095 Iwanowice
tel.: (0-12) 661-53-91
fax: (0-12) 661-53-90
biuro@tmvia.pl



NAZWA OPRACOWANIA:

Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn. "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
Kukuryki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciebor” (z
węzłem), odcinek VIII od km 0+598+216 do km 0+610+722 o
długości około 12,506 km”

TYTUŁ RYSUNKU:

Plan sytuacji

FUNKCJA

IMIĘ I NAZWISKO

PODPIS

Projektant

Mateusz Makowski

NR RYS.

DATA

21.05.2024

NR PROJEKTU

200668-3_1-05

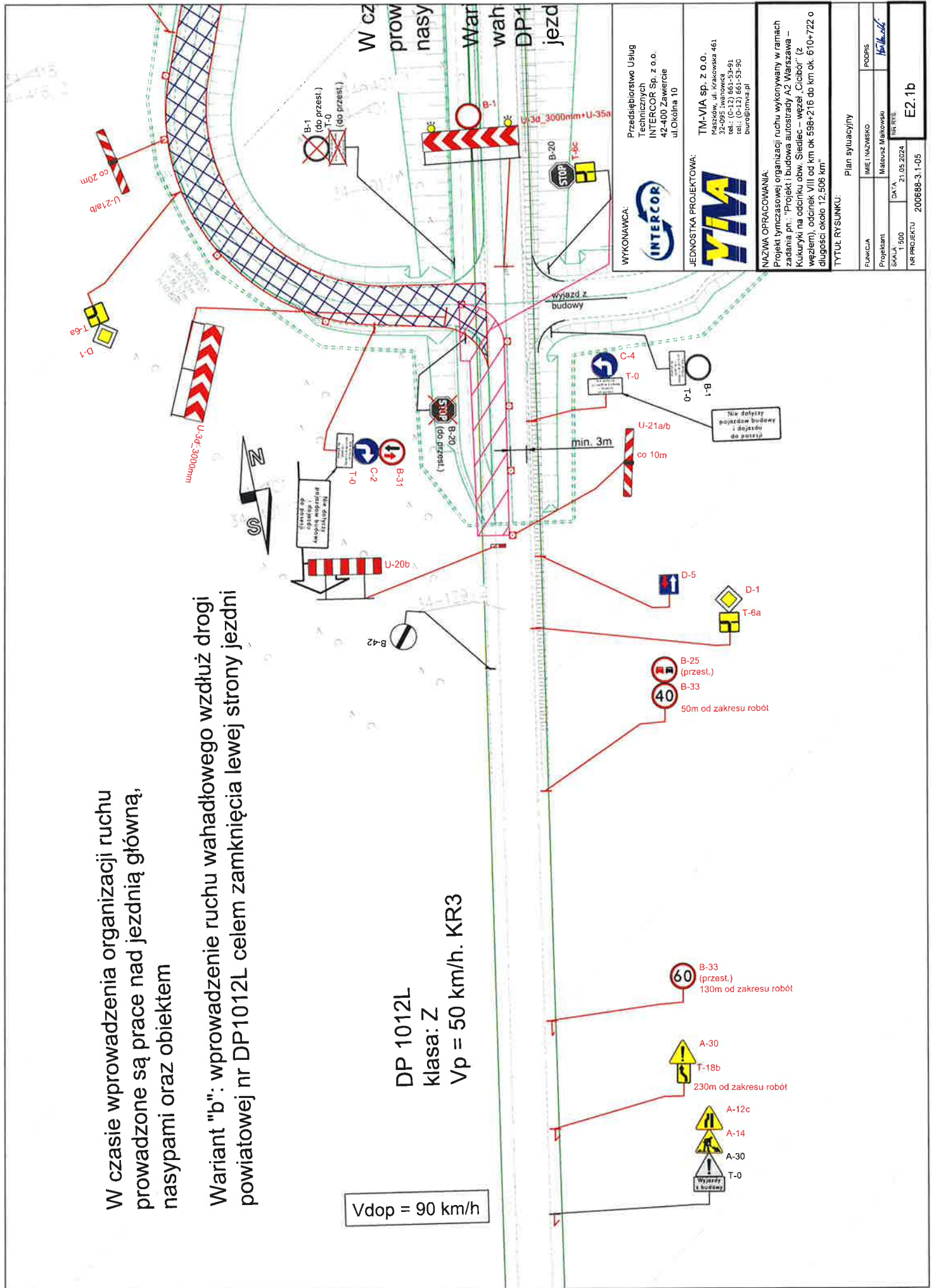
E2.2a

W czasie wprowadzenia organizacji ruchu prowadzone są prace nad jezdnią główną, nasypami oraz obiektem

Wariant "b": wprowadzenie ruchu wahadłowego wzdłuż drogi powiatowej nr DP1012L celem zamknięcia lewej strony jezdni

DP 1012L
klasa: Z
Vp = 50 km/h. KR3

Vdop = 90 km/h



WYKONAWCA: Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o. 42-400 Zawiercie ul. Okolna 10		JEDNOSTKA PROJEKTOWA: TM-VIA sp. z o.o. Warszawa, ul. Krakowska 461 tel.: (0-12) 661-53-91 tel.: (0-12) 661-53-90 biuro@tmvia.pl	
NAZWA OPRACOWANIA: Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach zadania pn.: "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa – Kukulnyki na odcinku obw. Siedlec – węzeł „Ciobor” (z węzłem) odcinek VIII od km ok. 598+216 do km ok. 610+722 o długości około 12,506 km"			
TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacji			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIŚĆ	
Projektant	Mateusz Malowski	<i>[Signature]</i>	
Skala	1:500	DATA	21.05.2024
NR PROJEKTU	200686-3-1-05	E2.1b	

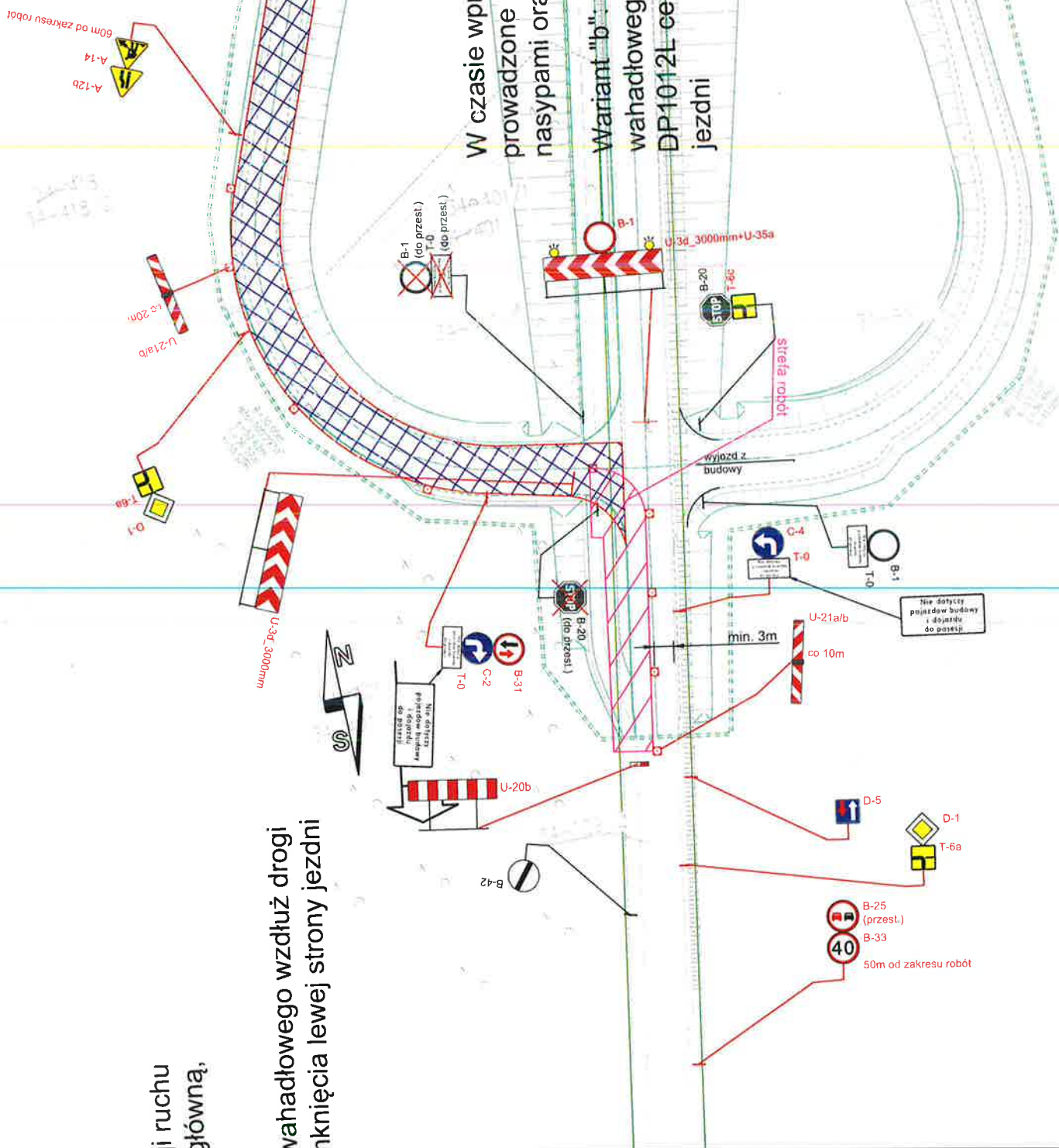
ji ruchu
główną,

wahadlowego wzdłuż drogi
zamyknięcia lewej strony jezdni

Vdop = 40 km/h

W czasie wprowadzenia organizacji ruchu
prowadzone są prace nad jezdnią główną,
nasypaniami oraz obiektem

Wariant "b" - wprowadzenie ruchu
wahadlowego wzdłuż drogi powiatowej nr
DP1012L celem zamknięcia lewej strony
jezdni



WYKONAWCA
Przedsiębiorstwo Usług
Technicznych
INTERCOR Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie
ul. Okólna 10



JEDNOSTKA PROJEKTOWA
TM-VIA Sp. z o.o.
Maszków, ul. Krakowska 461
32-085 Iwanowice
tel.: (0-12) 961-53-91
biuro@tmvia.pl

NAZWA OPRACOWANIA:
Projekt tymczasowej organizacji ruchu wykonywany w ramach
zadania pn. "Projekt i budowa autostrady A2 Warszawa –
Kukuryki na odcinku obw. Ślędek – węzeł „Cicbor” (z
względni), odcinek VIII od km ok 598+216 do km ok. 610+722 o
długości około 12,506 km

TYTUŁ RYSUNKU: Plan sytuacji/ny

FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	Mateusz Malowski	<i>Malowski</i>
SKALA	DATA	NR RYS.
1:500	21.05.2024	
NR PROJEKTU	200688-3_1-05	E2.2b