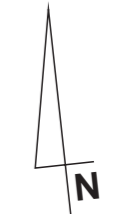


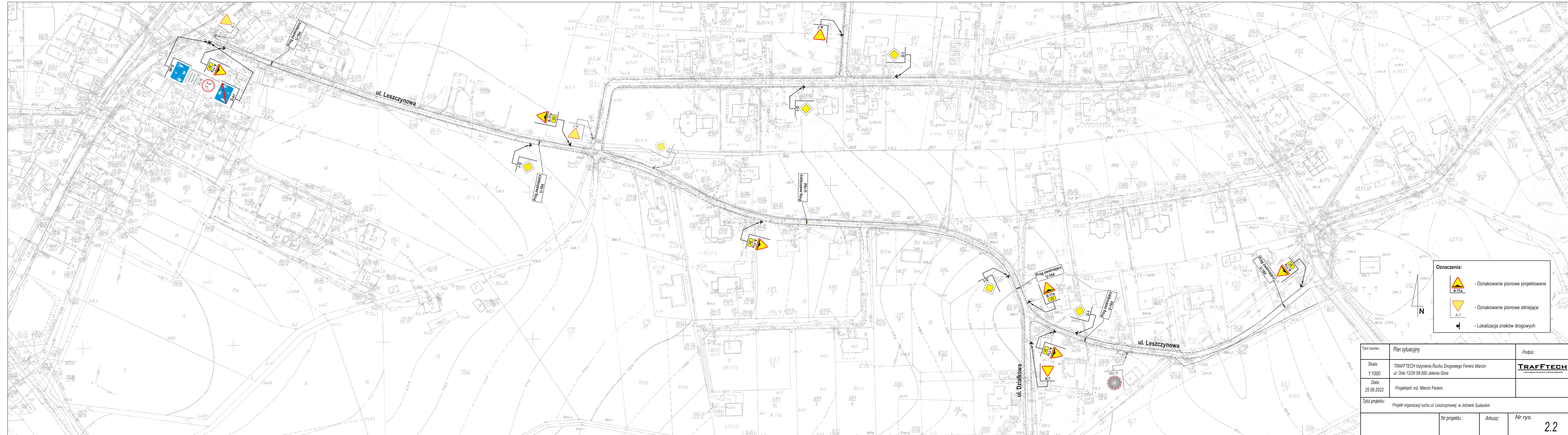
Tytuł rysunku:	Plan orientacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	Projekt organizacji ruchu ul. Polnej w Jezowie Sudeckim	
	Nr projektu :	Nr rys.
		1



- Oznaczenia:
- Oznakowanie poziome projektowane
 - Oznakowanie pionowe projektowane
 - Oznakowanie pionowe istniejące
 - Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji
 - Lokalizacja znaków drogowych

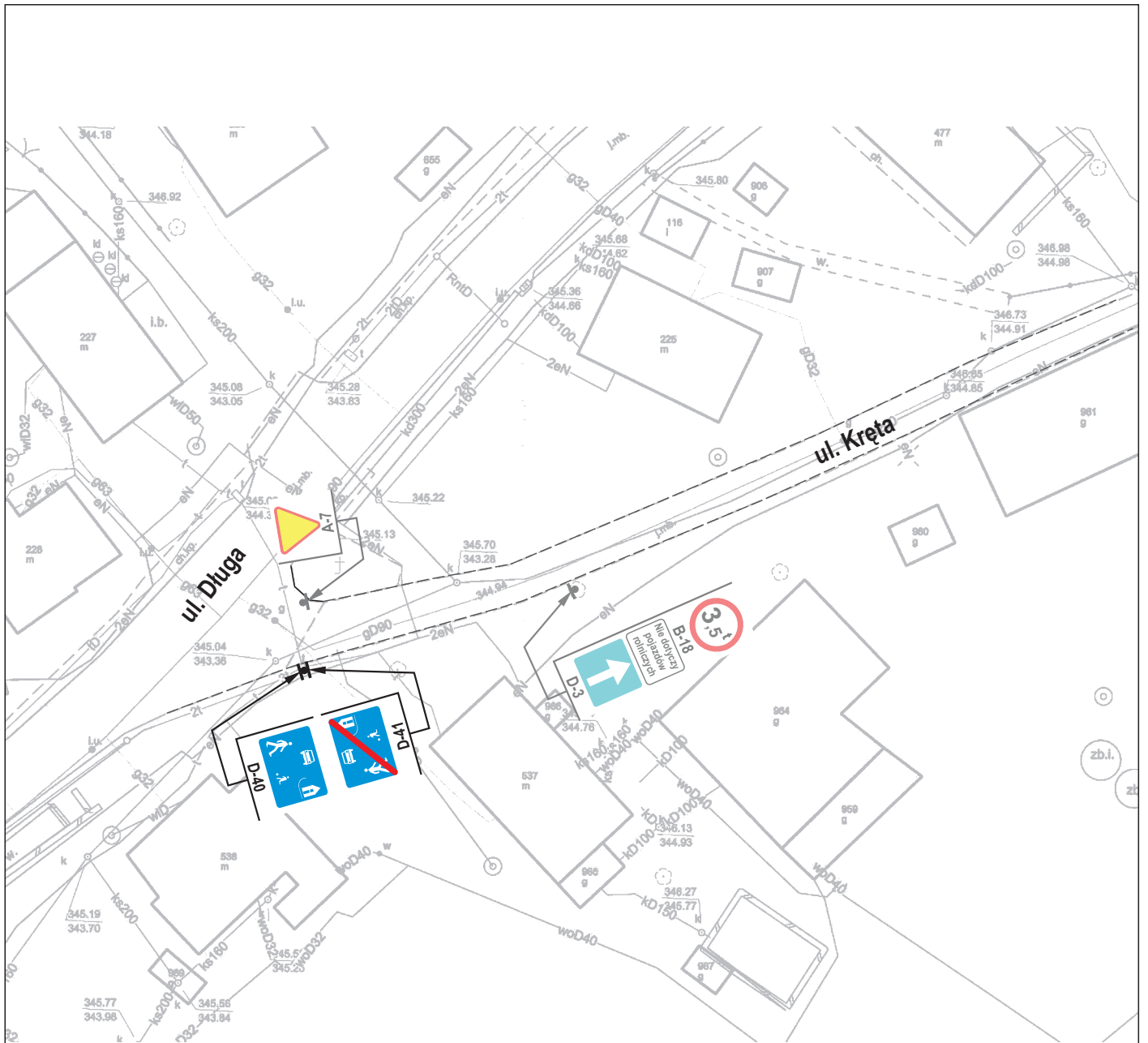


Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu: Projekt organizacji ruchu ul. Polnej i Krętej w Jeżowie Sudeckim		
	Nr projektu :	Nr rys.
	Arkusz:	2.1



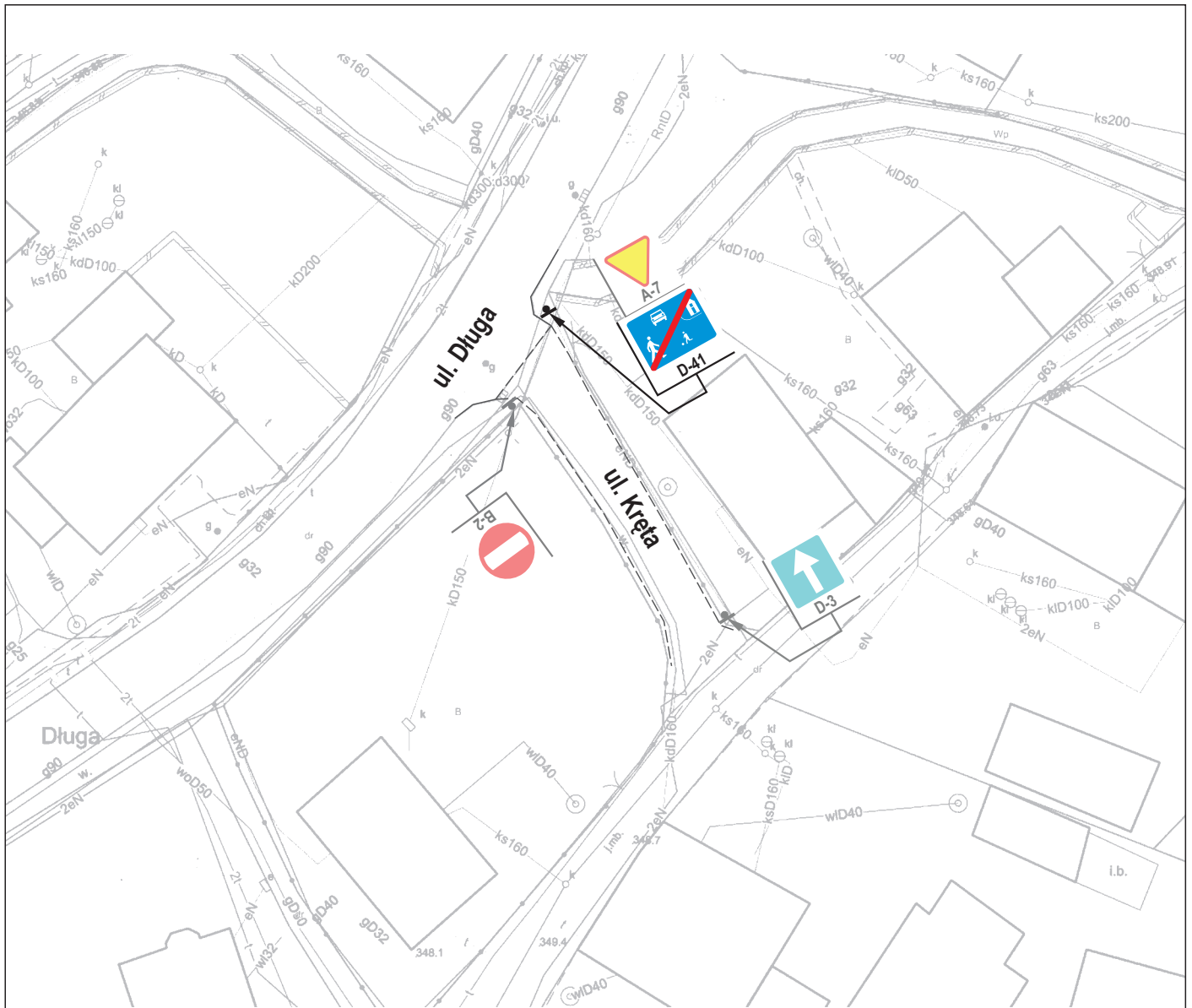
- Oznaczenia:**
- Oznakowanie pionowe projektowane
 - Oznakowanie pionowe istniejące
 - Lokalizacja znaków drogowych

Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	Projekt organizacji ruchu ul. Leszczynowej w Jeżowie Sudeckim	
Nr projektu:	Arkuszy:	Nr rys. 2.2



Oznaczenia:	
	- Oznakowanie pionowe projektowane
	- Oznakowanie pionowe istniejące
	- Lokalizacja znaków drogowych

Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu: Projekt organizacji ruchu ul. Leszczyńskiej w Jeżowie Sudeckim		
	Nr projektu :	Nr rys.
		3.1



Oznaczenia:



- Oznakowanie pionowe projektowane

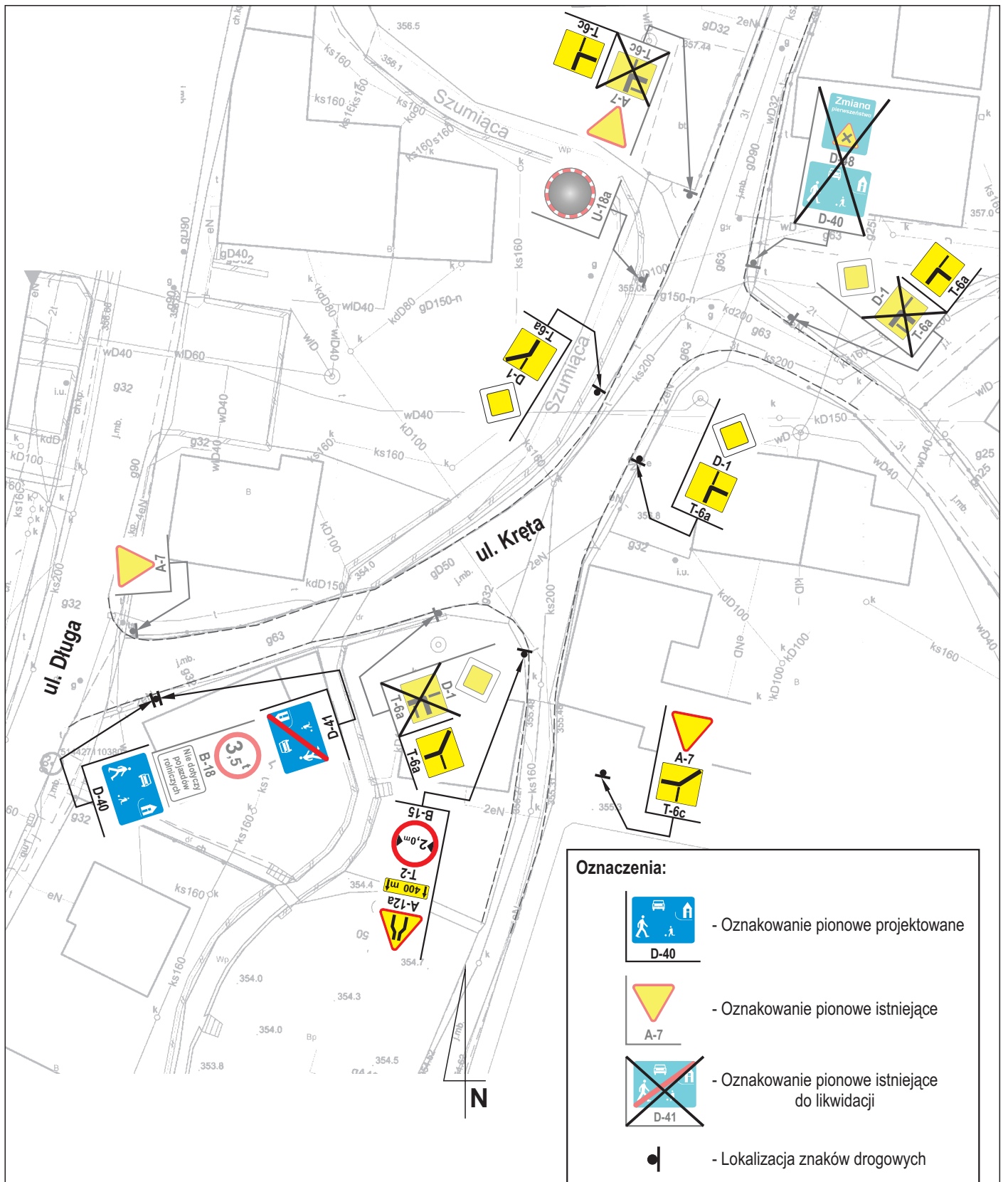


- Oznakowanie pionowe istniejące



- Lokalizacja znaków drogowych

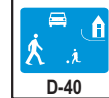
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala: 1:500	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data: 25.08.2022	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	Projekt organizacji ruchu ul. Leszczykowej w Jeżowie Sudeckim	
	Nr projektu :	Arkuszy:
		Nr rys.
		3.2



Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu: Projekt organizacji ruchu ul. Krętej w Jeżowie Sudeckim		
	Nr projektu :	Nr rys. 3.3
	Arkuszy:	



Oznaczenia:



- Oznakowanie pionowe projektowane



- Oznakowanie pionowe istniejące






- Lokalizacja znaków drogowych

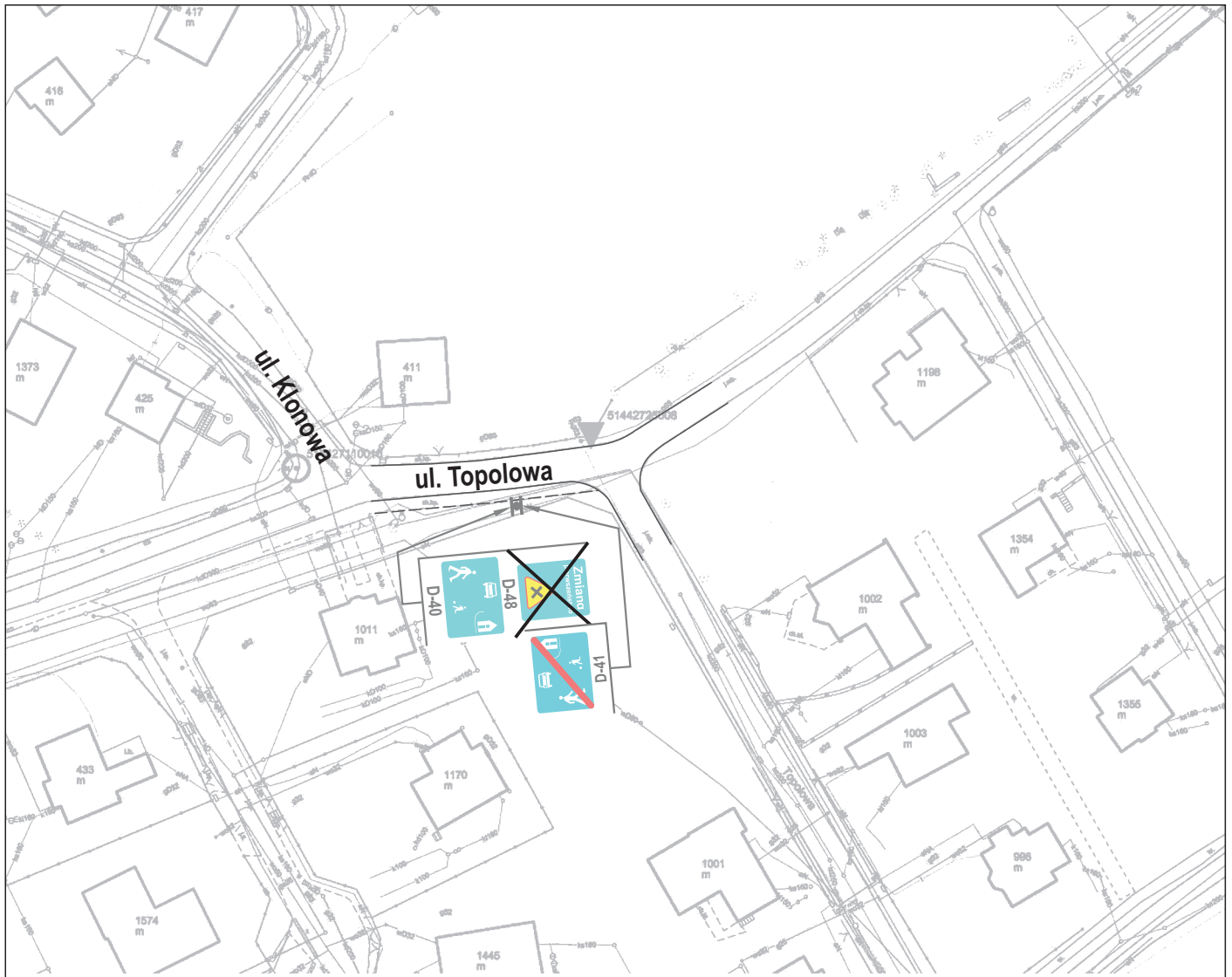
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala: 1:500	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data: 25.08.2022	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	Projekt organizacji ruchu ul. Krętej w Jeżowie Sudeckim	
	Nr projektu :	Arkuszy: Nr rys.
		3.4






Oznaczenia:

-  - Oznakowanie pionowe istniejące
-  - Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji
-  - Lokalizacja znaków drogowych

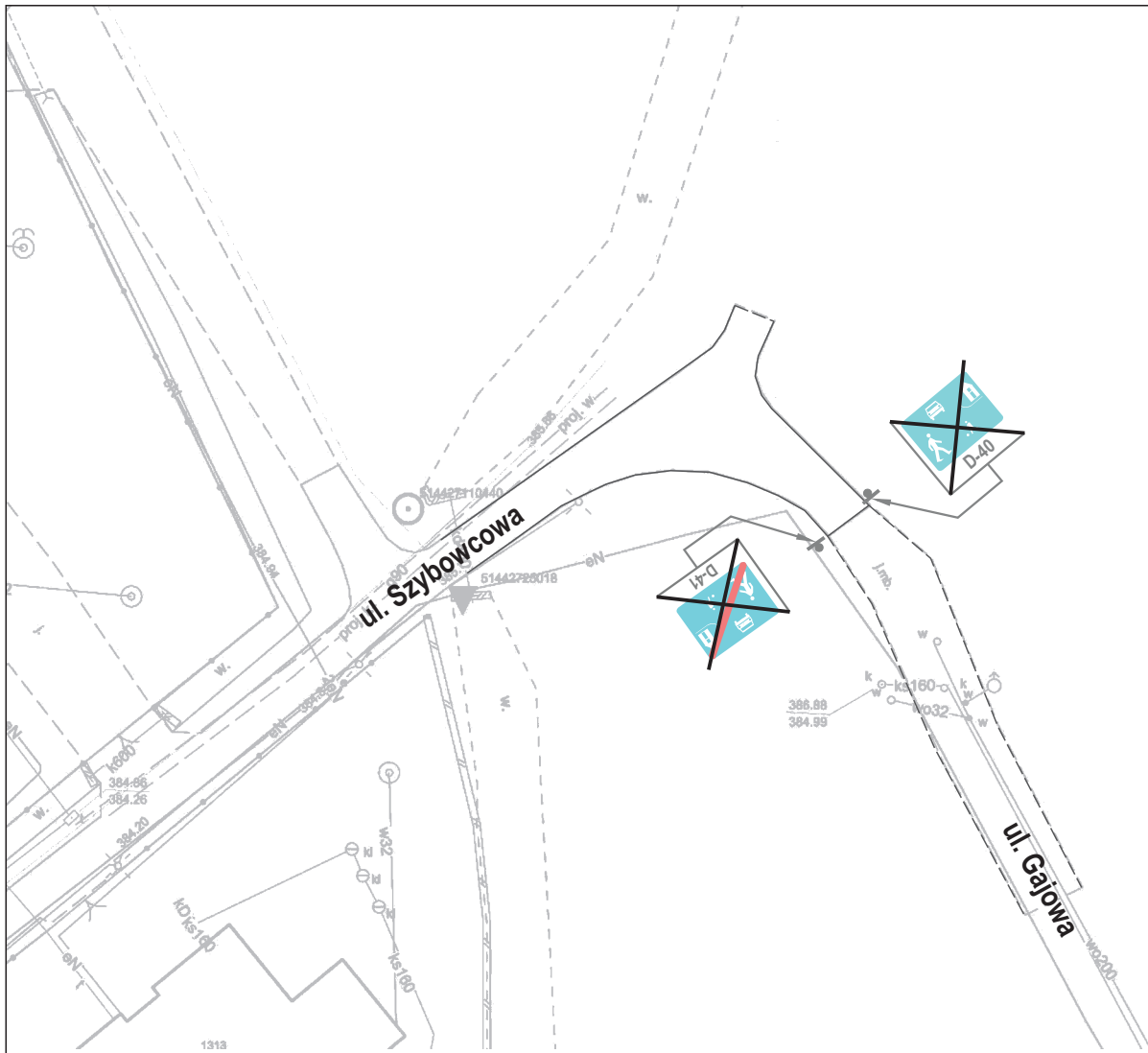
Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala: 1:500	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data: 25.08.2022	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu: Projekt organizacji ruchu ul. Krętej w Jeżowie Sudeckim		
	Nr projektu :	Arkuszy:
		Nr rys. 3.5






Oznaczenia:

-  - Oznakowanie pionowe projektowane
-  - Oznakowanie pionowe istniejące
-  - Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji
-  - Lokalizacja znaków drogowych

Tytuł rysunku:	<i>Plan sytuacyjny</i>	Podpis:
Skala: 1:500	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data: 25.08.2022	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	<i>Projekt organizacji ruchu ul. Topolowej w Jeżowie Sudeckim</i>	
	Nr projektu :	Arkusze:
		Nr rys.
		3.6



Oznaczenia:

-  - Oznakowanie pionowe projektowane
-  - Oznakowanie pionowe istniejące
-  - Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji
-  - Lokalizacja znaków drogowych

Tytuł rysunku:	<i>Plan sytuacyjny</i>	Podpis:
Skala: 1:500	<i>TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra</i>	TRAFFTECH <small>INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO</small>
Data: 25.08.2022	<i>Projektant: inż. Marcin Ferenc</i>	
Tytuł projektu: <i>Projekt organizacji ruchu ul. Szybowcowej w Jeżowie Sudeckim</i>		
	Nr projektu :	Arkuszy:
		Nr rys. 3.7



Oznaczenia:

	- Oznakowanie pionowe projektowane
	- Oznakowanie pionowe istniejące
	- Oznakowanie pionowe istniejące do likwidacji
	- Lokalizacja znaków drogowych

Tytuł rysunku:	Plan sytuacyjny	Podpis:
Skala:	TRAFFTECH Inżynieria Ruchu Drogowego Ferenc Marcin ul. Orła 12/29 58-560 Jelenia Góra	TRAFFTECH INŻYNIERIA RUCHU DROGOWEGO
Data:	Projektant: inż. Marcin Ferenc	
Tytuł projektu:	Projekt organizacji ruchu ul. Granicznej w Jeżowie Sudeckim	
	Nr projektu :	Nr rys. 3.8
	Arkusz:	