

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

TEMAT: Projekt stałej organizacji ruchu dla zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

ADRES OBIEKTU: Gm. Dobre Miasto, powiat Olsztyński, woj. warmińsko - mazurskie.

NR EW. DZIAŁEK: obręb nr 8 – Nowa Wieś Mała: 168, 169, obręb nr 4 – Prasłity:260/1

INWESTOR: Gmina Dobre Miasto
ul. Warszawska 14
11 - 040 Dobre Miasto

OPRACOWANIE: Geobet Sp. z o.o.
Al. Przyjaciół 40/7
10-148 Olsztyn

WYSZCZEGÓLNIENIE	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ	UPRAWNIENIA	DATA	PODPIS
Projektant	mgr inż. Tomasz Kuś	BRANŻA DROGOWA - do projektowania bez ograniczeń	WAM/0048/PWOD/12 WAM/BD/0107/12	2015	



SPIS TREŚCI

1. PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU.....	3
1.1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA.....	3
1.2. PODSTAWA OPRACOWANIA.....	3
1.3. CEL OPRACOWANIA.....	3
1.4. CHARAKTERYSTYKA DROGI.....	4
1.5. OPIS PROJEKTOWANEJ ORGANIZACJI RUCHU.....	4
1.6. ZNAKI DROGOWE.....	4
Oznakowanie Pionowe.....	4
1.7. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU.....	5
1.8. TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU.....	5

1. PROJEKT ORGANIZACJI RUCHU

1.1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA

Przedmiotem opracowania jest projekt oznakowania i organizacji ruchu dla drogi pomiędzy miejscowościami Nowa Wieś Mała - Prasłity w gminie Dobre Miasto w związku z jej przebudową na odcinku ok. 3+368km.

1.2. PODSTAWA OPRACOWANIA

- Umowa nr TI.7031.3.125.2015MT zawarta pomiędzy Gminą Dobre Miasto ul. Warszawska 14, 11 - 040 Dobre Miasto, a firmą Geobet Sp. z o.o. z siedzibą Al. Przyjaciół 40/7, 10-148 Olsztyn,

- Ustawa z dnia 20 czerwca 1997 r. - Prawo o ruchu drogowym /Dz. U. nr 98 poz. 602 z późn. zmianami,

- Ustawa z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. Nr 71 z dnia 29 sierpnia 2000r poz. 838 z późn. zmianami.),

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru

nad tym zarządzaniem (Dz. U. nr 177 poz. 1729),

- Rozporządzenie Ministrów Transportu i Gospodarki Morskiej oraz Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 31.07.2002r w sprawie znaków i sygnałów drogowych (Dz. U. nr 170 z dnia 12.10.2002r poz. 1393),

- Załączniki nr 1-4 do rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich usytuowania na drodze (Dz. U. nr 220 poz. 2181).

1.3. CEL OPRACOWANIA

Celem opracowania jest bezpieczne oraz prawidłowe oznakowanie drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity w odcinku ok. 3+368m, zlokalizowaną w gminie Dobre Miasto.

1.4. **CHARAKTERYSTYKA DROGI**

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity jest drogą dwukierunkową klasy D, o nawierzchni bitumicznej. Parametry drogi: szerokość jezdni zmienna od 5,00 do 5,50m; szerokość pobocza zmienna od 0,2-0,75m szerokość chodnika 2,00m; kategoria obciążenia ruchem KR2.

1.5. **OPIS PROJEKTOWANEJ ORGANIZACJI RUCHU**

Projekt stałej organizacji ruchu opracowano w związku z przebudową drogi Nowa Wieś Mała - Prasłity w gminie Dobre Miasto.

Organizacja ruchu przewiduje wymianę istniejącego oznakowania z wprowadzeniem lokalizacji nowych znaków pionowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu.

1.6. **ZNAKI DROGOWE** **Oznakowanie Pionowe**

Wszystkie znaki należy przymocować do słupków z rur stalowych zabetonowanych trwale do gruntu. Znaki nowe powinny być wykonane z folii odblaskowej typu 2, oraz być wielkości średniej.

Zestawienie oznakowania projektowanego

Lp.	Typ znaku	
1	A-10	2
2	A-12	8
3	G-1a	2
4	G-1b	2
5	G-1c	1
6	T-1	8
	suma	23

1.7. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

Z uwagi na potrzebę podniesienia bezpieczeństwa ruchu w obrębie inwestycji do wykonania zaprojektowano:

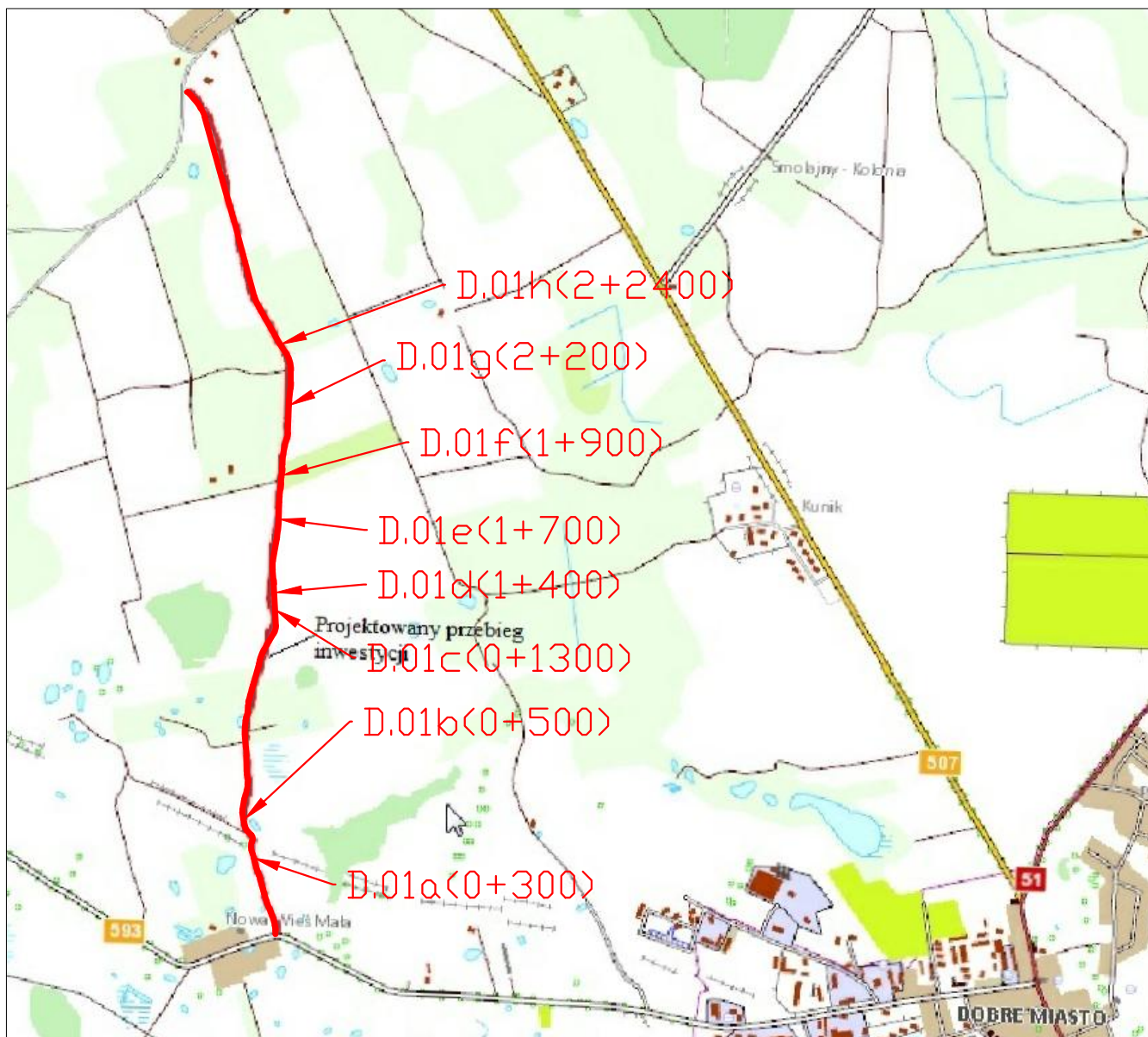
- barierki ochronne (U11a) szt. 17
- chodnik – 30mb
- ścieżka rowerowa – 30 mb.

1.8. TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU

Planowany termin wprowadzenia stałej organizacji ruchu drogowego I kwartał 2016r. Dokładny termin zostanie przekazany przez Wykonawcę robót do Gminy w Dobrym mieście, Komendanta Policji w Dobrym Mieście na 7 dni roboczych przed planowanym rozpoczęciem prac.

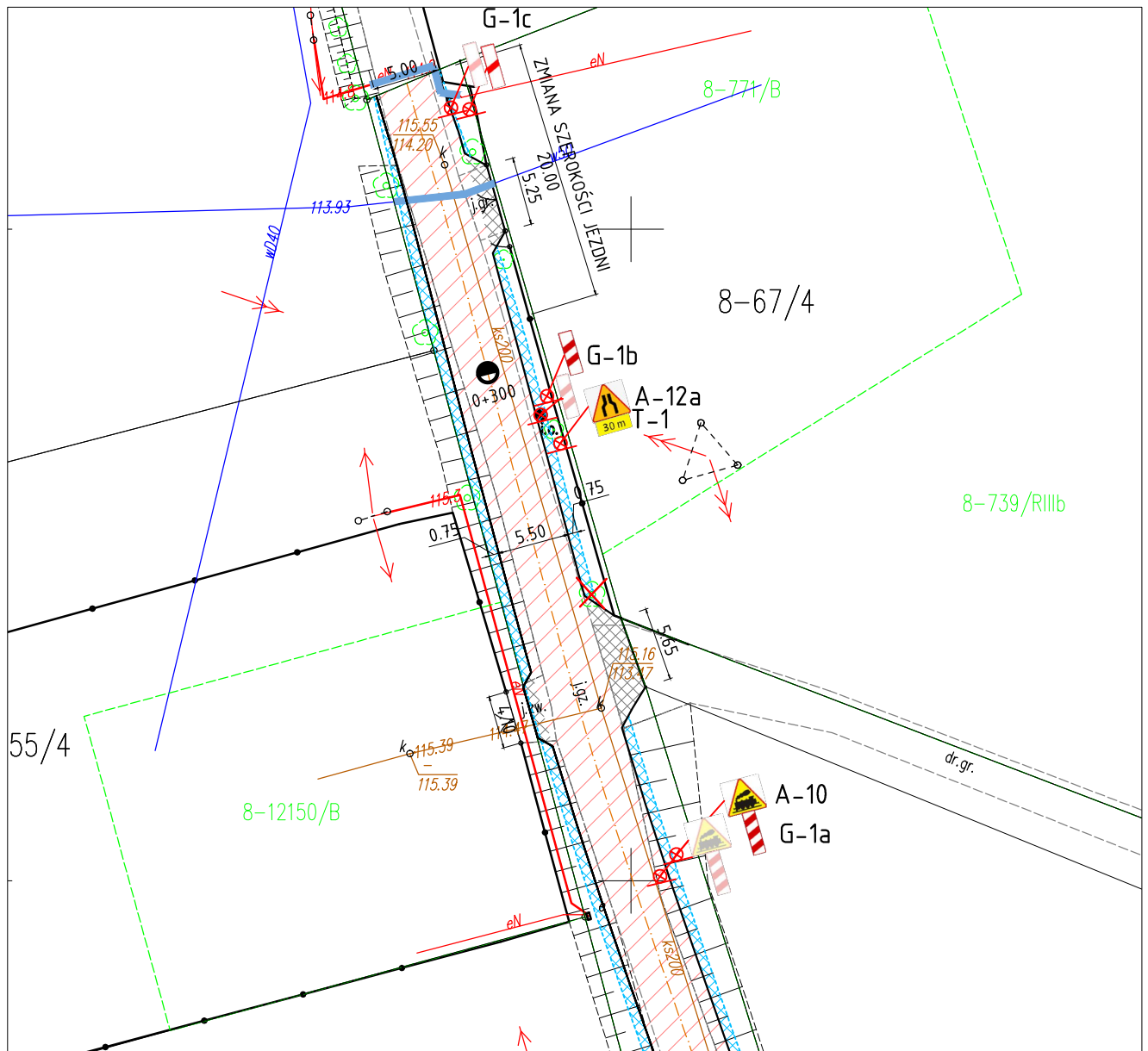
TABELA UZGODNIENÍ

Projekt stałej organizacji ruchu dla zadania pn.: „Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”



 projektowana droga

Projekt:			
Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.: „Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.			
Branża:			
Drogi (D)			
Obiekt:			
Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity			
Inwestor:			
Gmina Dobrze Miasto, ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobrze Miasto			
Główny projektant:			
Geobet Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903			
Rysunek:			Data:
Projekt organizacji ruchu - lokalizacja			październik '15
Projektował:	Nr upr.	Podpis:	Skala:
mgr inż. Tomasz Kuś	WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12		1:25000
Sprawdził:	Nr upr.	Podpis:	Rys:
mgr inż. Marek Kotowski	WAM/0051/POOD/12 WAM/BD/0104/12		D.00



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Investor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

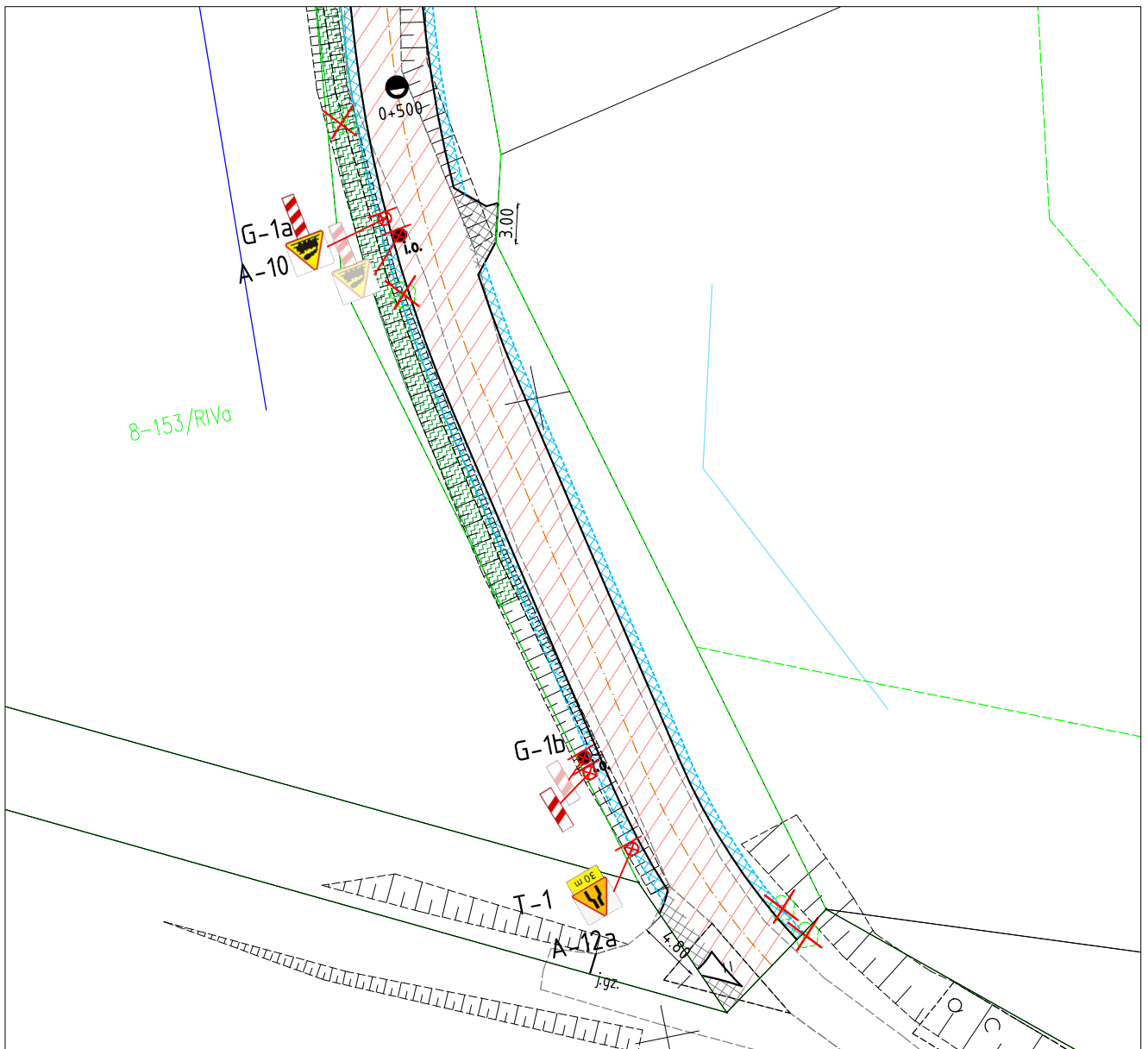
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01a



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobrze Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobrze Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

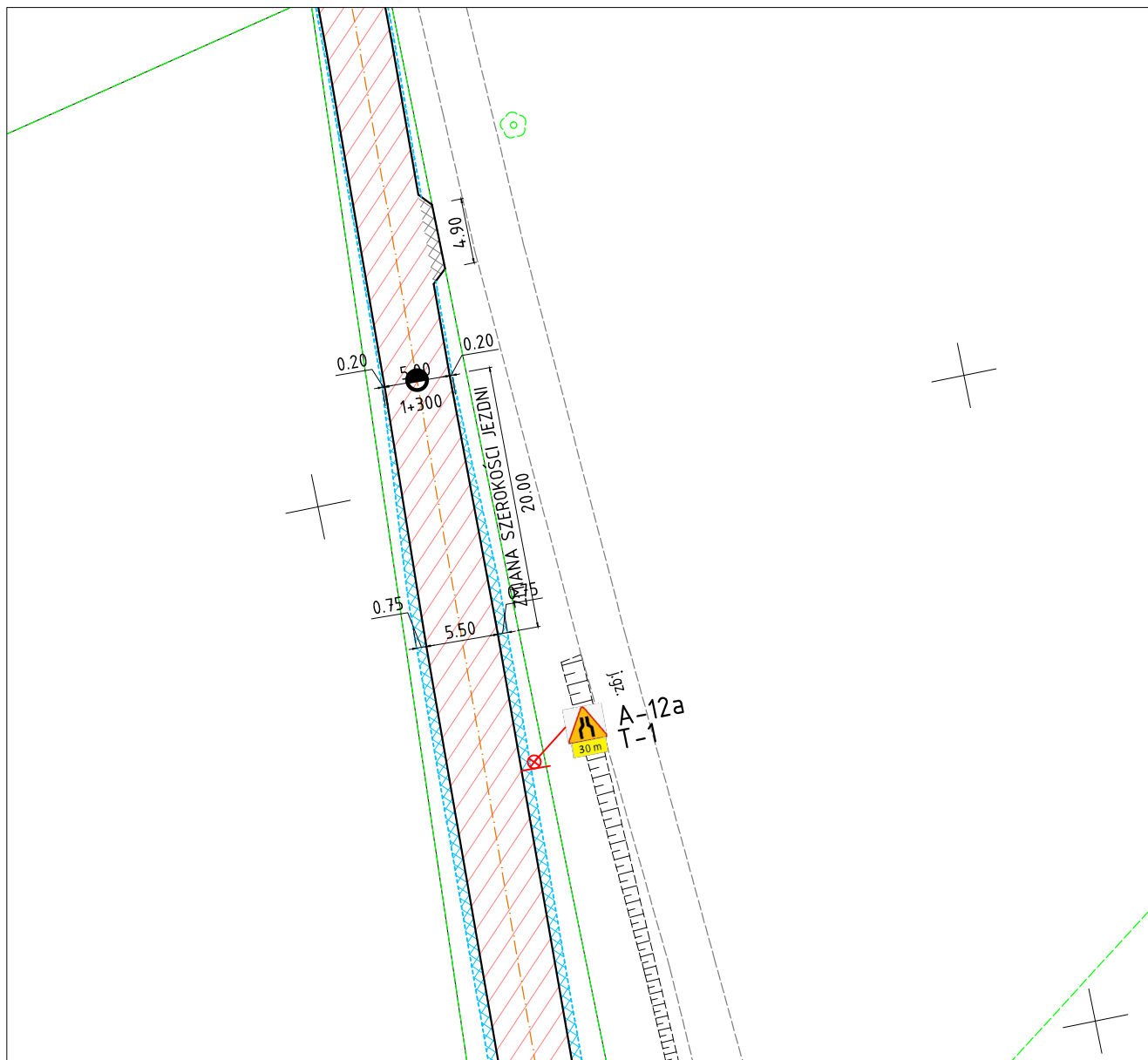
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01b



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

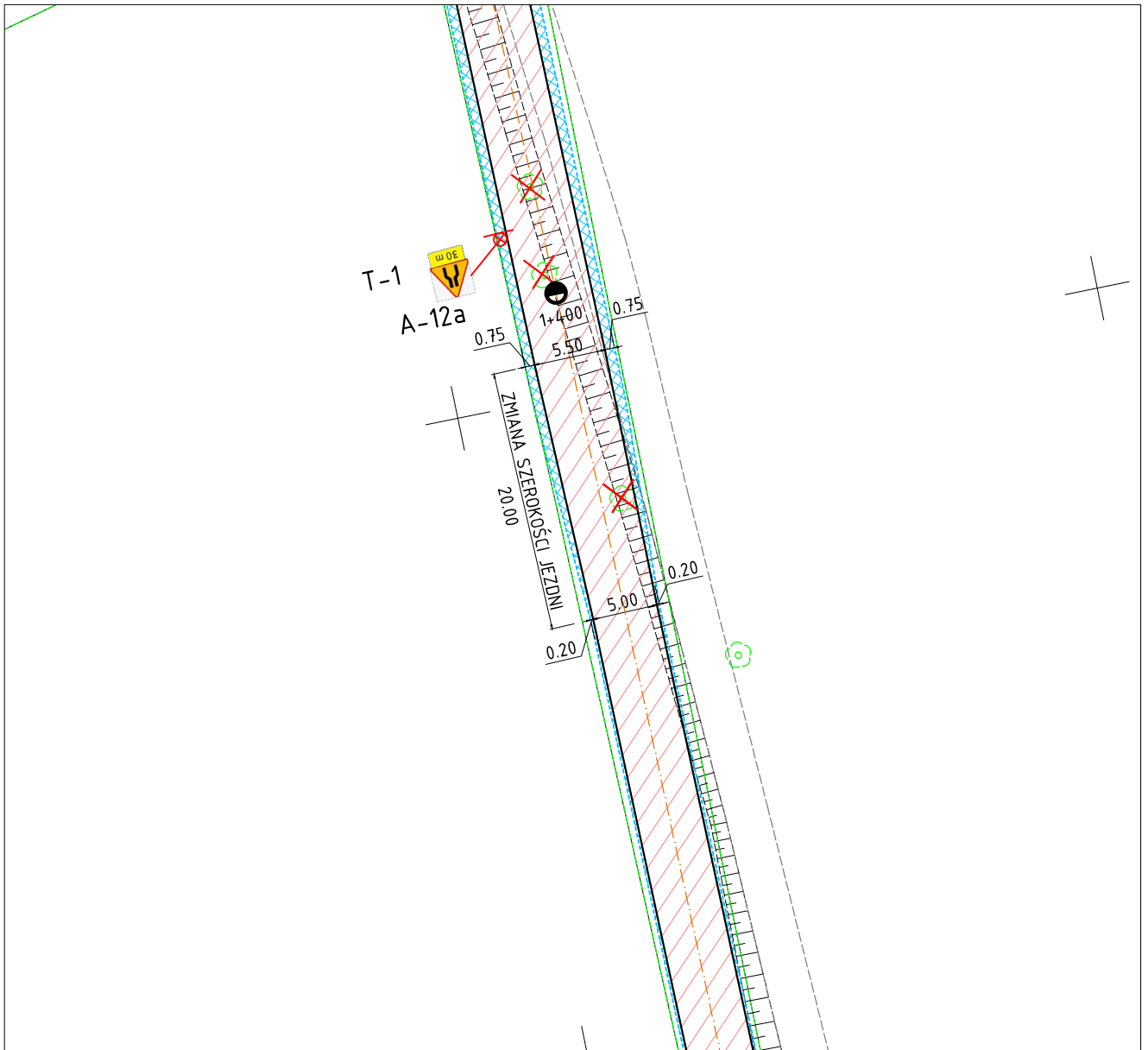
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01c



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawił:

mgr inż. Marek Kotowski

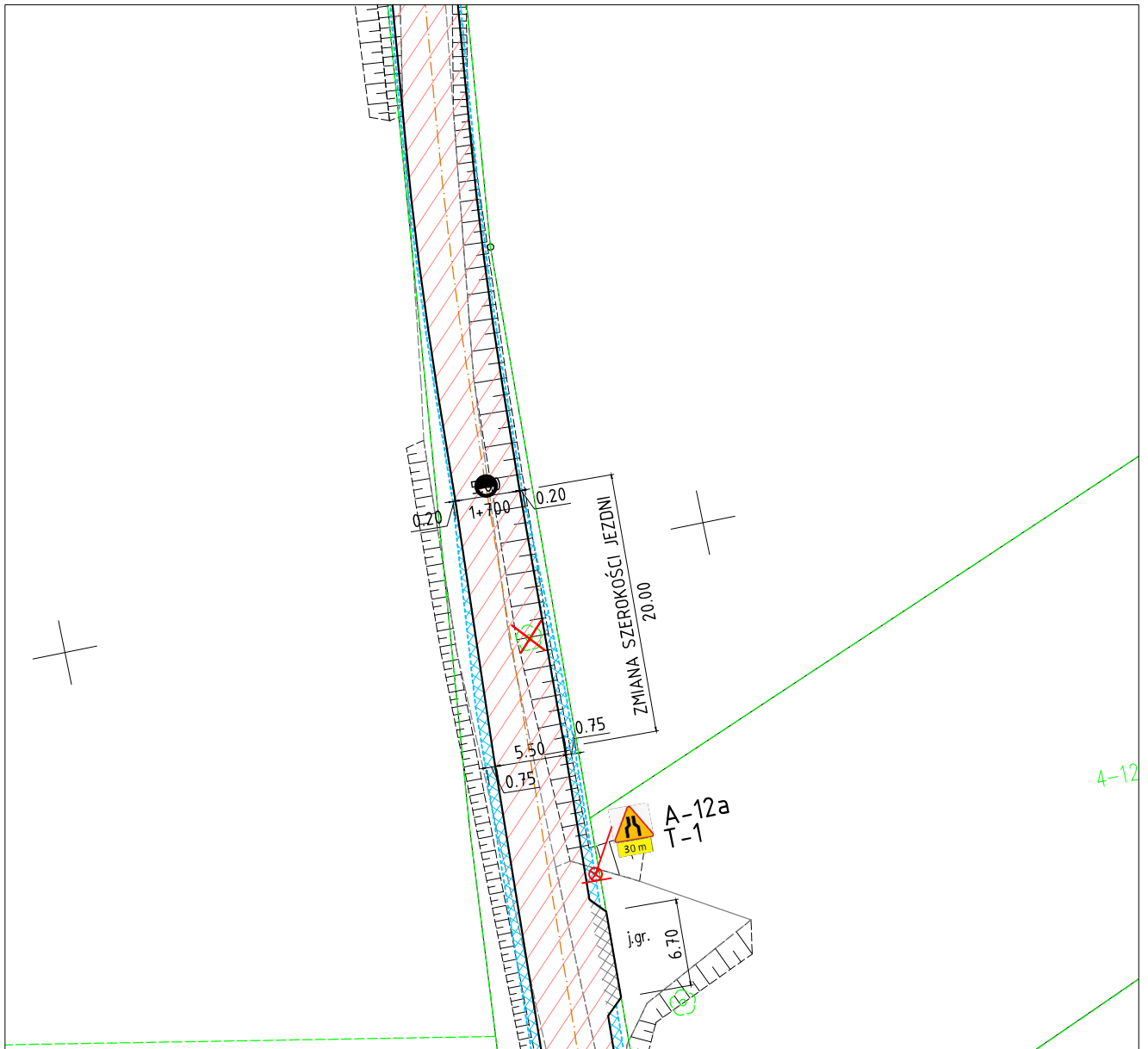
Nr upr.

WAM/0051/P00D/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01d



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.

10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

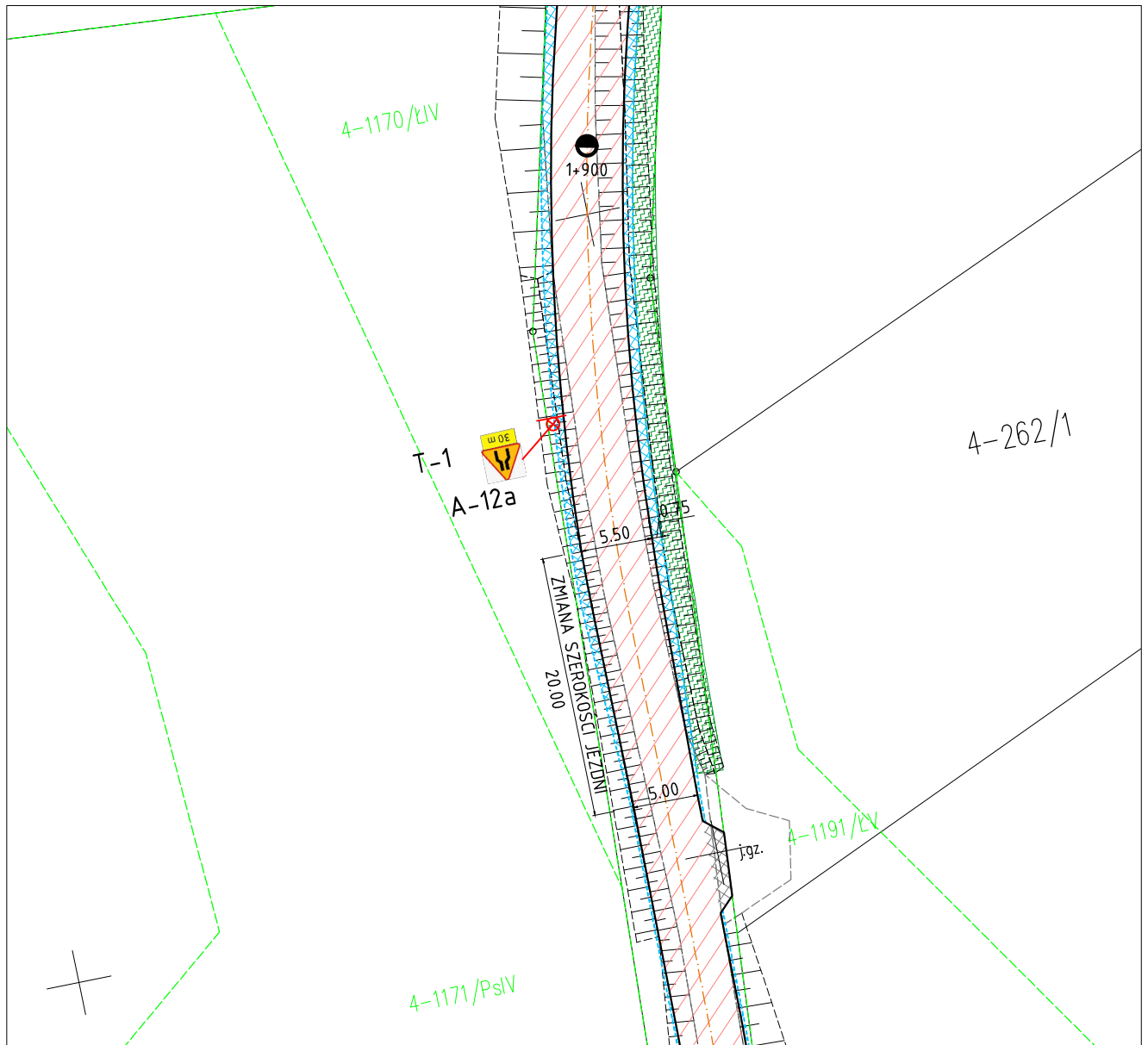
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01e



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

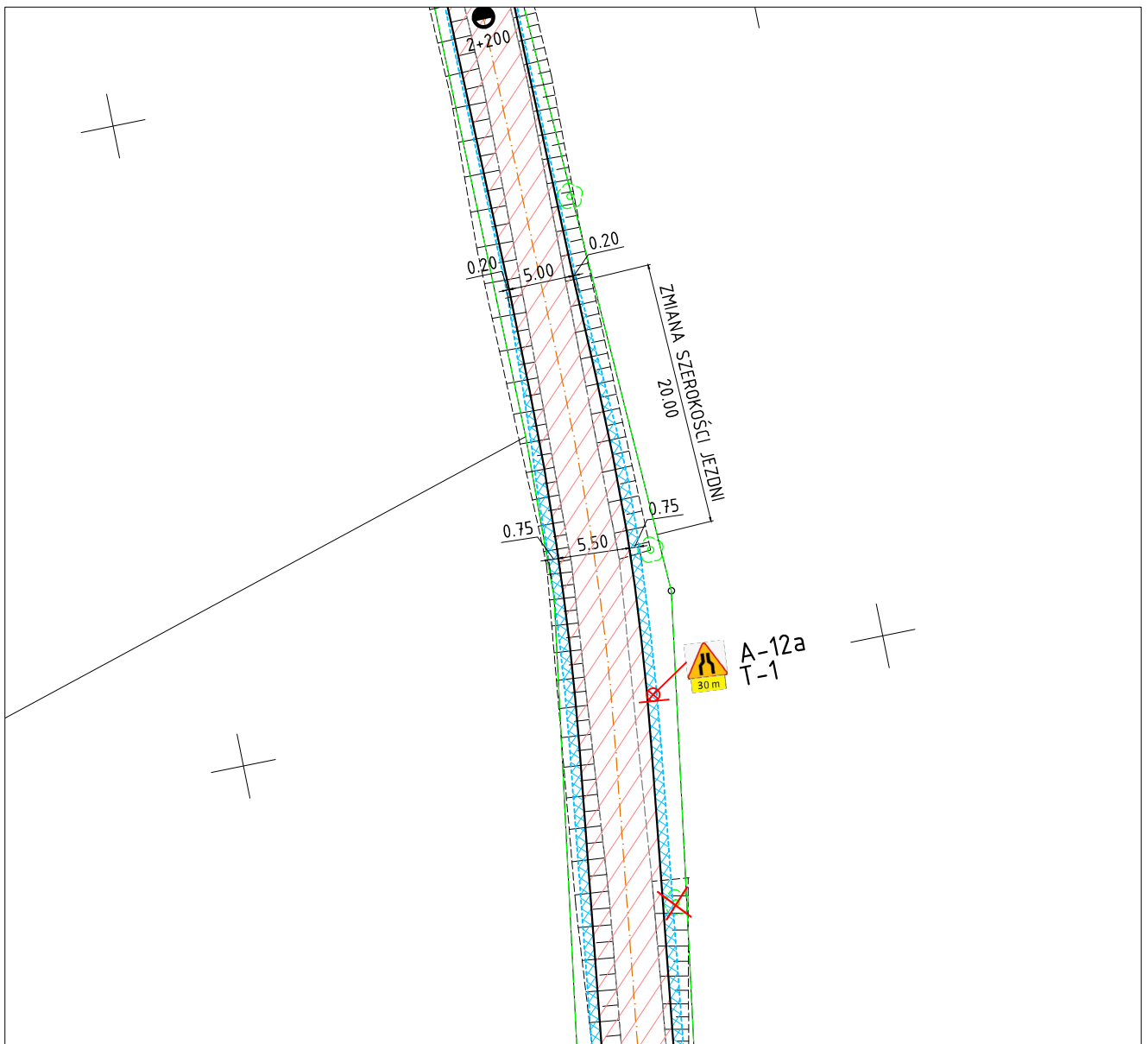
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01f



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:

Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.:
„Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.

Branża:

Drogi (D)

Obiekt:

Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity

Inwestor:

Gmina Dobre Miasto,
ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto

Główny projektant:

Geobet Sp. z o.o.
10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7,
tel. +48895213903

Rysunek:

Projekt organizacji ruchu

Data:

październik '15

Projektował:

mgr inż. Tomasz Kuś

Nr upr.

WAM/0048/POWD/12
WAM/BD/0107/12

Podpis:

Skala:

1:500

Sprawdził:

mgr inż. Marek Kotowski

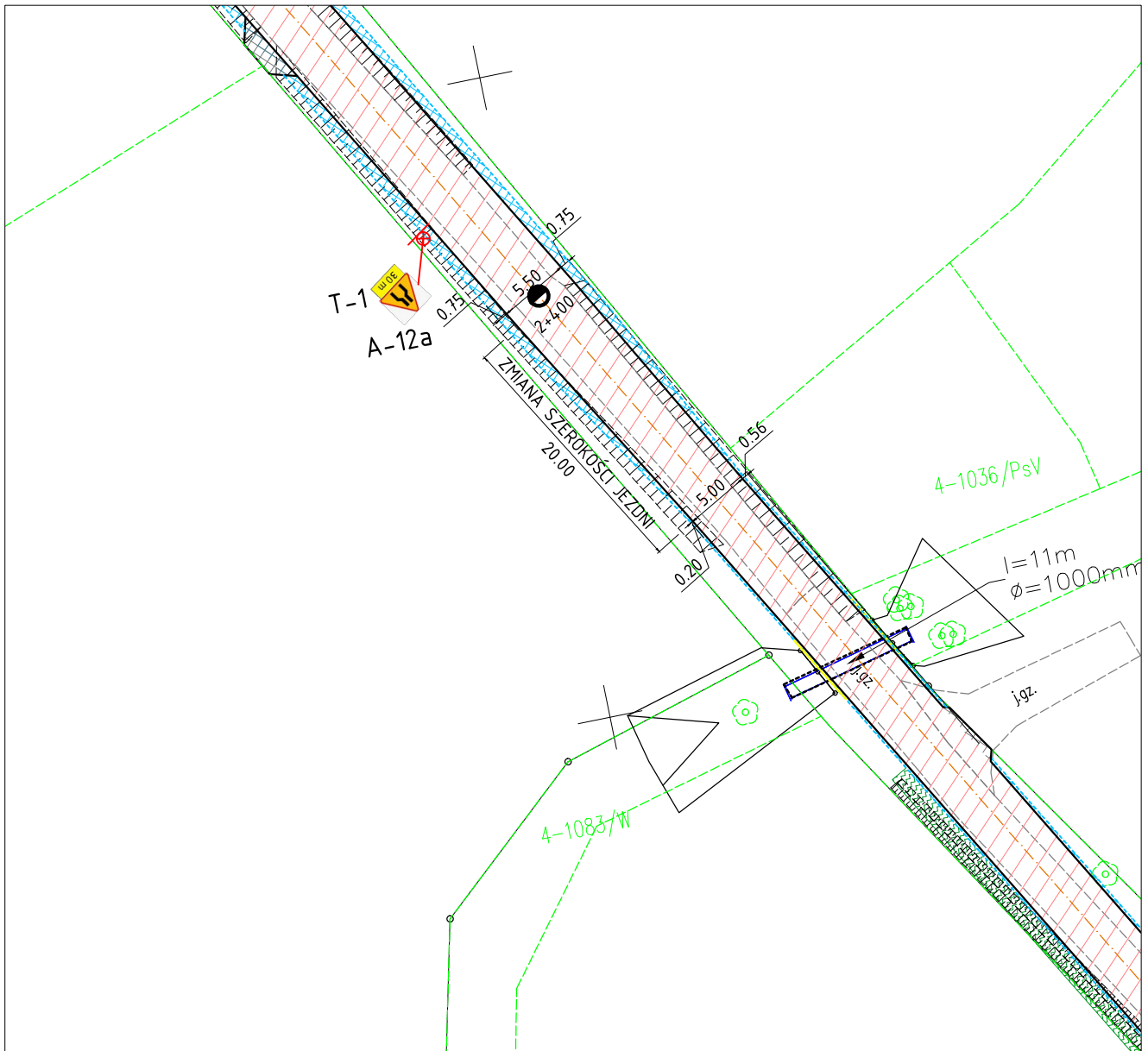
Nr upr.

WAM/0051/POOD/12
WAM/BD/0104/12

Podpis:

Rys:

D.01g



Legenda:



Oznakowanie projektowane



Istniejące oznakowanie do wymiany

Projekt:			
Dokumentacji projektowo - kosztorysowa pn.: „Przebudowa drogi gminnej Nowa Wieś Mała - Prasłity”.			
Branża:		Drogi (D)	
Obiekt:		Droga gminna Nowa Wieś Mała - Prasłity	
Inwestor:		Gmina Dobre Miasto, ul. Warszawska 14 , 11-040 Dobre Miasto	
Główny projektant:		Geobet Sp. z o.o. 10-148 Olsztyn, Al. Przyjaciół 40/7, tel. +48895213903	
Rysunek:			Data:
Projekt organizacji ruchu			październik '15
Projektował:		Nr upr. WAM/0048/POWD/12 WAM/BD/0107/12	Podpis:
mgr inż. Tomasz Kuś			Skala: 1:500
Sprawdził:		Nr upr. WAM/0051/POOD/12 WAM/BD/0104/12	Podpis:
mgr inż. Marek Kotowski			Rys: D.01h