

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich

Łącko 870
33-390 Łącko

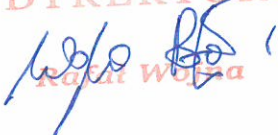
Działając na podstawie par. 7 pkt 2 ust. 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 784 ze zmianami), Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach po rozpatrzeniu wniosku w sprawie opinii do **projektu stałej zmiany organizacji ruchu dla zadania pn. Przebudowa drogi powiatowej nr 1486 K Gorlice (ul. Zakole) – Dominikowice w km 0+014 – 5+296**

wnosi uwagi
w zakresie dróg powiatowych:

- 1 – prawidłowo określić nr drogi powiatowej (w projekcie jest 1468 K, a winno być 1486 K)
- 2 – należy wykonać oświetlenie przejść dla pieszych zasilane z przyłącza stałego gwarantujące oświetlenie drogi w całym okresie użytkowania bez względu na warunki atmosferyczne i porę doby (na planach sytuacyjnych wrysować oświetlenie przejść dla pieszych).
- 3 – bariery stosować z prowadnicą typu B,
- 4 – oznakowanie poziome zaprojektować w technologii grubowarstwowej,
- 5 – na skrzyżowaniach z drogami powiatowymi i gminnymi publicznymi wrysować trójkąty widoczności,
- 6 – Rys. PRJ.01 i 04 – na tabliczce T-2 prawidłowo określić długość odcinka drogi, na którym występuje niebezpieczeństwo,
- 7 – Rys. PRJ.01 – projektowany znak B-33 (50) w km 0+185 umieścić pod znakami A-4 i T-2,
- 8 – Rys. PRJ.02 – znak D-23 w km 0+570 zaprojektować jako dwustronny,
- 9 – Rys. PRJ.02 – przy znaku D-15 w km 0+643 zaprojektować linię P-17,
- 10 – Rys. PRJ.03 – projektowany znak B-33 (50) w km 0+945 przenieść w km 0+915,
- 11 – Rys. PRJ.04 – nie projektować znaku A-6c w km 1+231, zaprojektować znak D-1 w km 1+270,
- 12 – Rys. PRJ.04 – nad znakiem E-21 „Pańskie Pola” umieścić znak D-4a,
- 13 – Rys. PRJ.04 – z uwagi, że droga gminna „Skała” łączy się m.in. z drogą krajową nr 28 gdzie nie obowiązuje obszar zabudowany należy w uzgodnieniu z Urzędem Gminy Gorlice zaprojektować na tej drodze znaki D-42 i D-43,
- 14 – Rys. PRJ.04 – zaprojektowany znak D-1 w km 1+379 umieścić na oddzielnej konstrukcji wsporczej w km 1+369,
- 15 – Rys. PRJ.04 – przy znakach D-15 w km 1+335 i 1+379 zaprojektować linię P-17,
- 16 – Rys. PRJ.04 – zamiast linii P-1b zaprojektować linię P-6,
- 17 – Rys. PRJ.05 – od strony DK28 przed skrzyżowaniem z drogą powiatową nr 1484 K w km 1+839 zaprojektować tablicę F-6 z piktogramem znaku B-18 (12t),

- 18 – Rys. PRJ.05 – pod znakiem B-20 w km 1+898 zaprojektować tabliczkę T-6c,
19 – Rys. PRJ.09 – przed skrzyżowaniem z drogą powiatową nr 1480 K zaprojektować tablice F-6 z piktogramem znaku B-18 (12t) odpowiednio w km 3+286 (znak D-1 z km 3+306 przenieść nad projektowany znak F-6) i w km 3+366 pod znakiem D-1,
20 – Rys. PRJ.09 – na znaku E-4 przy nazwie miejscowości Libusza umieścić km „5”,
21 – Rys. PRJ.10 – pod znakiem B-36 w km 3+522 i w km 3+731 zaprojektować tabliczkę T-25a,
22 – Rys. PRJ. 10 – przejście dla pieszych w rejonie szkoły zaprojektować jako biało - czerwone, przed przejściem dla pieszych zaprojektować pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej zgodnie ze stanem istniejącym,
23 – Rys. PRJ.10 – w rejonie przejścia dla pieszych zaprojektować bariery wygradzeniowe U-12a (rurowe, biało – czerwone) na długości zgodnej ze stanem istniejącym (ogrodzenie łańcuchowe),
24 – Rys. PRJ.10 – projektowany znak D-1 w km 3+768 przenieść nad znak B-36 w km 3+733

Odległości ustawienia znaków, kolorystyka i wzory znaków drogowych powinny odpowiadać przepisom rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (Dz. U. z 2003 r., Nr 220, poz. 2181).

DYREKTOR

Rafał Wójcik

Informacja o przetwarzaniu danych osobowych (Zgodnie z art. 13 ust.1 i 2 rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych)(Dz. Urz. UE L 119 z 04.05.2016, str. 1), zwanym dalej RODO)

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michałusa 18, 38-300 Gorlice,
2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym można się skontaktować za pomocą poczty elektronicznej: inspektor@rn-serwis.pl lub telefonicznie: 602 877 459.
3. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w związku z realizacją obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze zgodnie z art. 6 ust. 1 lit c RODO oraz/lub wykonywaniem zadań przez Administratora realizowanych w interesie publicznym lub sprawowania władzy publicznej powierzonej Administratorowi zgodnie z art. 6 ust. 1 lit. e RODO.
4. Na zasadach określonych w RODO posiada Pani/Pan prawo dostępu do treści swoich danych oraz prawo ich sprostowania, ograniczenia przetwarzania, a także prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

Pełna treść informacji o przetwarzaniu danych osobowych zamieszczona jest na stronie internetowej Powiatowego Zarządu Drogowego w Gorlicach: <http://pzdgorlice.pl/informacje-o-przetwarzaniu-danych-osobowych/> oraz w siedzibie na tablicy ogłoszeń.



Gorlice 14.07.2020r.

IR-I. 7226.40A.2020

FK projekt
Biuro Usług Inżynierskich
33-390 Łącko 870

Dotyczy : opinii do projektu organizacji ruchu

Szymon Peritko

Działając na podstawie § 7 ust. 2 pkt 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (tekst jedn. Dz. U. Nr 2017 poz. 784), Urząd Miejski w Gorlicach z ramienia zarządcy dróg gminnych na terenie miasta Gorlice po rozpatrzeniu wniosku w sprawie wydania opinii do projektu **stałej** zmiany organizacji dla zadania pn.,,Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice- Dominikowice w km 0+014 – 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice”

opiniuje projekt pozytywnie w zakresie dróg gminnych

2 pamiński em,
Z up. LUBUSZCZANKA
L. B. B.
Ludasz Białejciewicz
Zastępca Burmistrza

Otrzymują :

1. Adresat
2. a/a

Sporządziła: Barbara Serafin, Dział Inwestycji i Utrzymania Dróg 18/35 51 253

BS

DM.7221.3.2020

Gorlice, 2020 – 07 – 06

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich
Krzysztof Faron
33-390 Łącko 870

W nawiązaniu do pisma z dnia 29 czerwca 2020 r. w sprawie projektu stałej organizacji ruchu na drodze powiatowej nr 1486K w ramach zadania *Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice – Dominikowice w km 0+014 – 5+296 w m. Kobyłanka i Dominikowice* **pozytywnie opiniuje** przedłożoną organizację ruchu.

Z up. WÓJTA GMINY
mgr inż. Marcin Bulsiewicz
Inspektor

Otrzymują:

1. Adresat;
2. a/a.

Sprawę prowadzi:

Marcin Bulsiewicz /tel. 18-534-62-10/



Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach



ul. 11 Listopada 56
38-300 Gorlice
woj. małopolskie

centrala (0-18) 353-73-20
dyżurny (0-18) 354-82-15
fax (0-18) 354-83-35

Gorlice, dnia 17.07.2020 r.

HAR – 5321.I.66.20

OPINIA

KOMENDANTA POWIATOWEGO POLICJI W GORLICACH

Na podstawie art.10 ustawy z dnia 20 czerwca 1997 roku – Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012 r. poz. 1137 j.t z późniejszymi zmianami) w związku z § 7 ust. 2 pkt. 2 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem (Dz. U. z dnia 14 kwietnia 2017 roku poz. 784 tekst jednolity)

wnoszę uwagi:

do projektu stałej zmiany organizacji ruchu pn.: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486 K Gorlice ul. Zakole – Dominikowice w km 0+014 – 5+296.

1. niepełne podstawy prawne - UPoRD,
2. należy doświetlić istniejące oraz projektowane przejścia dla pieszych.

KOMENDANT POWIATOWY POLICJI W GORLICACH
z up. NACZELNIK
Wydziału Ruchu Drogowego
KPP w Gorlicach


kom. Daniel Myśliwy

Otrzymują :
1 egz. adresat
2 egz. aa
wyk. M. Urbanowski



Biuro Usług Inżynierskich

PROJEKT STAŁEJ ORGANIZACJI RUCHU

Nazwa obiektu:	Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice		
Adres obiektu:	Powiat: Gorlicki Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice		
Inwestor:	Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice		
Projektował: branża drogowa	mgr inż. Krzysztof Faron uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej nr ewid. 141/2002, MAP/BO/0064/03		
Projektował: branża drogowa	mgr inż. Marcin Mastalski		
Data opracowania:	marzec 2020		

1. Przedmiot opracowania

Przedmiotem inwestycji jest przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice- Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice Lokalizację odcinka drogi pokazano na rys. „orientacja”.

2. Podstawa opracowania

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzeniem.
- Ustawa Prawo o Ruchu Drogowym
- Rozporządzenie Ministrów Infrastruktury oraz Spraw Wewnętrznych Administracji z dnia 31 lipca 2002 roku w sprawie znaków i sygnałów drogowych.
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003r. „w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunki umieszczania ich na drogach.”
- Wizja lokalna w terenie we wrześniu 2019r
- Dokumentacja fotograficzna
- Dokumentacja projektowa przebudowy drogi

3. Stan istniejący

Istniejąca jezdnia drogi powiatowej na przedmiotowym odcinku jest szerokości 5,8 – 6,5m. Droga przebiega częściowo w obszarze zabudowanym a częściowo poza. Wzdłuż drogi zlokalizowane są pobocza oraz chodniki. Na system odwodnienia składa się powierzchniowy system odprowadzający wody do przydrożnych rowów. Natężenie ruchu pojazdów średnie, ruch pieszy średni.

Istniejące urządzenia bezpieczeństwa i znaki drogowe przedstawiono w części rysunkowej (rys IST.01-IST.14).

4. Stan projektowany

Projektuje się drogę o prędkości projektowej $V_p=40\text{km/h}$ oraz o szerokości 6,0m na całym odcinku. Na łukach projektuje się normatywne poszerzenia jezdni. Wzdłuż drogi zlokalizowane będą obustronne pobocza o szerokości 1,00m oraz chodniki z kostki betonowej gr. 8cm. Szerokość projektowanego chodnika będzie wynosić 2,28m. Jezdnia zostanie wykonana z betonu asfaltowego. Projektuje się remont istniejących przepustów pod droga polegający na ich wymianie lub oczyszczeniu. Istniejące rowy zostaną oczyszczone.

Projektuje się przebudowę istniejących zatok autobusowych, które będą szerokości 3,0m oraz o nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm na podbudowie z betonu C20/25..

5. Przyjęte rozwiązania projektowe w zakresie organizacji ruchu

Na początkowym odcinku wprowadzono ograniczenie prędkości do 50 km/h ze względu na parametry łuków poziomych. Wprowadzono obszar zabudowany znakami D-42 od km 1+290. Na całym odcinku zaprojektowano linie segregacyjne oraz linie krawężniowe P-7c / P-7d na odcinkach bez krawężników. Oznakowanie poziome dostosowano do projektowanej geometrii zjazdów i skrzyżowań. Duża część znaków pionowy pozostała bez zmian. Uporządkowano oznakowanie skrzyżowań i włączeń dróg wewnętrznych.

Zgodnie z opinią zarządcy drogi oznakowanie poziome należy wykonać jako grubowarstwowe a bariery drogowe zastosować z prowadnicą typu B.

Lokalizacja projektowanych znaków i urządzeń bezpieczeństwa ruchu wskazana została na rysunkach PRJ.01-PRJ.14.

Uwagi końcowe:

- oznakowanie poziome na odcinkach dopuszczających wyprzedzanie przed wykonaniem należy sprawdzić w terenie wg zasad opisanych w pkt 7.32 i 7.42 warunków technicznych dla oznakowania poziomego.
- obiekty mostowe będące w zakresie opracowania nie podlegają przebudowie. Nie są one wyposażone w bariery i barieroporęcze. Zaleca się montaż barier / barieroporęczy na obiektach zgodnie z obowiązującymi warunkami technicznymi.

6. Terminy

Planowany termin wprowadzenia zmiany w stałej organizacji ruchu – po remoncie drogi w 2020/2021 roku.

7. Znaki drogowe

Wielkość i kolorystyka ustawionych znaków drogowych powinna być zgodna z Rozporządzeniem 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 umieszczania ich na drogach.” (Dz. U. z 2003r., nr 220, poz. 2181) (Załącznik 1- 4);

Znaki należy ustawić:

- na wysokości 2,2m mierząc od powierzchni gruntu do dolnej krawędzi znaku
- tarcze znaków należy odchylić około 5° w kierunku jezdni od linii prostopadłej do osi drogi
- w odległości 0,5m od zewnętrznej krawędzi pobocza lub 0,5-2,0m od krawędzi jezdni w chodniku.

8. Odniesienie się do uwag zawartych w załączonych opiniach

8.1. Opinia PZD Gorlice znak PZD.5540.Oz.42.2020 z dnia 08.04.2020r

1. Poprawiono nr drogi w projekcie
2. Uwzględniono w opracowaniu – zaznaczono na planie sytuacyjnym oprawy oświetleniowe. Kompletny projekt oświetlenia zawiera odrębne opracowanie.
3. Uwzględniono w opracowaniu – dodano zapis w opisie opracowania.
4. Uwzględniono w opracowaniu – dodano zapis w opisie opracowania.
5. Uwzględniono w projekcie wrysowano trójkąty widoczności.
6. Uwzględniono w opracowaniu poprawiono treść tabliczki T-2
7. Uwzględniono w opracowaniu – przeniesiono znak B-33 pod znak A-4 z T-2
8. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znak dwustronny
9. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano linię P-17
10. Uwzględniono w opracowaniu – przeniesiono znak B-33
11. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znak D-1
12. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znak D-4a

13. Nie uwzględniono w opracowaniu. Projekt jest pozytywnie zaopiniowany przez UG Gorlice. Ustalenie granic obszaru zabudowanego w ciągu dróg gminnych nie znajduje się w zakresie opracowania.
 14. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znak D-1 na osobnej konstrukcji wsporczej.
 15. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znaki P-17
 16. Uwzględniono w opracowaniu – zastąpiono linię P-1b na odcinku od km 1+453 do km 1+506 linią P-6
 17. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano znak F-6
 18. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano tablicę T-6c
 19. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano tablice F-6
 20. Uwzględniono w opracowaniu – dodano odległość 5 km
 21. Uwzględniono w opracowaniu – dodano tabliczki T-25a
 22. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano P-10 na tle czerwonym oraz pasy sygnalizacyjne
 23. Uwzględniono w opracowaniu – zaprojektowano U-12a w rejonie przejścia
 24. Nie uwzględniono, ponieważ znak D-1 znalazłby się w odległości większej niż 50m od skrzyżowania
- 8.2. Opinia KPP Gorlice znak HAR.5321.I.27.20 z dnia 14.04.2020r
1. Uzupelniono podstawy prawne w opisie
 2. Uwzględniono w projekcie - Zaznaczono na planie sytuacyjnym oprawy oświetleniowe.
- 8.3. Opinia Wójta Gminy Gorlice znak DM.7221.3.2020 z dnia 02.04.2020r – bez uwag
- 8.4. Opinia Burmistrza Miasta Gorlice znak IR-I. 7226.40.2020 z dnia 26.05.2020 – bez uwag

mgr inż. Krzysztof Faron
uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-
budowlanej
nr ewid. 141/2002
MAP/BO/0064/03

mgr inż. Marcin Mastalski


Data opracowania: marzec 2020

SPIS RYSUNKÓW

Rys 1.01
Rys IST.01-IST.14
Rys PRJ.01-PRJ.14

Orientacja
Plan sytuacyjny oznakowanie istniejące
Plan sytuacyjny oznakowanie projektowane



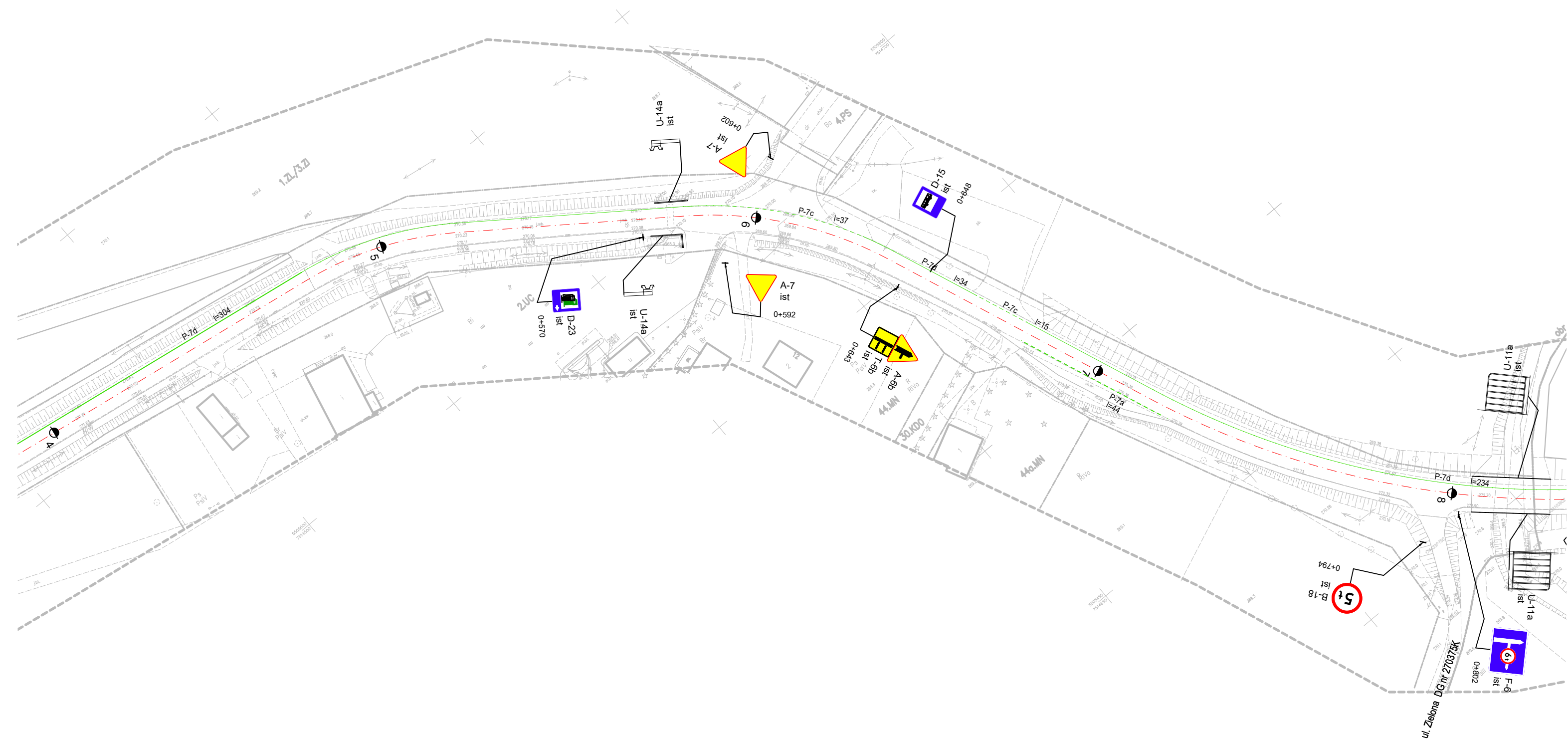
 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1468K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice			
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice			
Skala: 1:25000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice			
Nr Rys: 00	Przedmiot Rysunku: Plan orientacyjny			
Data: marzec 2020	Branża drogowa			
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.01	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 proj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej



Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

Nr Rys:
IST.02

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

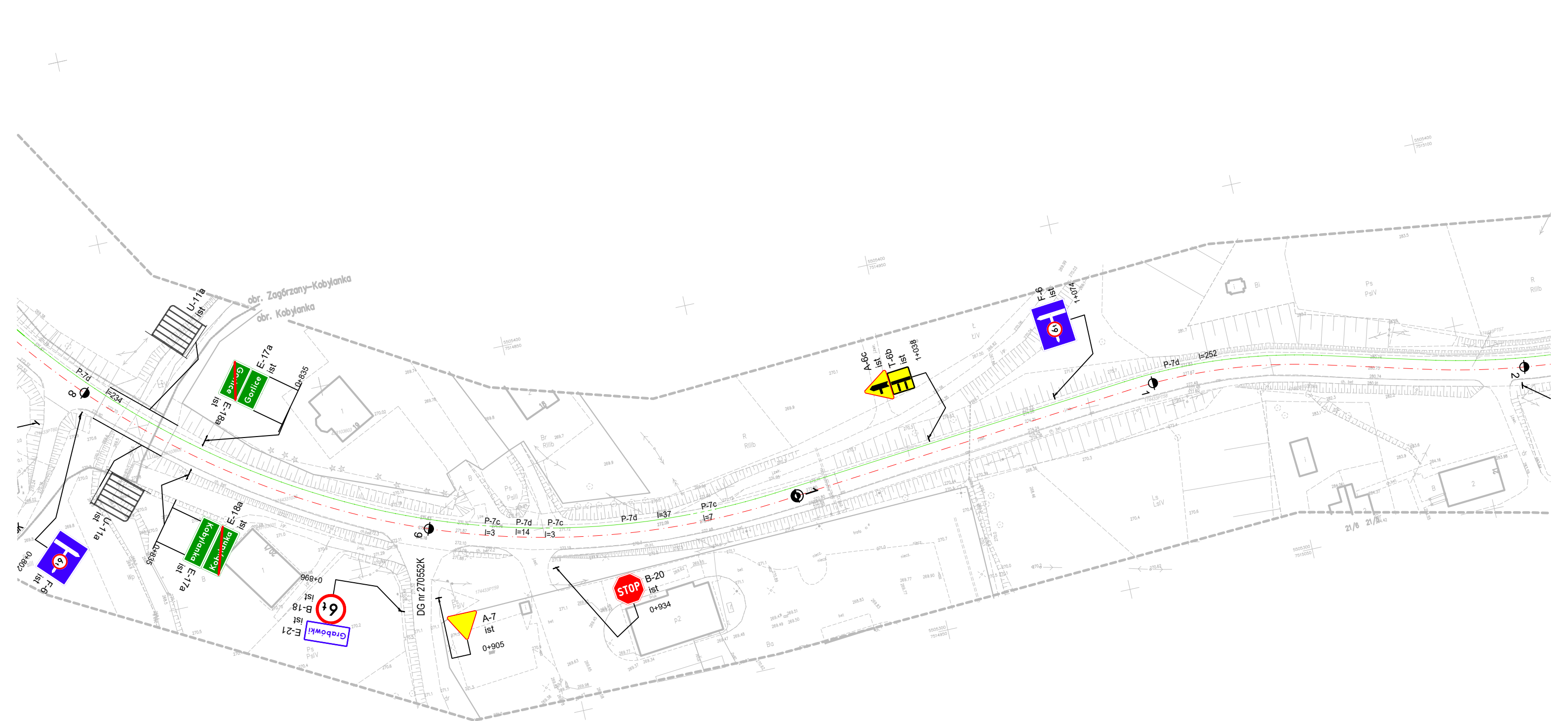
Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
nr ewid.141/2002
MAP/BO/0064/03**

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski

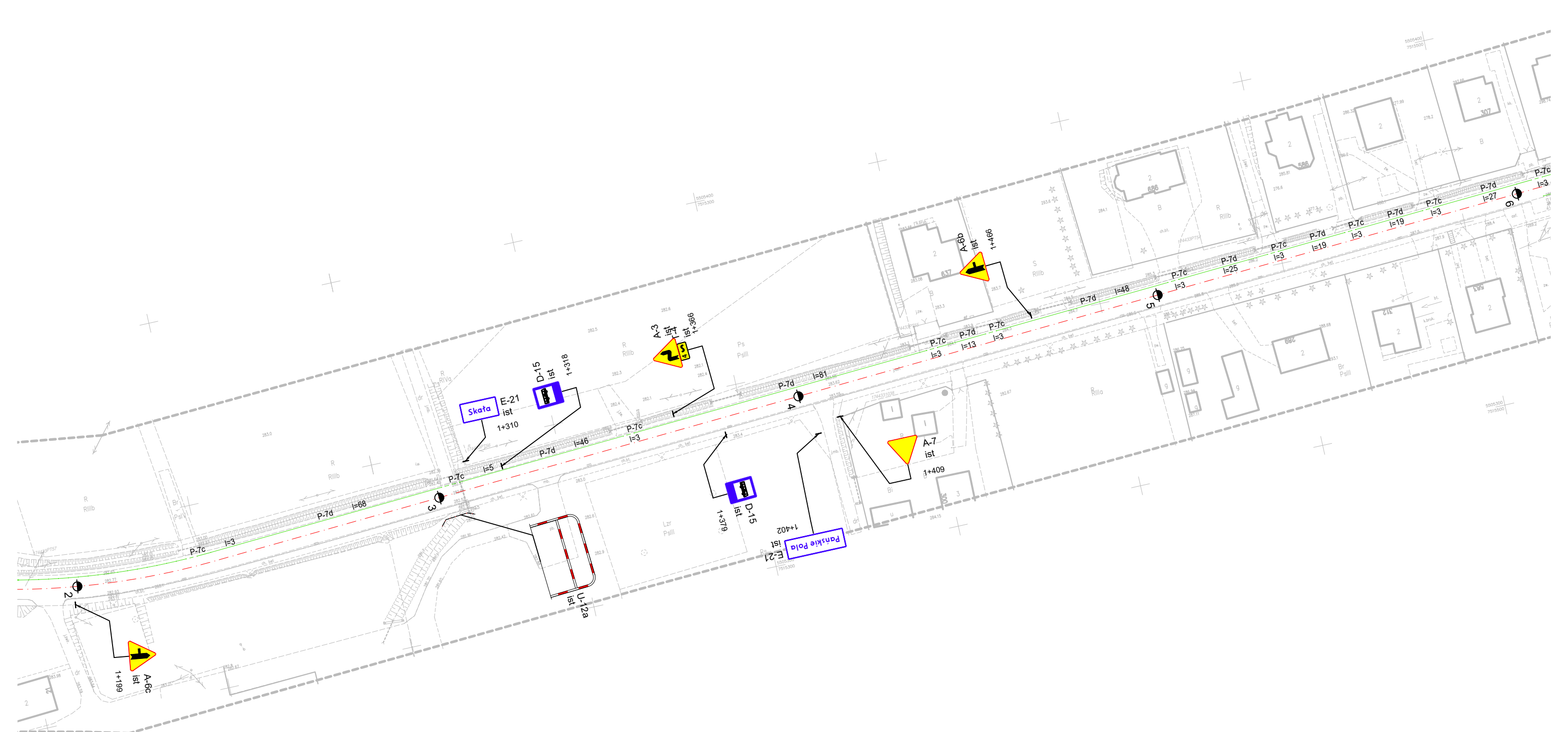
Podpis:















LEGENDA:

	A-7 proj		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist		krawędź jezdni (bez krawężnika)
	istniejące ozn. poziome		obrzeże
	projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
	A-7 ist		proj. poręcz U-11a
	B-20 ist		proj. poręcz U-12a
	B-20 ist		proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
	B-20 ist		pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.03	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

Nr Rys:
IST.04

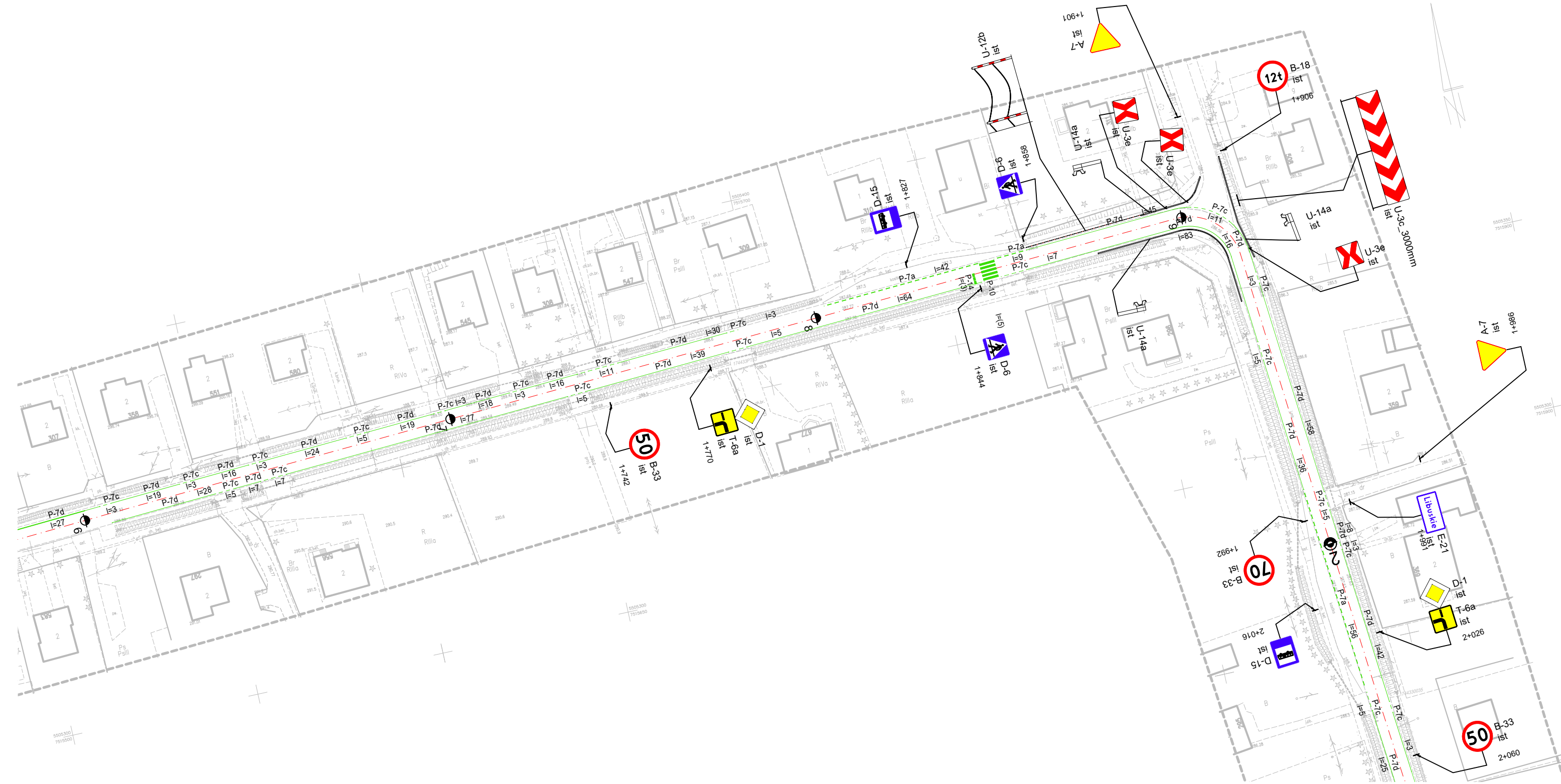
Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

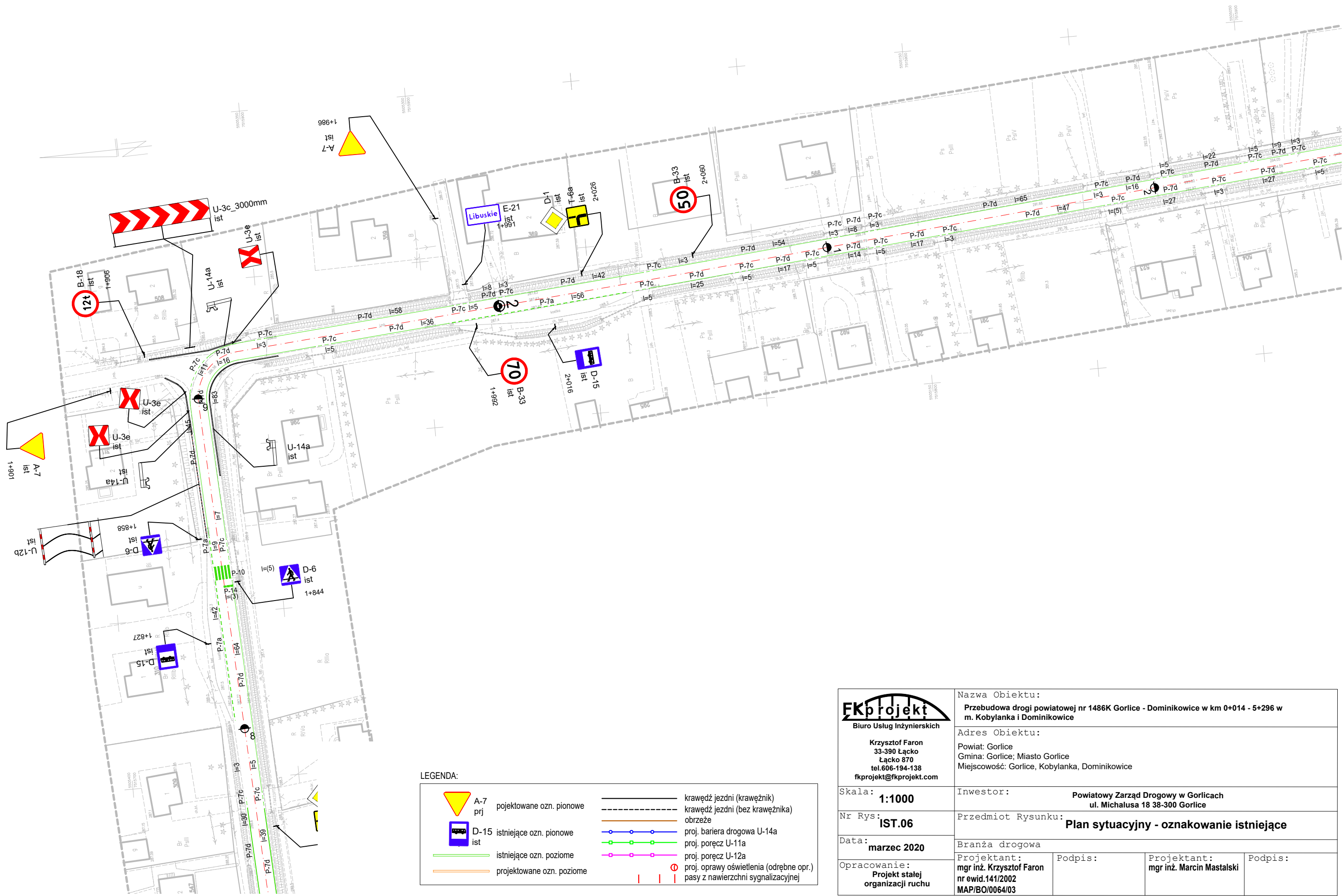
Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:
---	---------	--	---------



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
		projektowane ozn. poziome		proj. poręcz U-11a
	B-33 ist			proj. poręcz U-12a
	B-33 ist			proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
	B-18 ist			pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.05	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

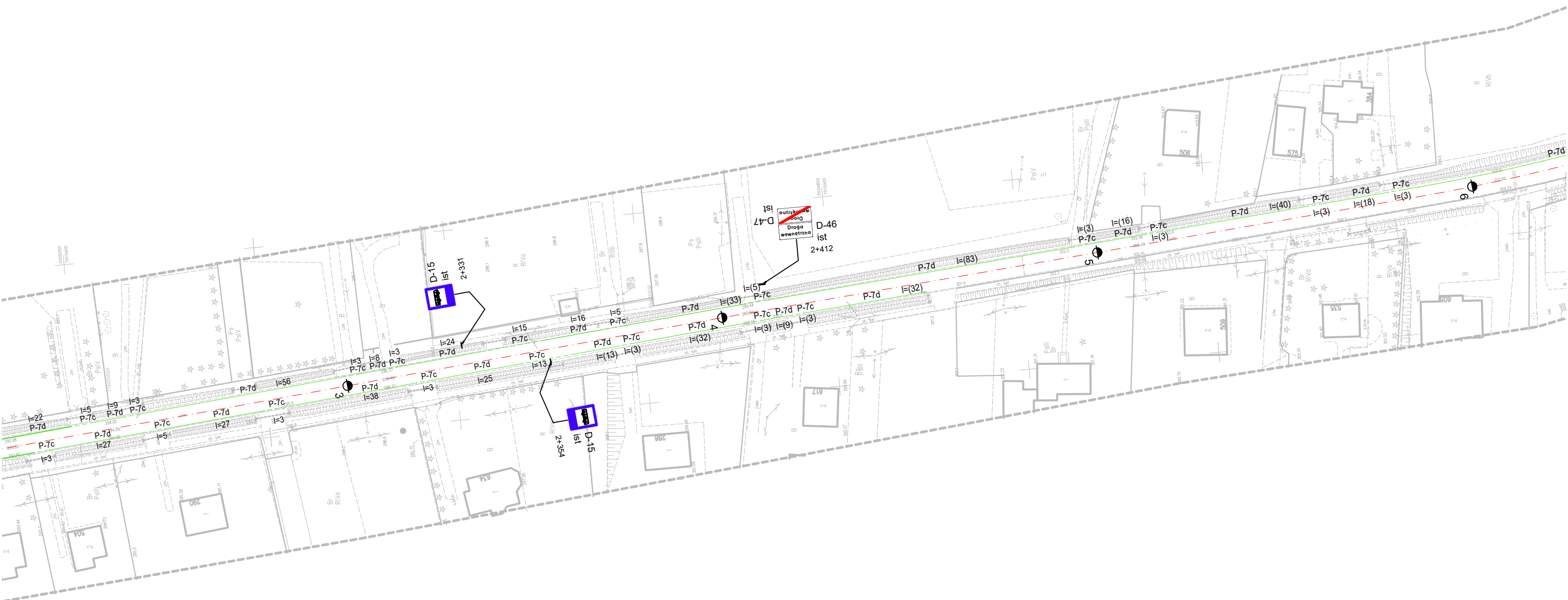
Nr Rys:
IST.06

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące





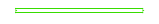







Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:
---	---------	--	---------



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich

Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
ul. Michałusa 18 38-300 Gorlice**

Nr Rys:
IST.07

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
nr ewid.141/2002
MAP/BO/0064/03**













Podpis:


Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski

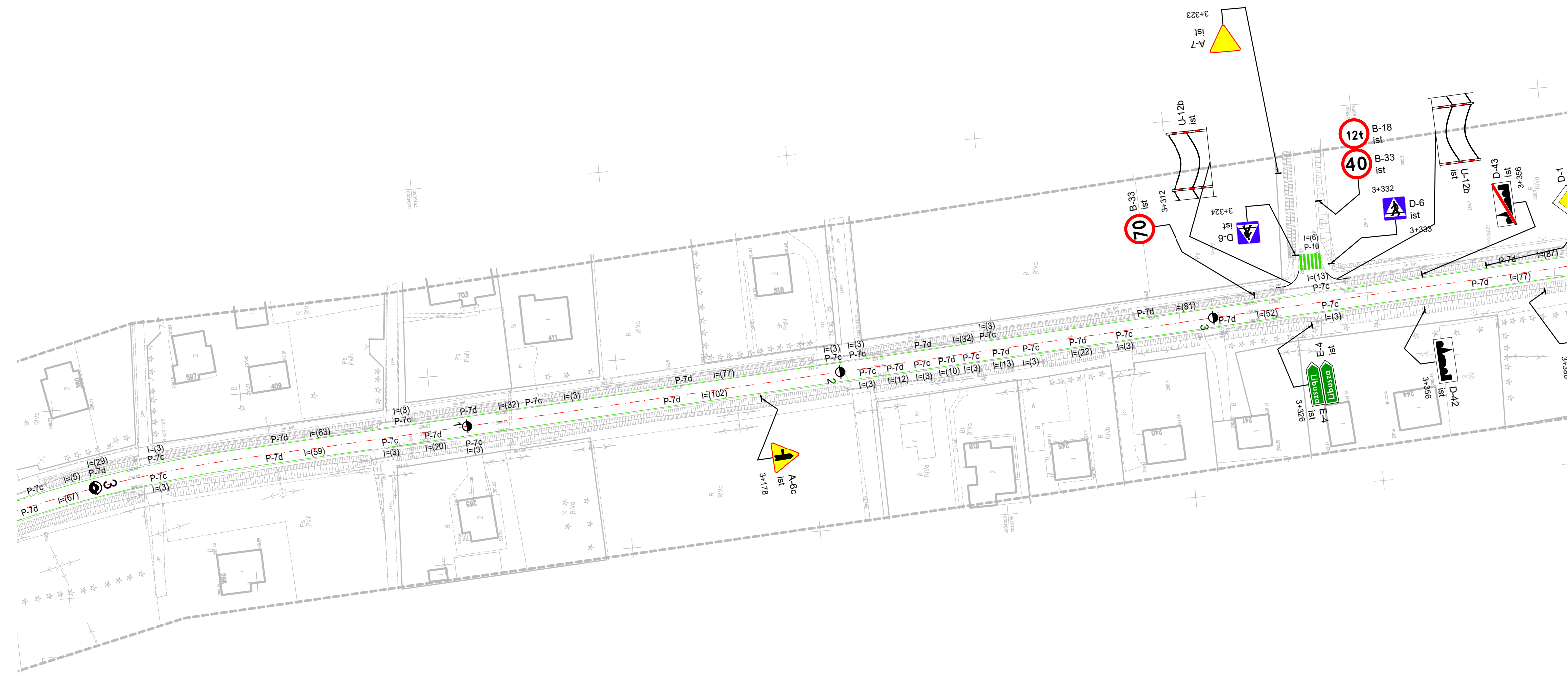
Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawężń jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawężń jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michałusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.08	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis: Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski
		Podpis:



LEGENDA:

	A-7 proj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice

Nr Rys:
IST.09

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

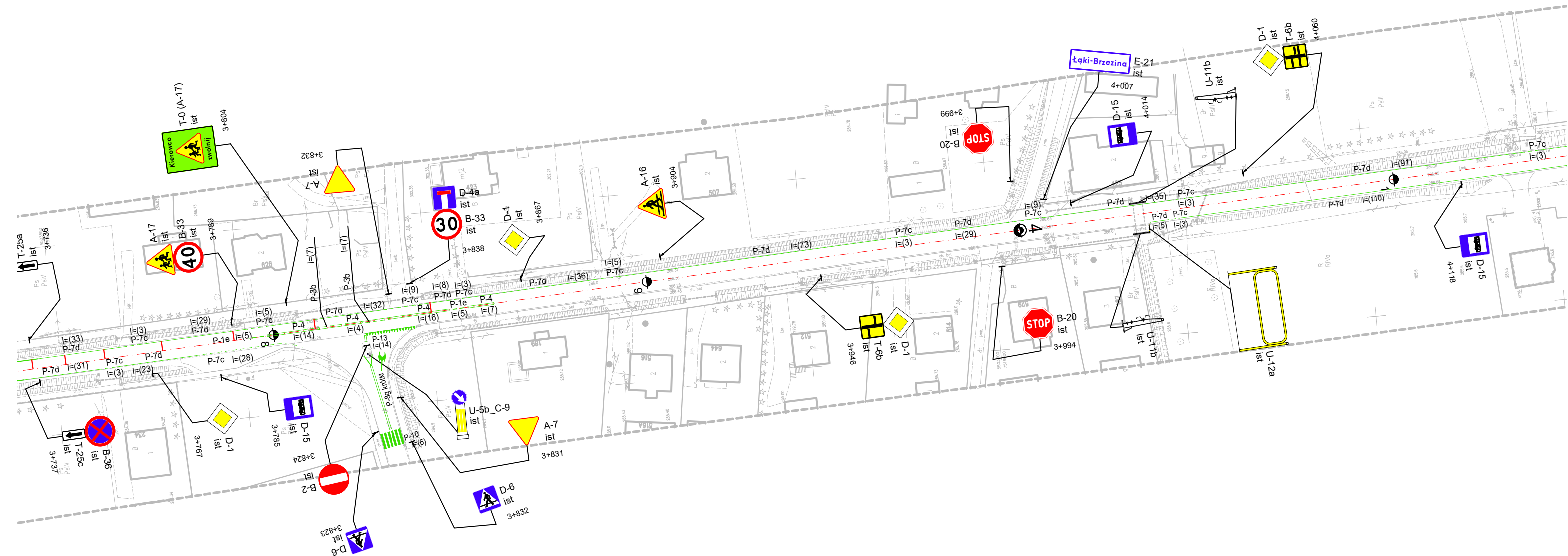
Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:
---	---------	--	---------



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

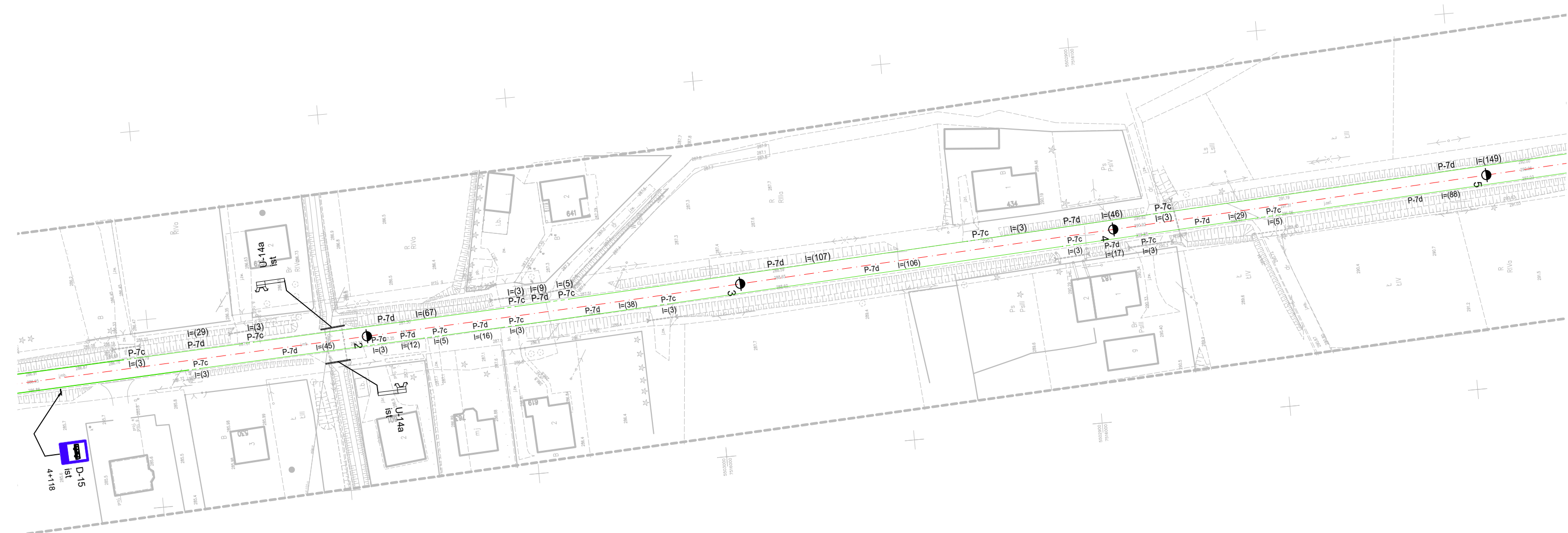
 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.10	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Podpis: 	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski
	Podpis: 	Podpis:















LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		proj. poręcz U-11a
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		proj. poręcz U-12a
		istniejące ozn. poziome		proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
		projektowane ozn. poziome		pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice
Nr Rys: IST.11	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące
Data: marzec 2020	Branża drogowa
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03
	Podpis: Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski
	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Inwestor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

Nr Rys:
IST.12

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

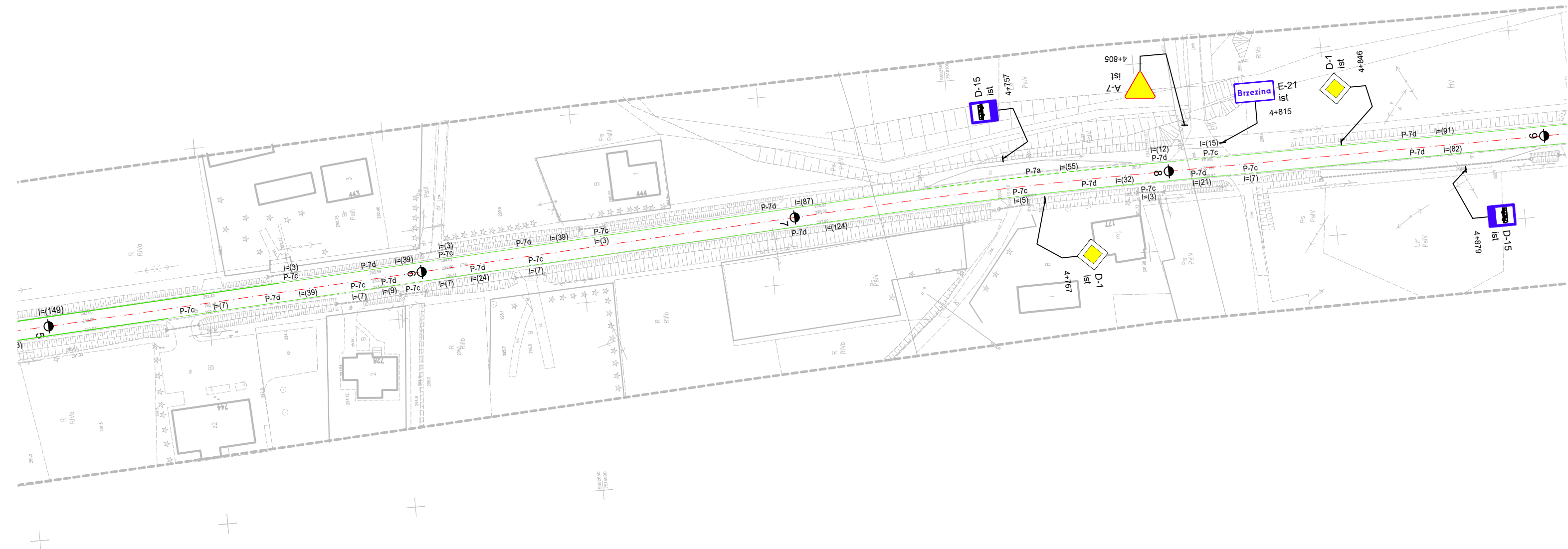
Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
 nr ewid.141/2002
 MAP/BO/0064/03**

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski

Podpis:



LEGENDA:

	A-7 proj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice

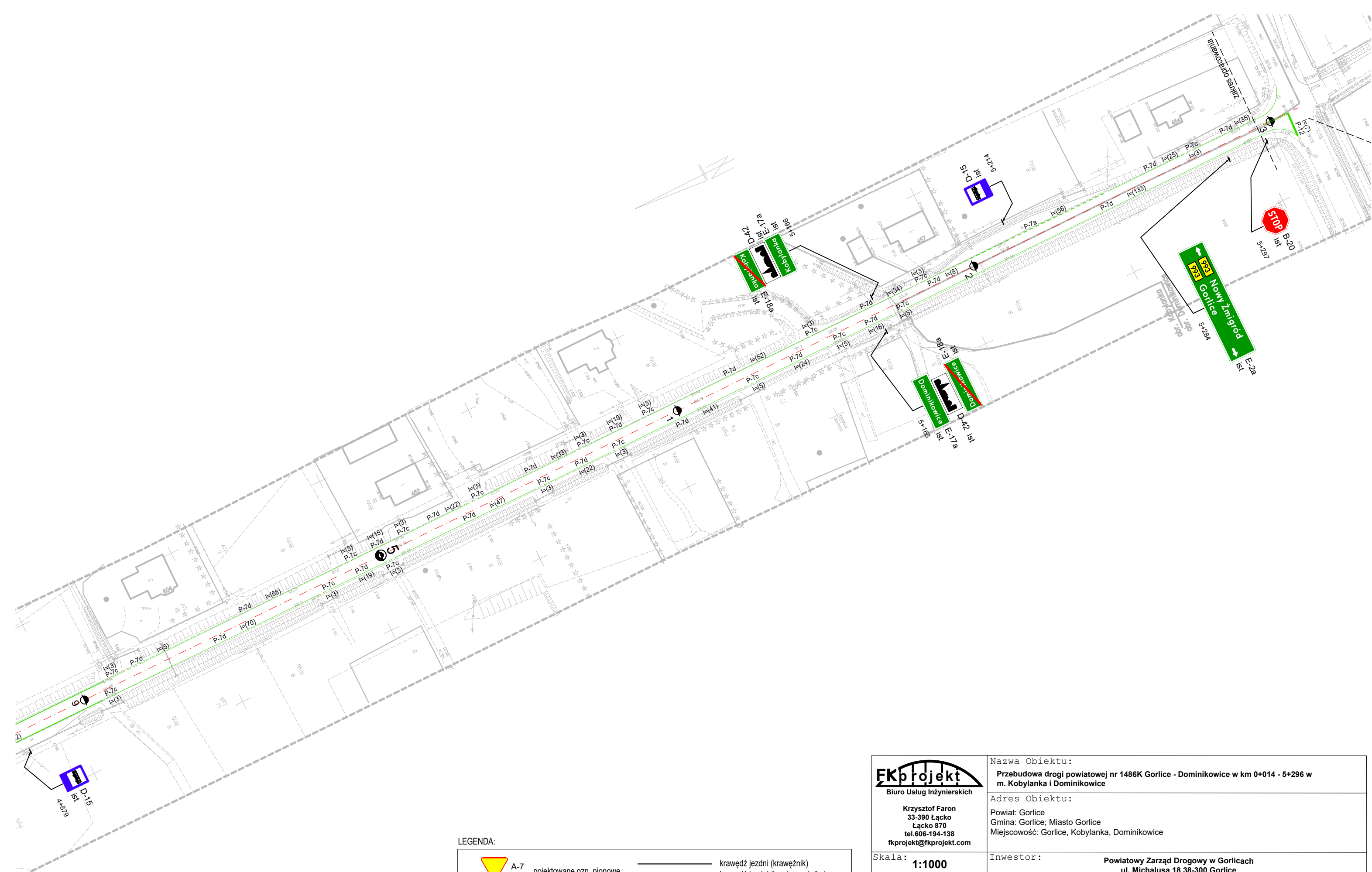
Nr Rys:
IST.13

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące

Data:
marzec 2020

Branża drogowa
 Projektant:
mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03

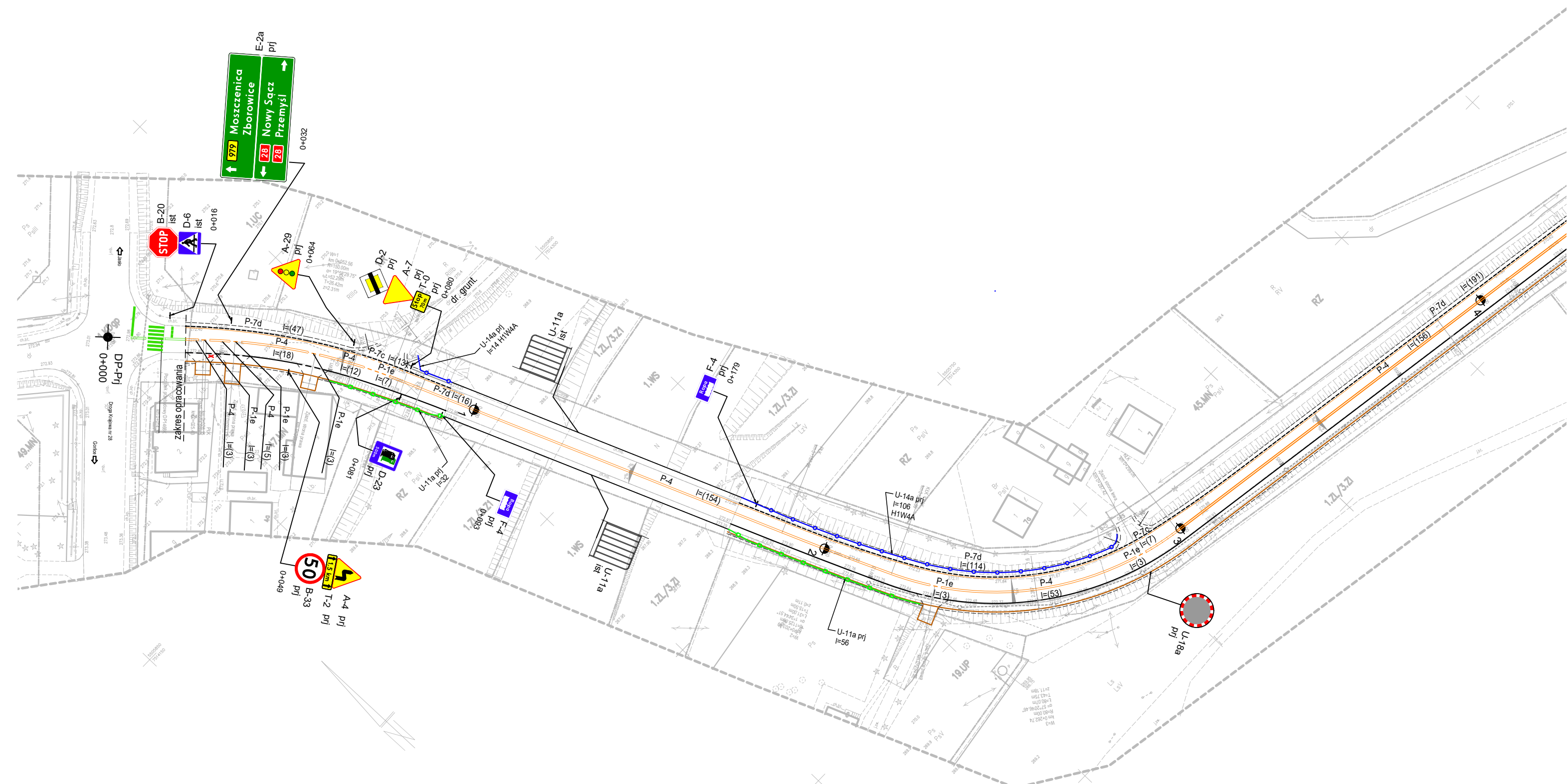
Podpis:
 Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

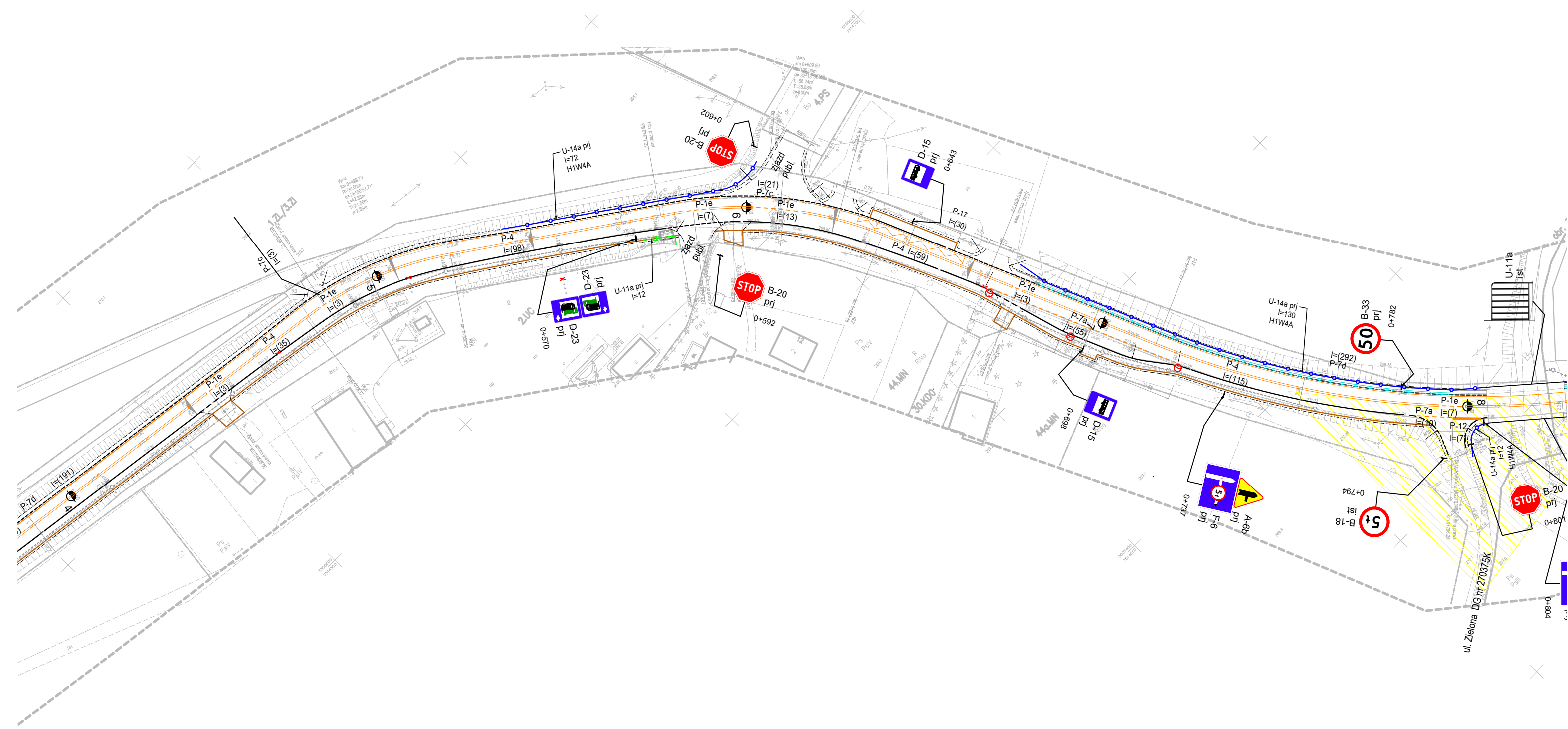
 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michałusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: IST.14	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie istniejące	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: PRJ.01	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

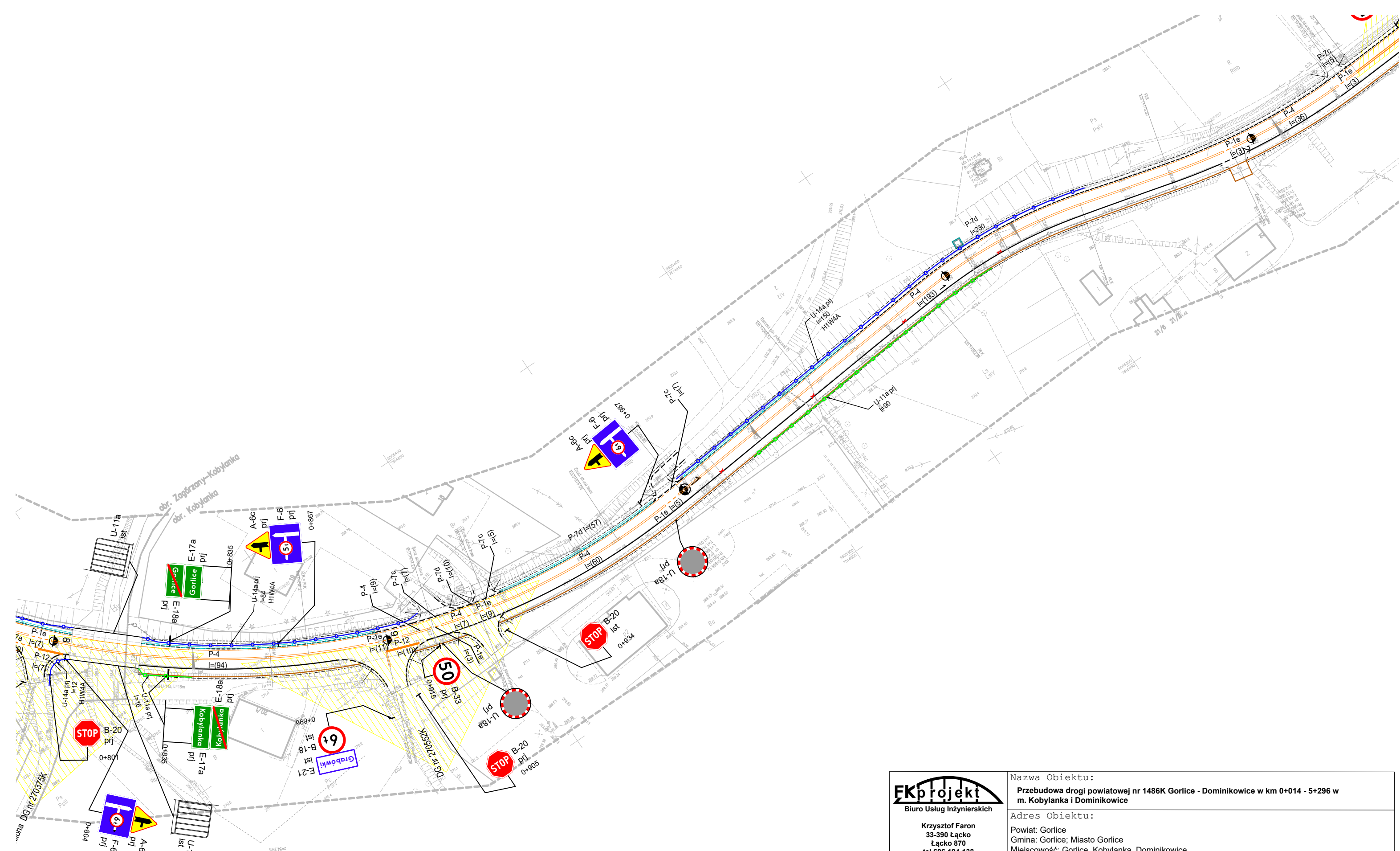
Nr Rys:
PRJ.02

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane

Data:
marzec 2020

Branża drogowa
 Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
 nr ewid.141/2002
 MAP/BO/0064/03**

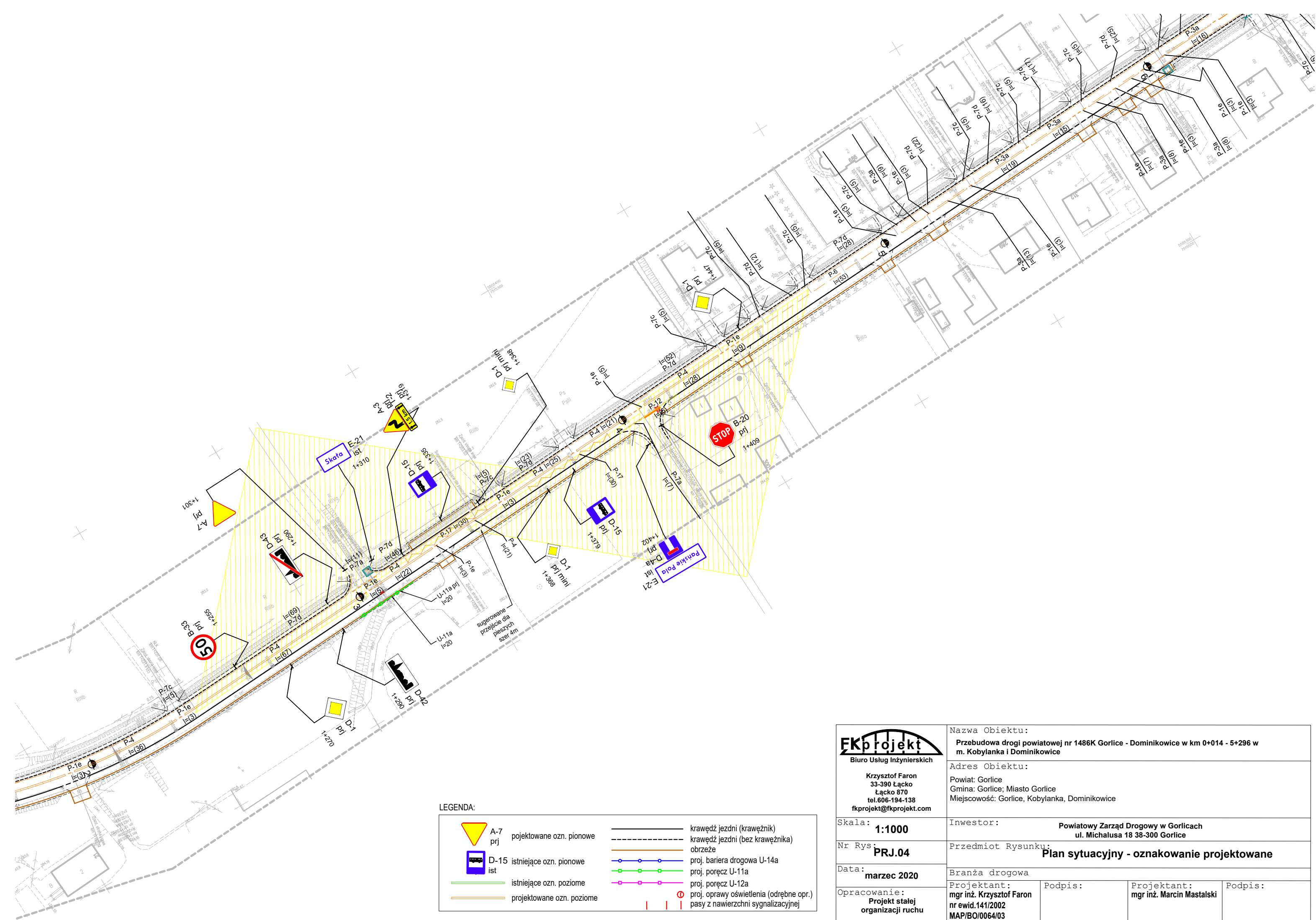
Podpis:
 Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

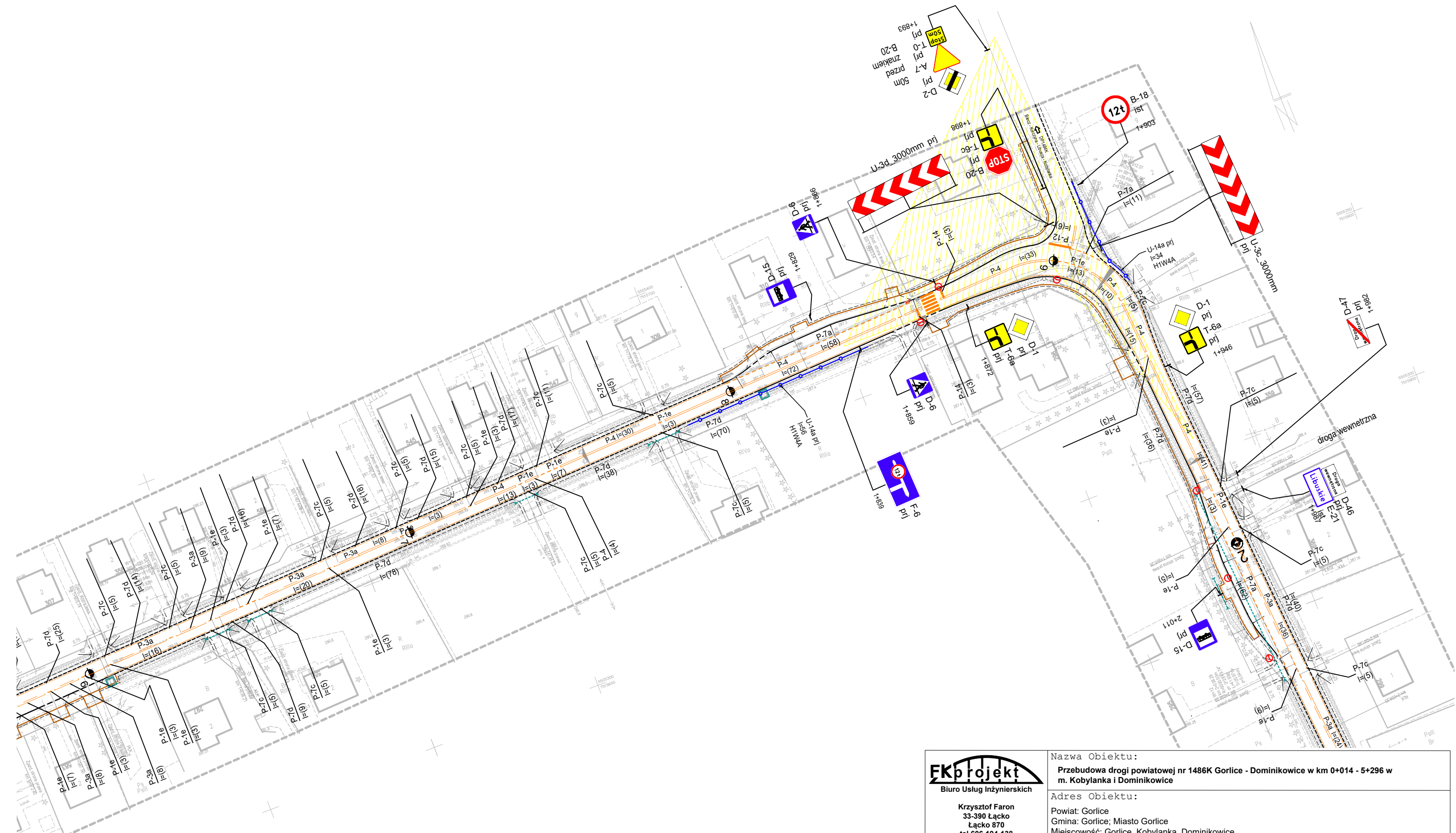
 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobyłanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobyłanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: PRJ.03	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 proj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

 Biuro Usług Inżynierskich Krzysztof Faron 33-390 Łącko Łącko 870 tel.606-194-138 fkprojekt@fkprojekt.com	Nazwa Obiektu: Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice	
	Adres Obiektu: Powiat: Gorlice Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice	
Skala: 1:1000	Inwestor: Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice	
Nr Rys: PRJ.04	Przedmiot Rysunku: Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane	
Data: marzec 2020	Branża drogowa	
Opracowanie: Projekt stałej organizacji ruchu	Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:
	Podpis: 	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski
	Podpis: 	Podpis:



LEGENDA:

	A-7 proj. pionowe ozn.		krawężnik jezdni (krawężnik)
	D-15 ist. pionowe ozn.		krawężnik jezdni (bez krawężnika)
	ist. poziome ozn.		obrzeże
	proj. poziome ozn.		proj. bariera drogowa U-14a
			proj. poręcz U-11a
			proj. poręcz U-12a
			proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
			pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice

Nr Rys:
PRJ.05

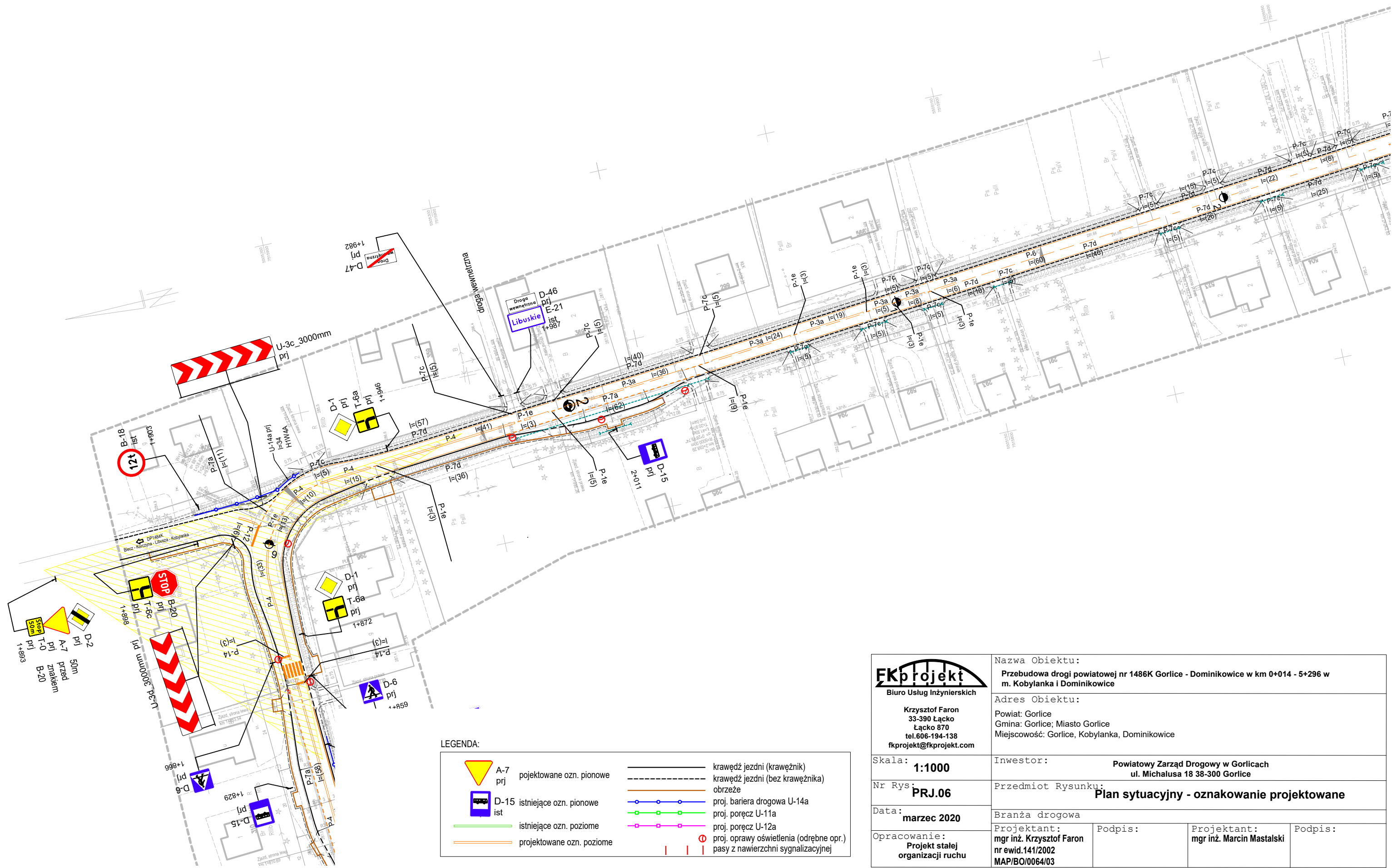
Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:
---	---------	--	---------



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michałusa 18 38-300 Gorlice**

Nr Rys:
PRJ.06

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

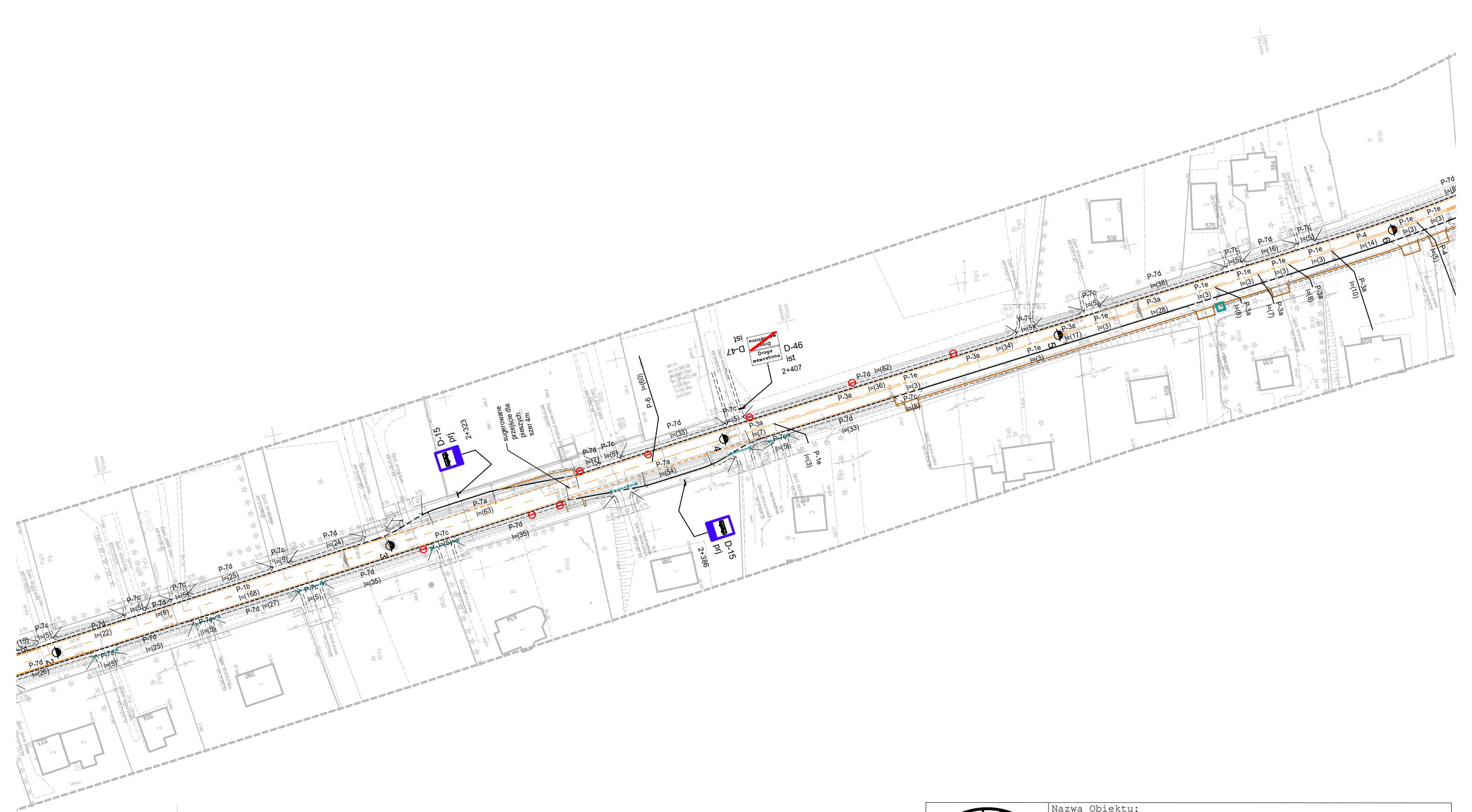
Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
 nr ewid.141/2002
 MAP/BO/0064/03**

Podpis:

Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski

Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej



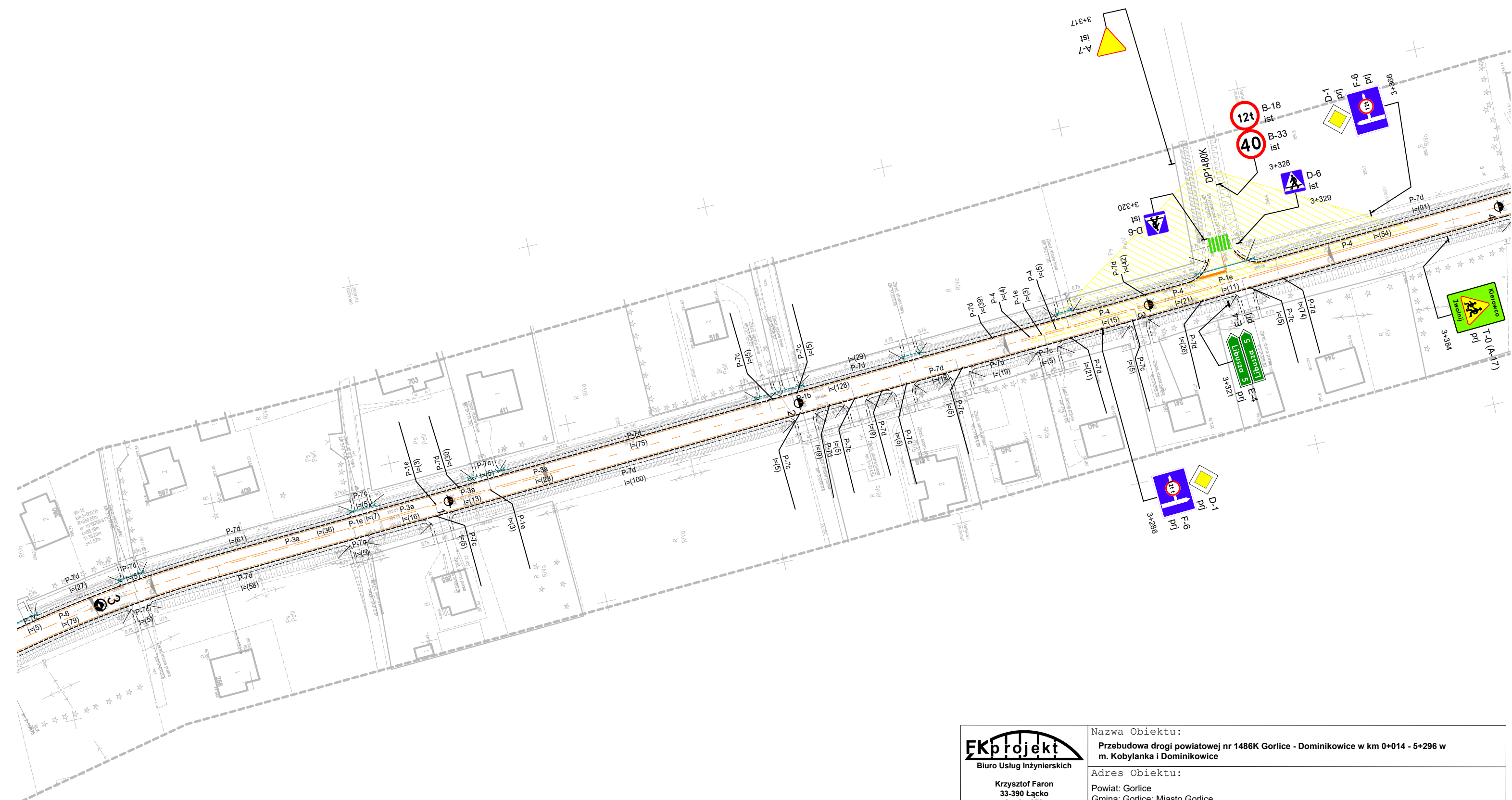
Biurow Usług Inżynierskich
Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Skala: **1:1000**
Nr Rys: **PRJ.07**
Data: **marzec 2020**
Opracowanie: **Projekt stałej organizacji ruchu**

Nazwa Obiektu: **Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice**

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Investor: **Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**
Przedmiot Rysunku: **Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane**
Branża drogowa
Projektant: **mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03**
Podpis: _____
Projektant: **mgr inż. Marcin Mastalski**
Podpis: _____



LEGENDA:

	A-7 proj	pojektowane ozn. pionowe		krawężń jezdn (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawężń jezdn (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej



Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice

Nr Rys:
PRJ.09

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane

Data:
marzec 2020

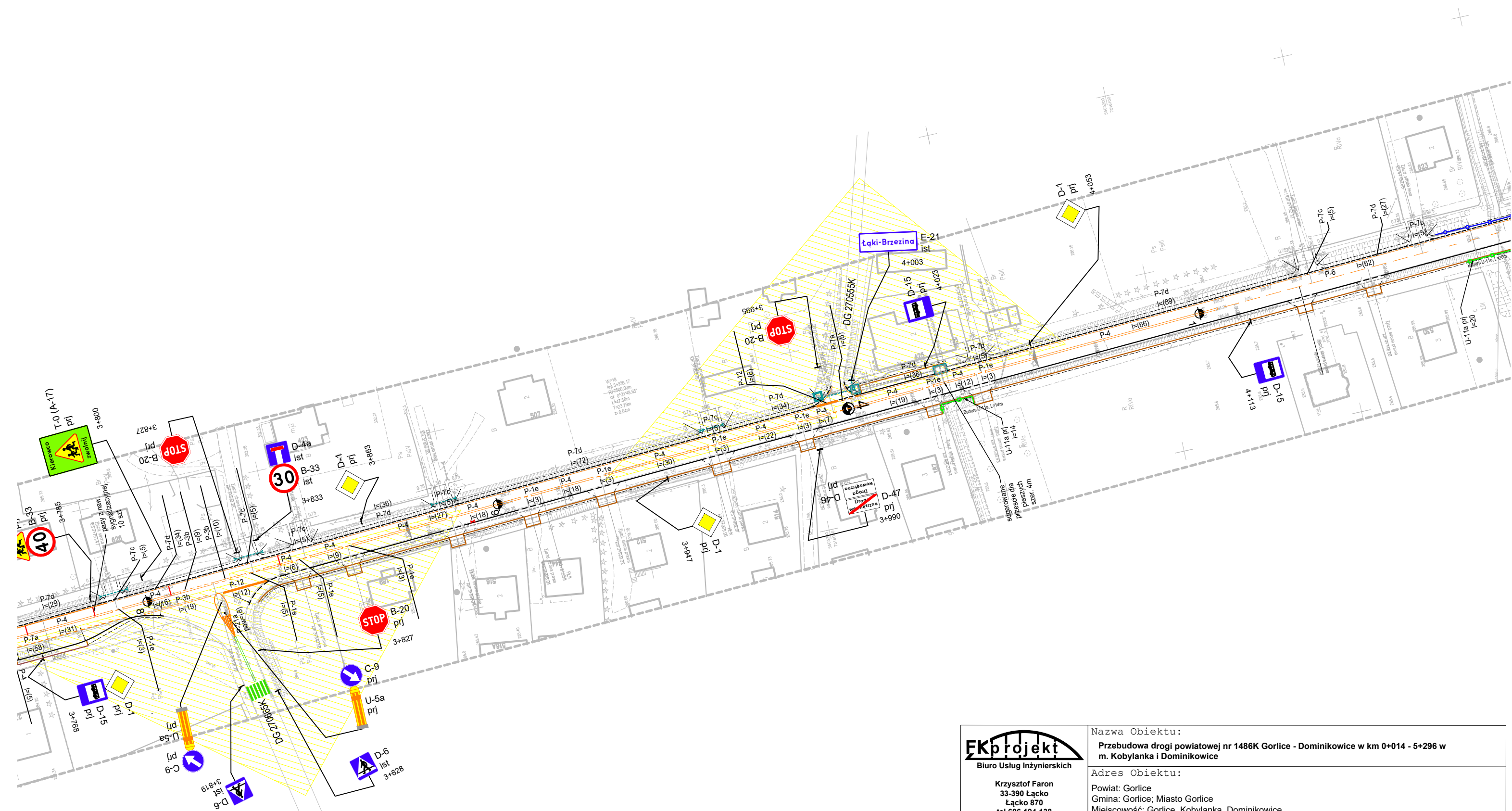
Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant:
mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03

Podpis:
mgr inż. Marcin Mastalski

Podpis:



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawężń jezdn (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawężń jezdn (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
	B-20 prj			proj. poręcz U-11a
	C-9 prj			proj. poręcz U-12a
	D-6 ist			proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
	A-7 prj			pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
 Biuro Usług Inżynierskich
 Krzysztof Faron
 33-390 Łącko
 Łącko 870
 tel.606-194-138
 fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
 Powiat: Gorlice
 Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
 Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Investor:
**Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach
 ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**

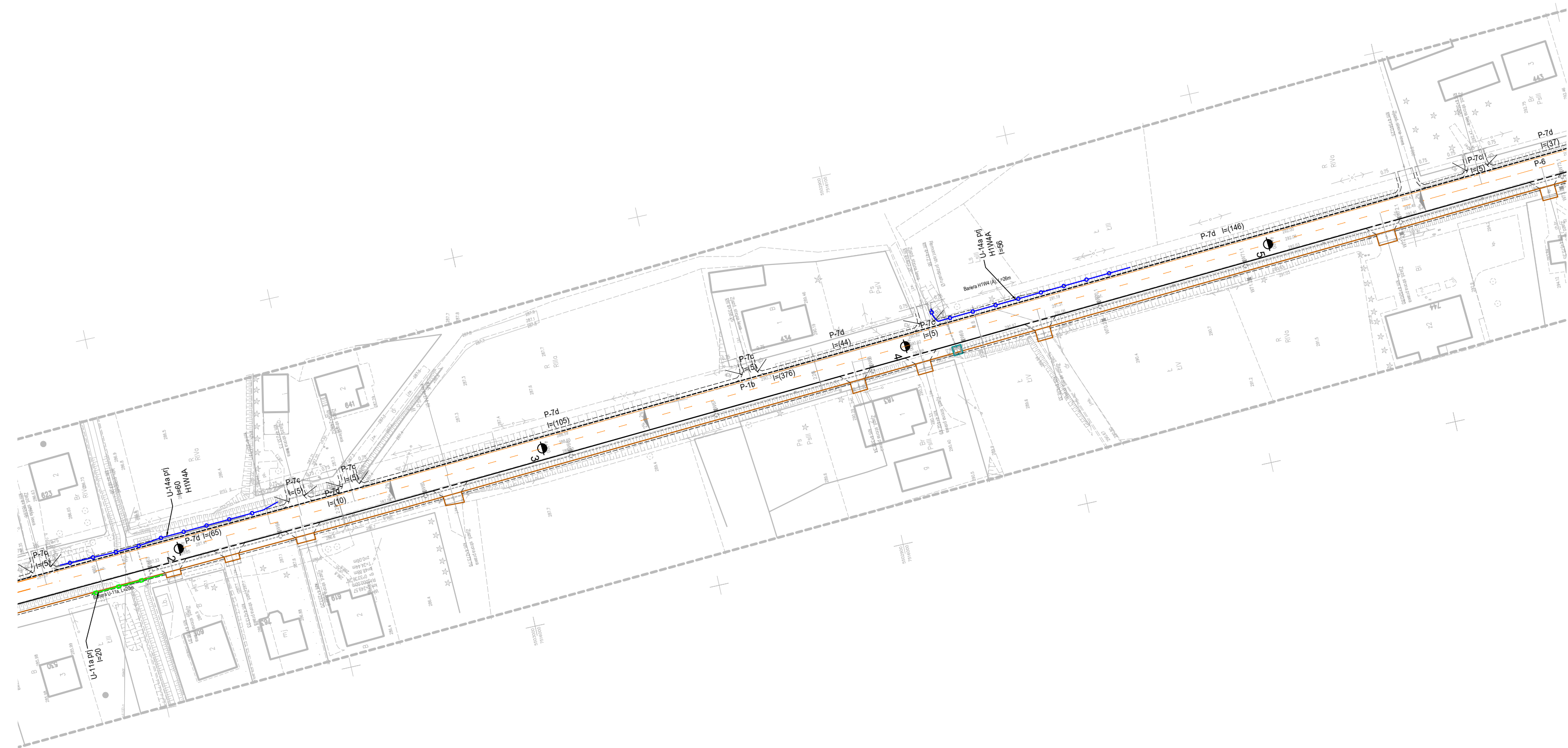
Nr Rys:
PRJ.11

Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane













Data:
marzec 2020

Branża drogowa
 Projektant:
**mgr inż. Krzysztof Faron
 nr ewid.141/2002
 MAP/BO/0064/03**

Podpis:
 Projektant:
mgr inż. Marcin Mastalski



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej

FKprojekt
Biuro Usług Inżynierskich

Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala:
1:1000

Inwestor:
Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice

Nr Rys:
PRJ.12

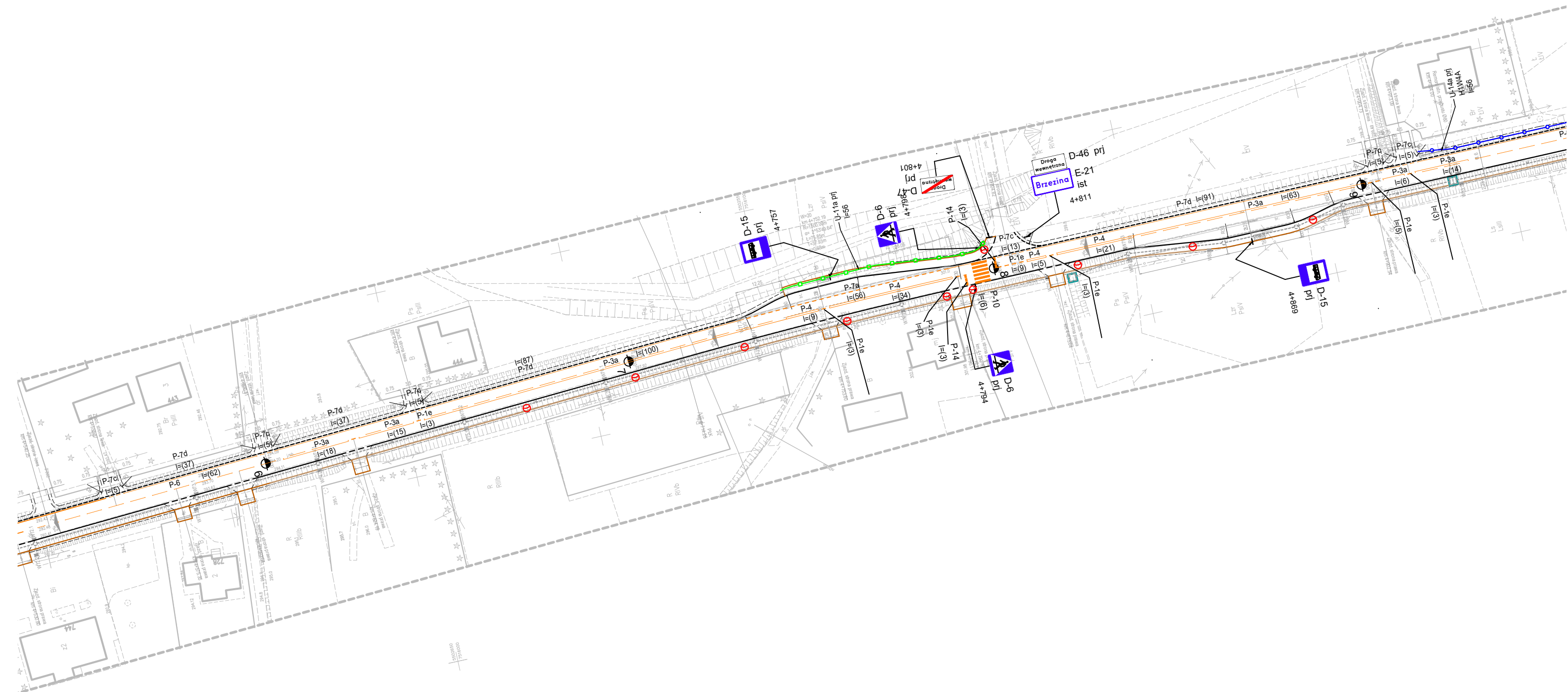
Przedmiot Rysunku:
Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane

Data:
marzec 2020

Branża drogowa

Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Projektant: mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03	Podpis:	Projektant: mgr inż. Marcin Mastalski	Podpis:
--	---------	---	---------



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej



Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

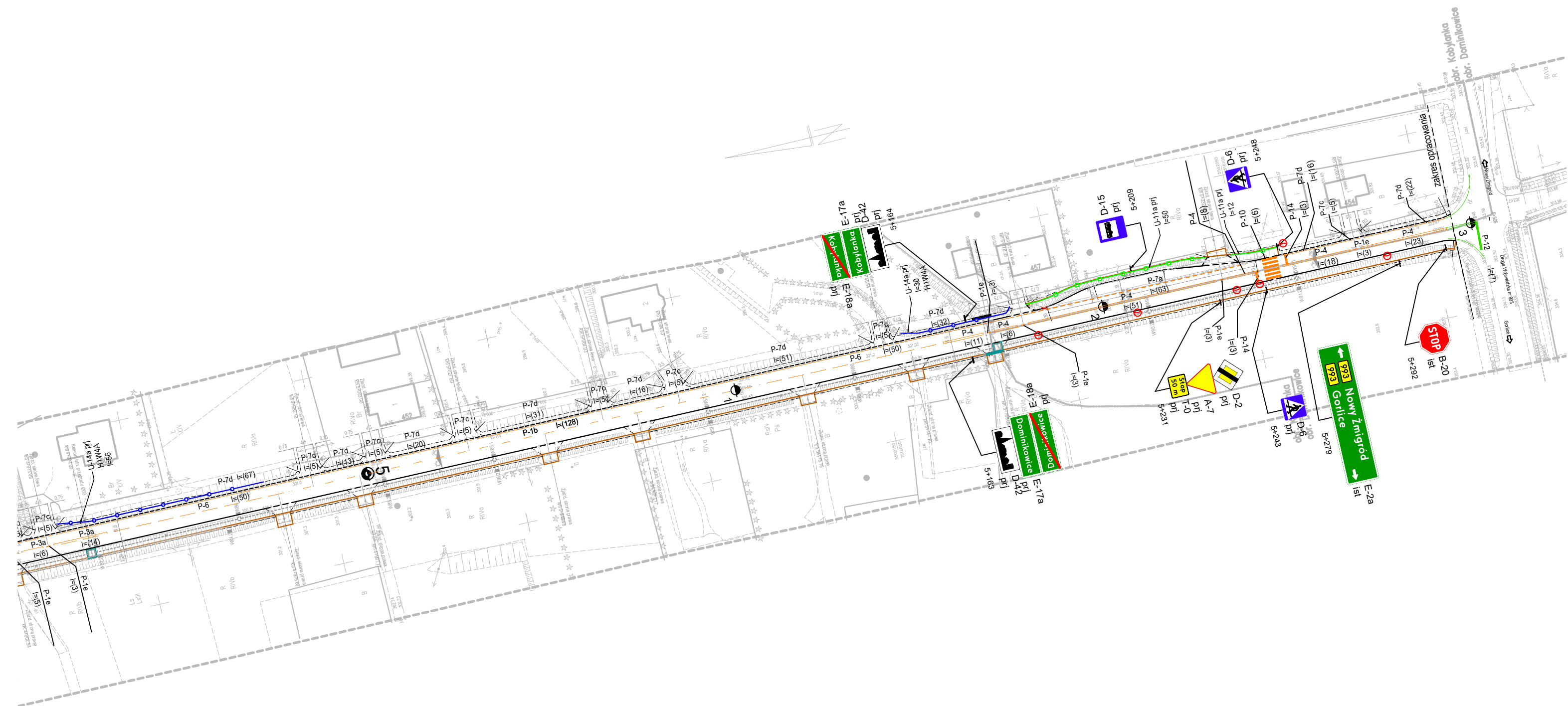
Skala: **1:1000**
Nr Rys: **PRJ.13**
Data: **marzec 2020**
Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala: **1:1000**
Nr Rys: **PRJ.13**
Data: **marzec 2020**
Opracowanie:
Projekt stałej organizacji ruchu

Investor: **Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michałusa 18 38-300 Gorlice**
Przedmiot Rysunku: **Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane**
Branża drogowa
Projektant: **mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03**
Podpis: _____
Projektant: **mgr inż. Marcin Mastalski**
Podpis: _____



LEGENDA:

	A-7 prj	pojektowane ozn. pionowe		krawędź jezdni (krawężnik)
	D-15 ist	istniejące ozn. pionowe		krawędź jezdni (bez krawężnika)
		istniejące ozn. poziome		obrzeże
		projektowane ozn. poziome		proj. bariera drogowa U-14a
				proj. poręcz U-11a
				proj. poręcz U-12a
				proj. oprawy oświetlenia (odrębne opr.)
				pasy z nawierzchni sygnalizacyjnej



Krzysztof Faron
33-390 Łącko
Łącko 870
tel.606-194-138
fkprojekt@fkprojekt.com

Skala: **1:1000**
Nr Rys: **PRJ.14**
Data: **marzec 2020**
Opracowanie: **Projekt stałej organizacji ruchu**

Nazwa Obiektu:
Przebudowa drogi powiatowej nr 1486K Gorlice - Dominikowice w km 0+014 - 5+296 w m. Kobylanka i Dominikowice

Adres Obiektu:
Powiat: Gorlice
Gmina: Gorlice; Miasto Gorlice
Miejscowość: Gorlice, Kobylanka, Dominikowice

Skala: **1:1000**
Nr Rys: **PRJ.14**
Data: **marzec 2020**
Opracowanie: **Projekt stałej organizacji ruchu**

Investor: **Powiatowy Zarząd Drogowy w Gorlicach ul. Michalusa 18 38-300 Gorlice**
Przedmiot Rysunku: **Plan sytuacyjny - oznakowanie projektowane**
Branża drogowa
Projektant: **mgr inż. Krzysztof Faron nr ewid.141/2002 MAP/BO/0064/03**
Podpis: _____
Projektant: **mgr inż. Marcin Mastalski**
Podpis: _____