

STADIUM:

PROJEKT WYKONAWCZY

NAZWA:

**TYMCZASOWA ORGANIZACJA RUCHU DLA IMPREZY:
"63. BIEG WESTERPLATTE GDAŃSK"**



LOKALIZACJA:

Miasto Gdańsk

ORGANIZATOR:

Miasto Gdańsk reprezentowany przez
Gdański Ośrodek Sportu
ul. Traugutta 29
80-221 Gdańsk

AUTOR OPRACOWANIA:



PM TRAFFIC Sp. z o.o.
ul. Bysewska 30
80-298 Gdańsk

BRANŻA:	INŻYNIERIA RUCHU		
PROJEKTANT / OPRACOWAŁ:	INŻ. PAWEŁ STEŃCZYK MGR INŻ. MARCIN ZAWISZA		PODPIS:
DATA:	05.2025		

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych

SPIS TREŚCI:-

1. WSTĘP	2
1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA.....	2
1.2. CEL I ZAKRES PRACY.....	2
1.3. MATERIAŁY WYJŚCIOWE	2
2. STAN ISTNIEJĄCY	2
3. ORGANIZATOR, TERMIN IMPREZY	2
4. STAN PROJEKTOWANY	2
5. OPIS UTRUDNIEŃ I ZAGROŻEŃ	3
6. TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS BUDOWY	4

SPIS RYSUNKÓW

Rysunek 1	Plan orientacyjny	Skala	1:25 000
Rysunek 2-30	Plan sytuacyjny	Skala	1:1 000
Rysunek 31	Plan objazdów	Skala	-

1. WSTĘP

1.1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Przedmiotowe opracowanie zostało wykonane na zlecenie Gdańskiego Ośrodka Sportu.

1.2. CEL I ZAKRES PRACY

Celem opracowania jest projekt tymczasowej organizacji ruchu dla imprezy masowej „63. BIEG WESTERPLATTE GDAŃSK” na czas trwania biegowej części trasy imprezy, zorganizowanej w dniu 07.09.2025 r.

1.3. MATERIAŁY WYJŚCIOWE

Materiały wyjściowe wykorzystane do niniejszego opracowania:

- mapy w skali 1:500;
- inwentaryzacja terenowa;
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 23 września 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach (Dziennik Ustaw Nr 177 poz. 1729);
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 03 lipca 2003 roku w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach (dziennik Ustaw z dnia 23 grudnia 2003 roku Nr 220 poz. 2181).

2. STAN ISTNIEJĄCY

Trasa imprezy jest wyznaczona z pasu nadmorskiego na ul. Jantarowej. Odcinek zamknięty drogi dotyczy od wybiegu ze strefy Zmian w kierunku Sopotu do wysokości wejścia na plażę nr 62 do Mety mieszczącej się na moło w Gdańsku Brzeźnie. Ciągłym tym na co dzień odbywa się ruch rowerowy.

3. ORGANIZATOR, TERMIN IMPREZY

Organizator imprezy: Gdański Ośrodek Sportu

Termin: 07.09.2025r.

4. STAN PROJEKTOWANY

Na rysunku nr 1, przedstawiono plan orientacyjny z zaznaczonymi ulicami na których będzie odbywała się impreza.

Projekt oznakowania przedstawiono na rysunkach nr 2-30. Start imprezy będzie odbywał się na parkingu w rejonie Parking Westerplatte. Zawodnicy będą poruszać się wzdłuż ul. Sucharskiego, następnie trasa będzie skierowana przez Rondo Komitetu Obrony Robotników w jezdnię południową Trasy Sucharskiego – tunel pod Wisłą. Na dalszym odcinku zawodnicy będą biegli aleją Macieja Płażyńskiego do rejonu skrzyżowania z al. Hallera. W tym miejscu biegnąc będą zawracać i będą poruszać się do węzła Harfa aby dobiec do Stadionu przez ul. Pokoleń Lechii Gdańsk. Bieg będzie zabezpieczony przez służby zabezpieczenia organizatora oraz Policję. Trasa biegu zostanie odgrodzona od ruchu ulicznego barierami U-20 i U-3, tablicami U-21 oraz znakami B-1. Z uwagi na poważne zmiany w organizacji ruchu, wyznaczono objazdy Rys 31.

Tydzień przed wprowadzeniem organizacji ruchu na trasie biegu zostaną zamocowane plakaty o przewidywanych utrudnieniach w ruchu – wzór w dalszej części opracowania.

Przywrócenie stałej organizacji ruchu będzie poprowadzone kaskadowo, i zostanie wykonane:

- w dniu 07.09.2025 do godz. 12.00.

Uwaga!!!

- Dla dróg powiatowych zastosowane znaki i sygnały drogowe powinny mieć kształt i wielkość znaków duże, dla dróg gminnych zastosowane znaki i sygnały drogowe powinny mieć kształt i wielkość znaków średnie i być wykonane z zastosowaniem folii odblaskowej II generacji, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie Szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków ich umieszczania na drogach,
- Zapory drogowe i tablice drogowe ustawić na podporach do zapór lub na płotach z poprzeczkami zabezpieczającymi je przed wywróceniem,
- Wprowadzona organizacja i zabezpieczenie robót winno być zrealizowane zgodnie z zatwierdzoną dokumentacją oraz propozycją ich etapowania,
- Oznakowanie podlega odbiorowi przez służby Policji przed startem imprezy,
- Niniejsze opracowanie dotyczy jedynie oznakowania i zabezpieczenia trasy imprezy w obrębie drogi publicznej.
- Za całość oznakowania, jego wprowadzenie i utrzymanie oraz zabezpieczenia robót w trakcie ich realizacji odpowiedzialny jest organizator imprezy,

5. OPIS UTRUDNIEŃ I ZAGROŻEŃ

Utrudnienia:

- Ograniczenia w poruszaniu się pojazdów i pieszych

Zagrożenia:

- Niedostosowanie się użytkowników do znaków i sygnałów drogowych

6. TERMIN WPROWADZENIA ORGANIZACJI RUCHU NA CZAS BUDOWY

Przewidywany termin wprowadzenia organizacji ruchu: 07.09.2025r. godz. 08:00.

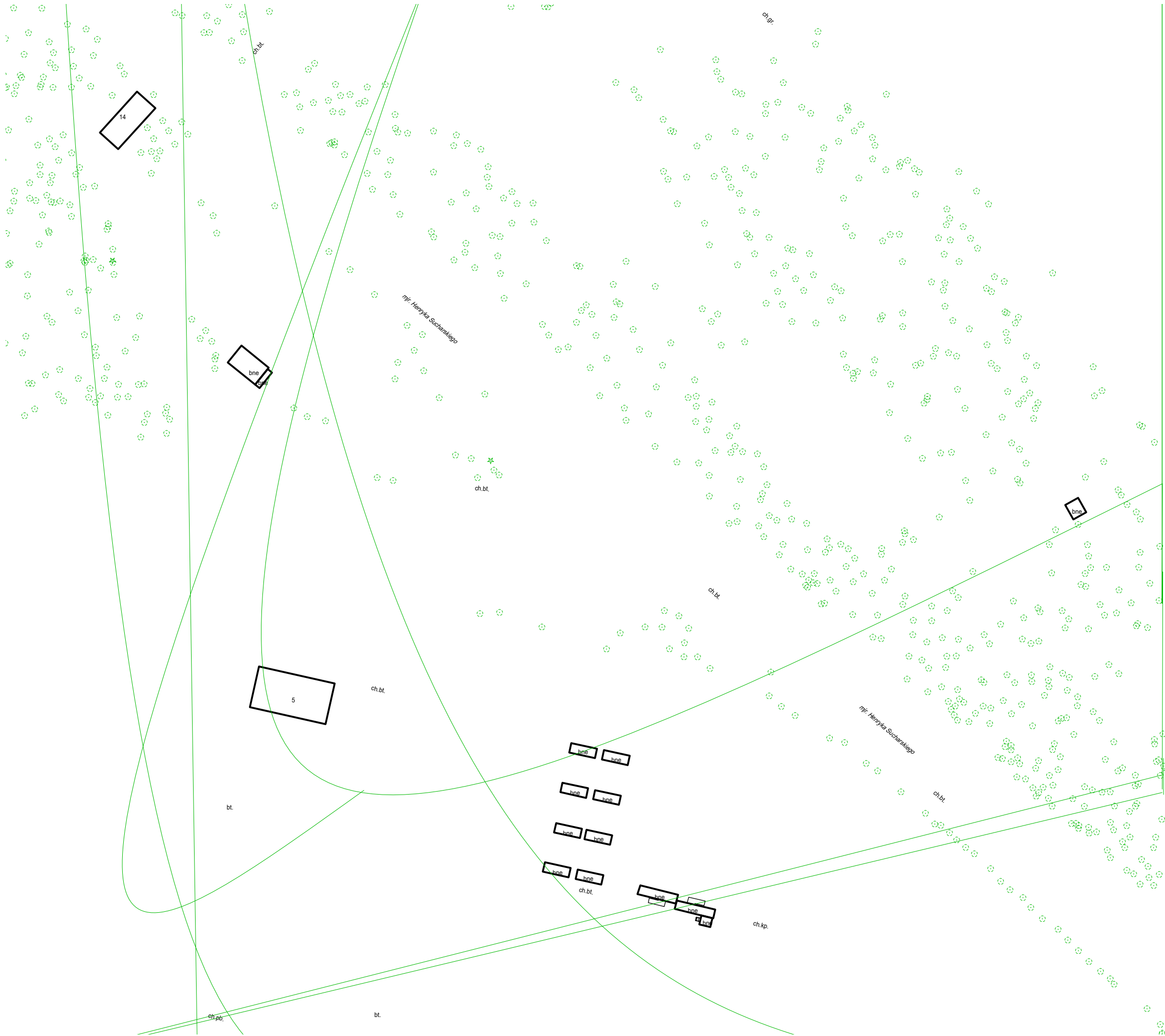
Przewidywany termin przywrócenia docelowej organizacji ruchu: 07.09.2025r. ok godz. 12:00.

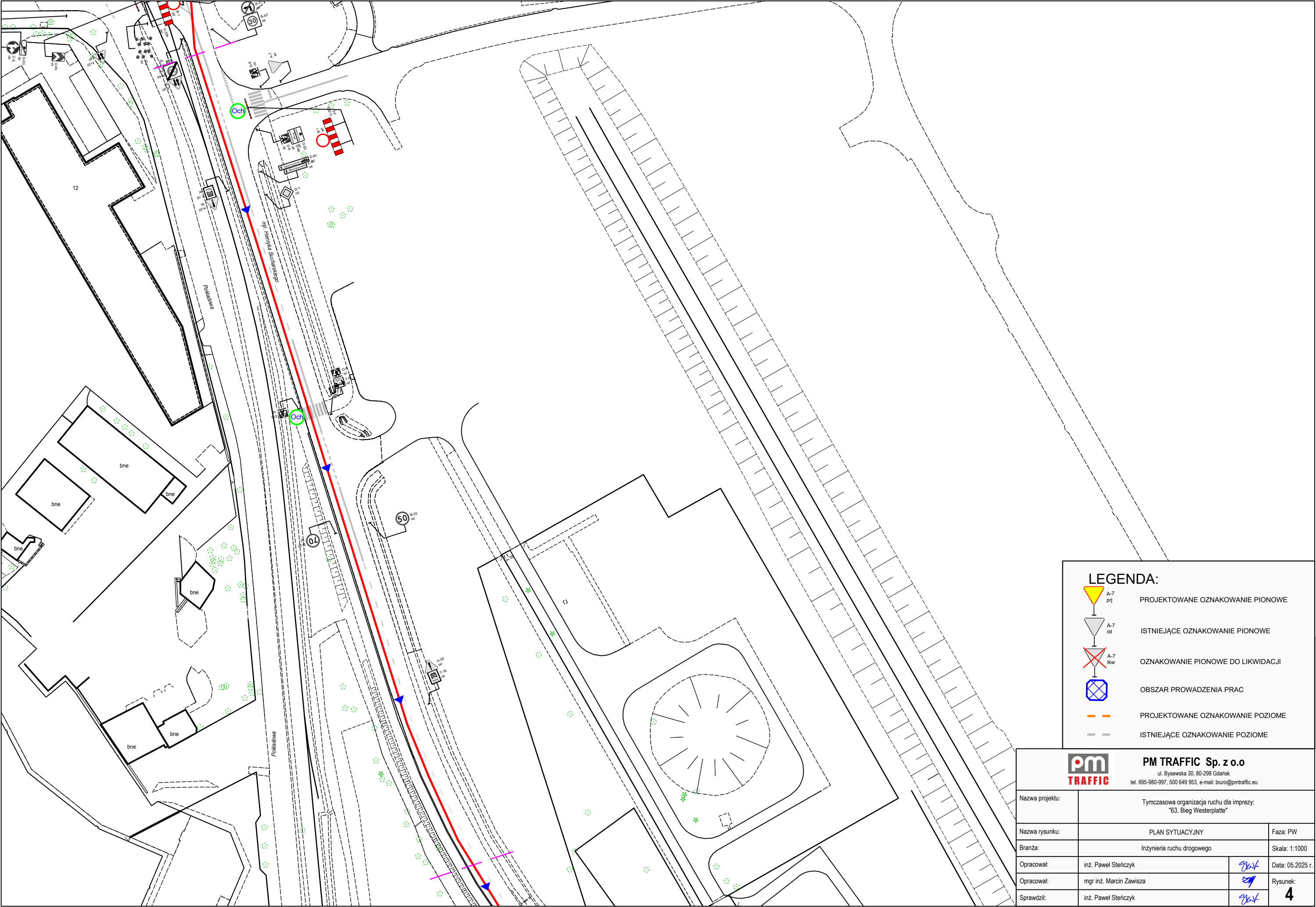


PM TRAFFIC Sp. z o.o

ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk
tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu

Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN ORIENTACYJNY		Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego		Skala: 1:15 000
Opracował:	inż. Paweł Steńczyk	<i>[Signature]</i>	Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza	<i>[Signature]</i>	Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Steńczyk	<i>[Signature]</i>	1





LEGENDA:

A-7
ptj

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
lk

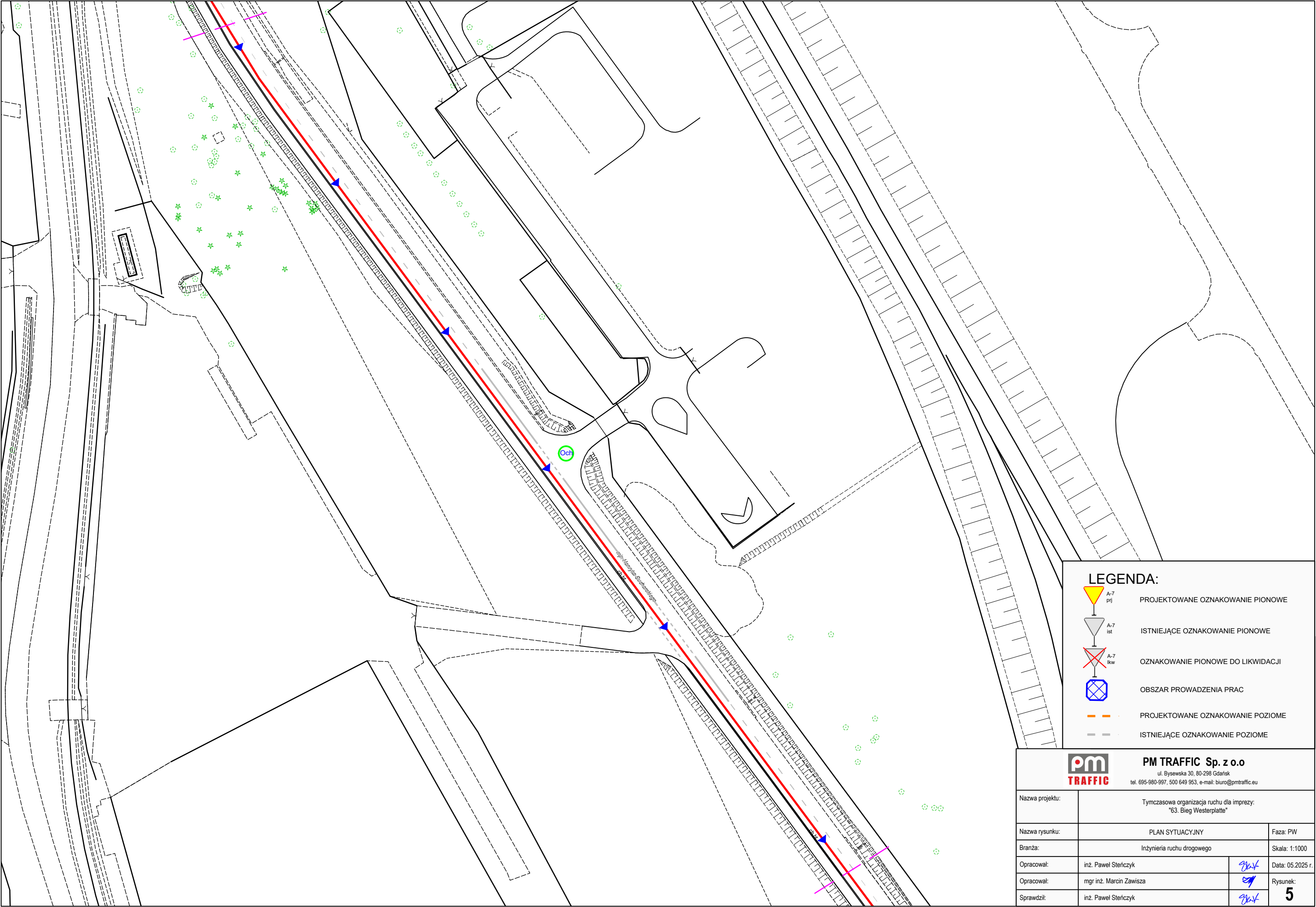
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC







PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME




<div><div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		4

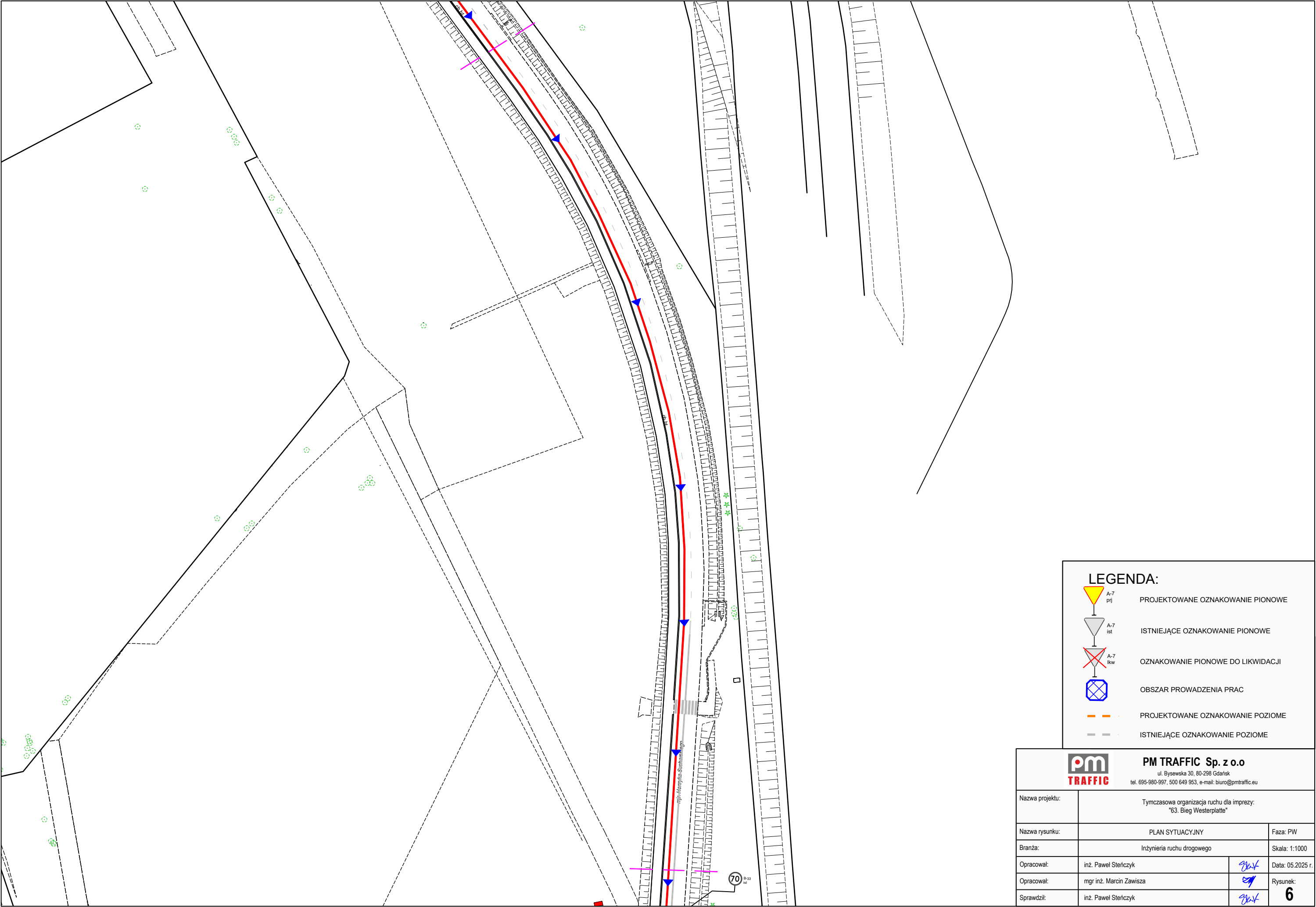


LEGENDA:


-  A-7
ptj PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
-  A-7
ist ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
-  A-7
lkw OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
-  OBSZAR PROWADZENIA PRAC
-  PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
-  ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

PM TRAFFIC Sp. z o.o.
ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk
tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu

Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		5




LEGENDA:




A-7
pł

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
likw


OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI



OBSZAR PROWADZENIA PRAC

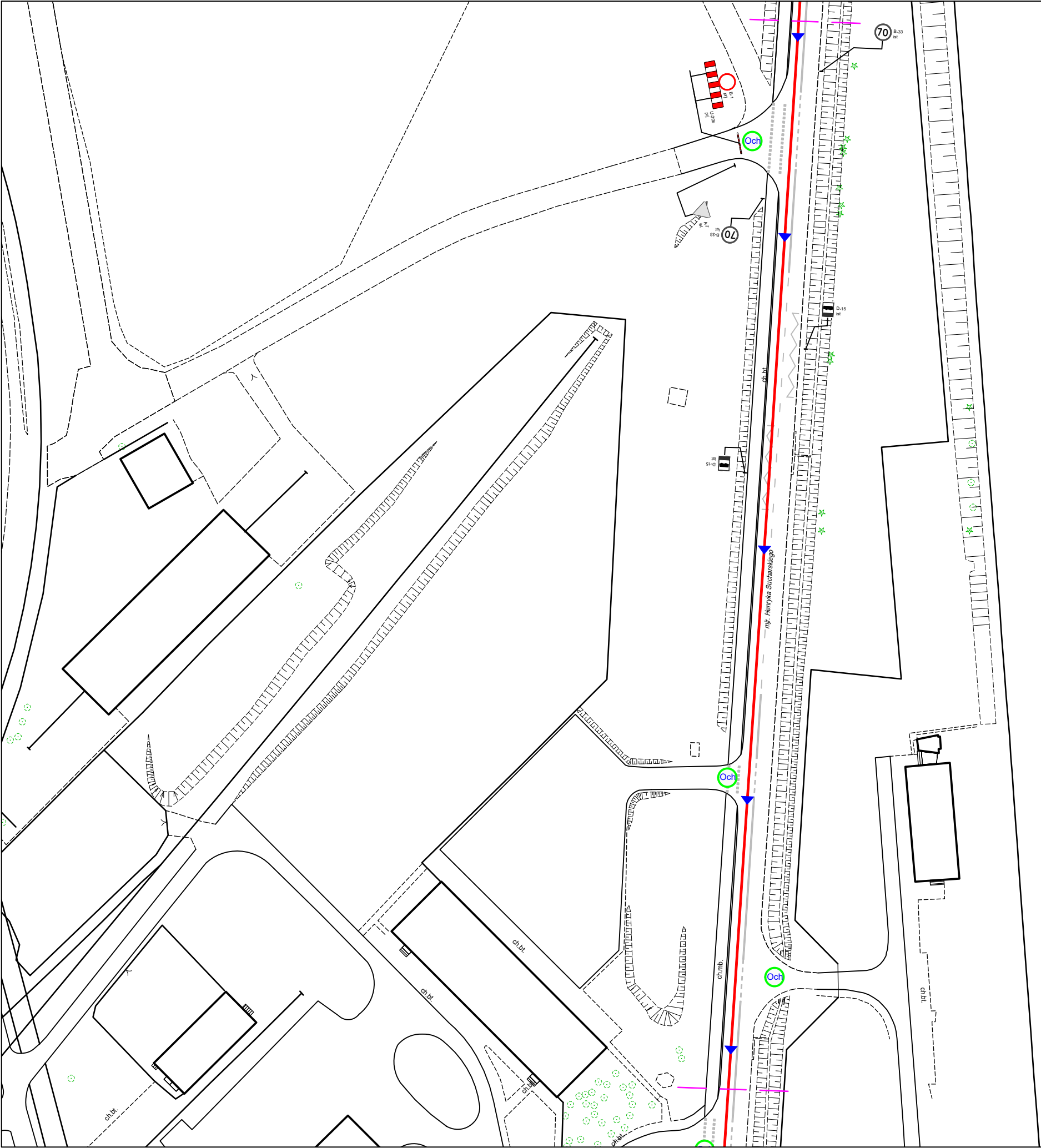


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME



ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 6
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		



LEGENDA:

A-7

ptj

A-7

ist

A-7

lkw

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

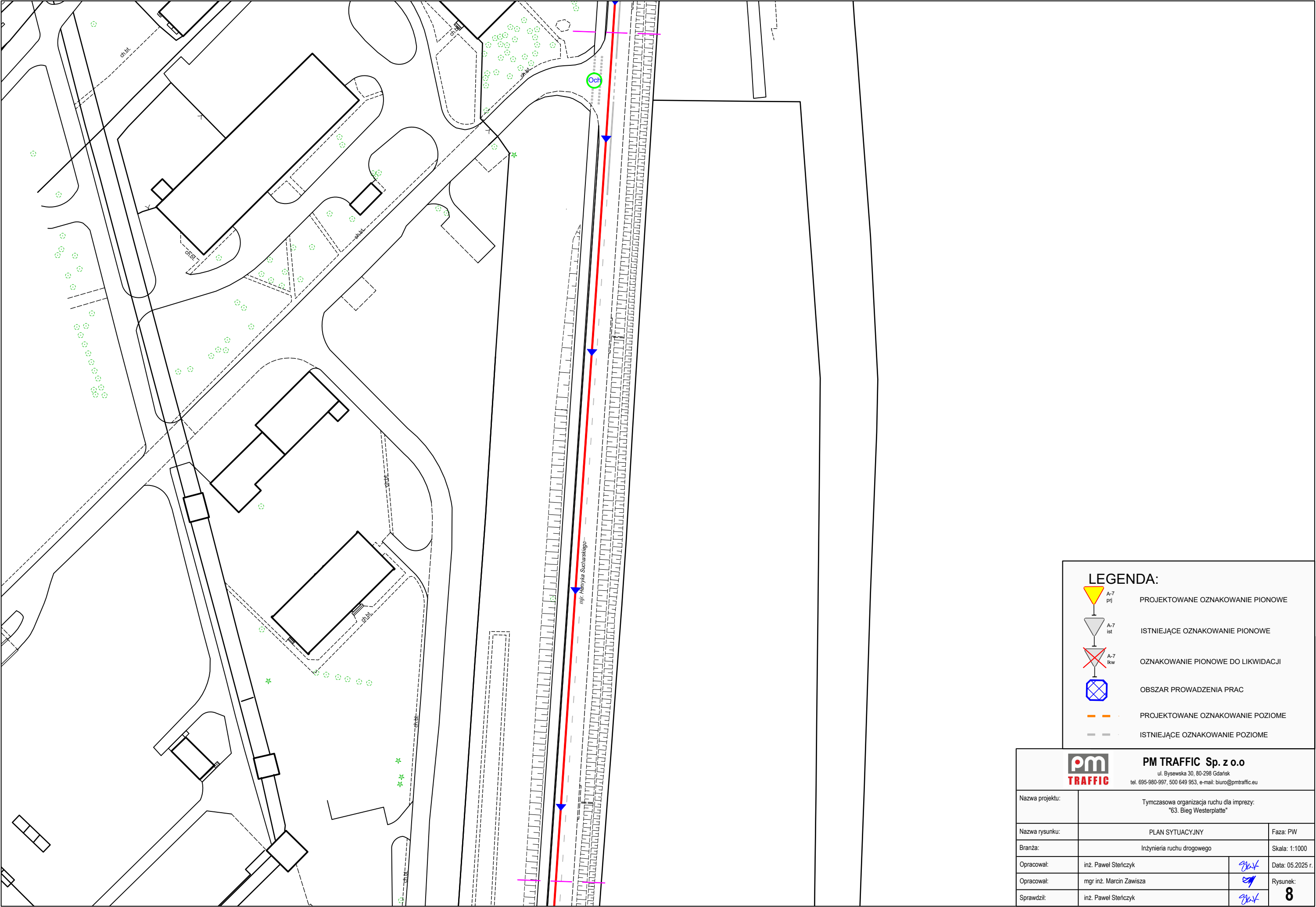
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC

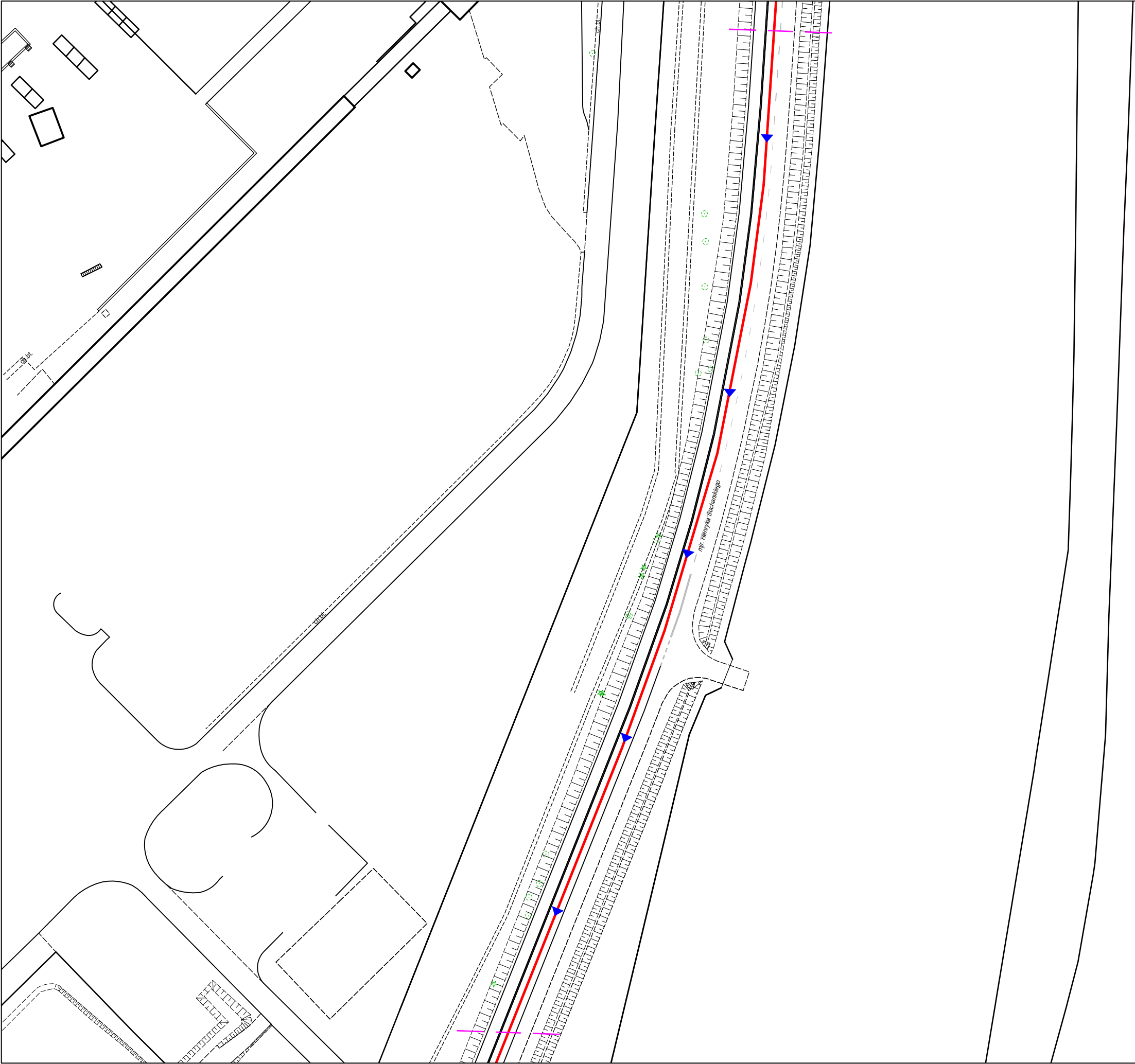
PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME


<div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o.</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 7
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		



<div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 8
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		




LEGENDA:




A-7
pj

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
lkw


OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI



OBSZAR PROWADZENIA PRAC

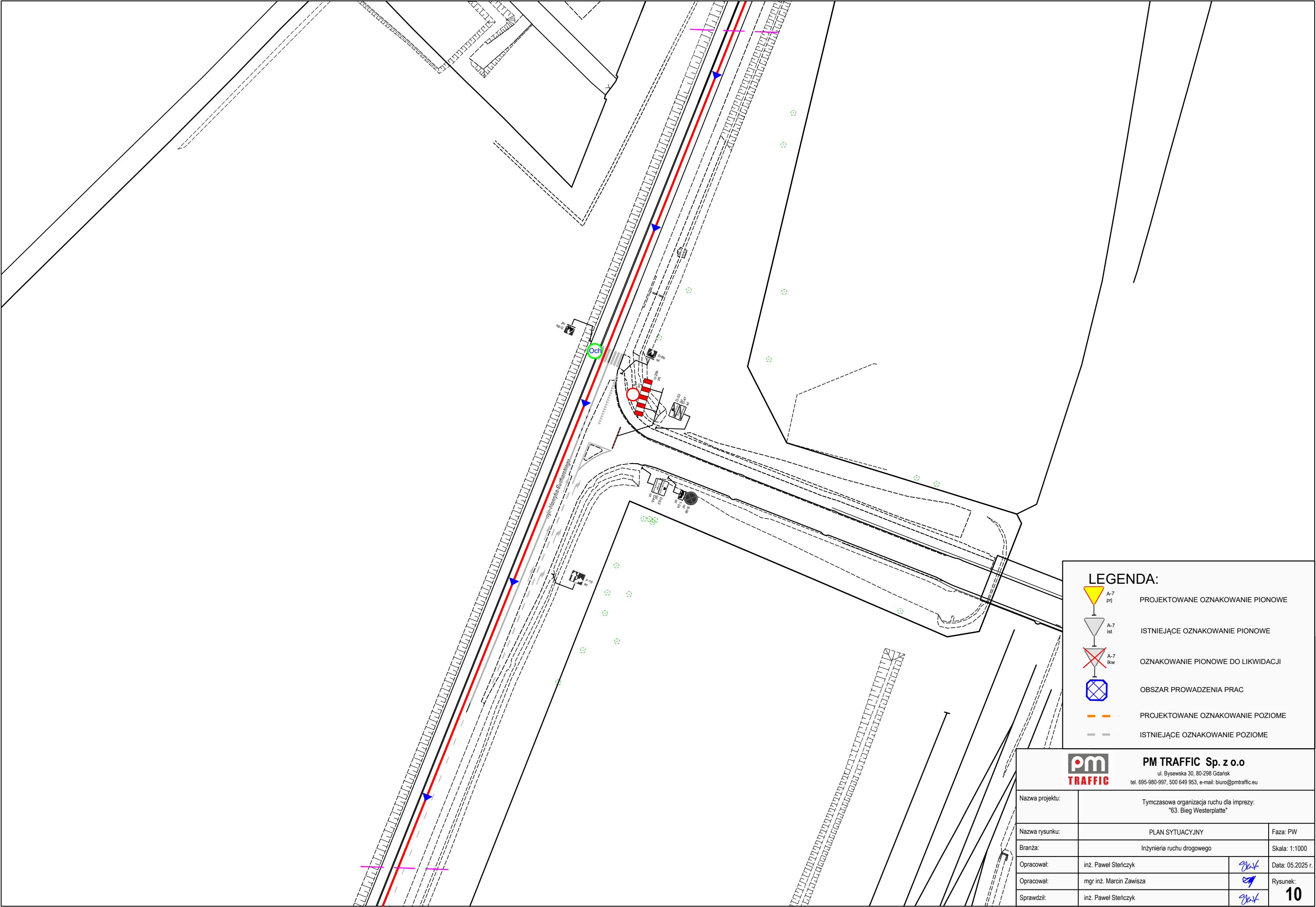


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME



ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o.</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmttraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterfczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 9
Sprawdził:	inż. Paweł Sterfczyk		



LEGENDA:

A-7
p1

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE



A-7
lk

OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

		PM TRAFFIC Sp. z o.o ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu	
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego		Skala: 1:1000
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 10
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		




LEGENDA:




A-7
pł

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE




A-7
lkw


OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI



OBSZAR PROWADZENIA PRAC

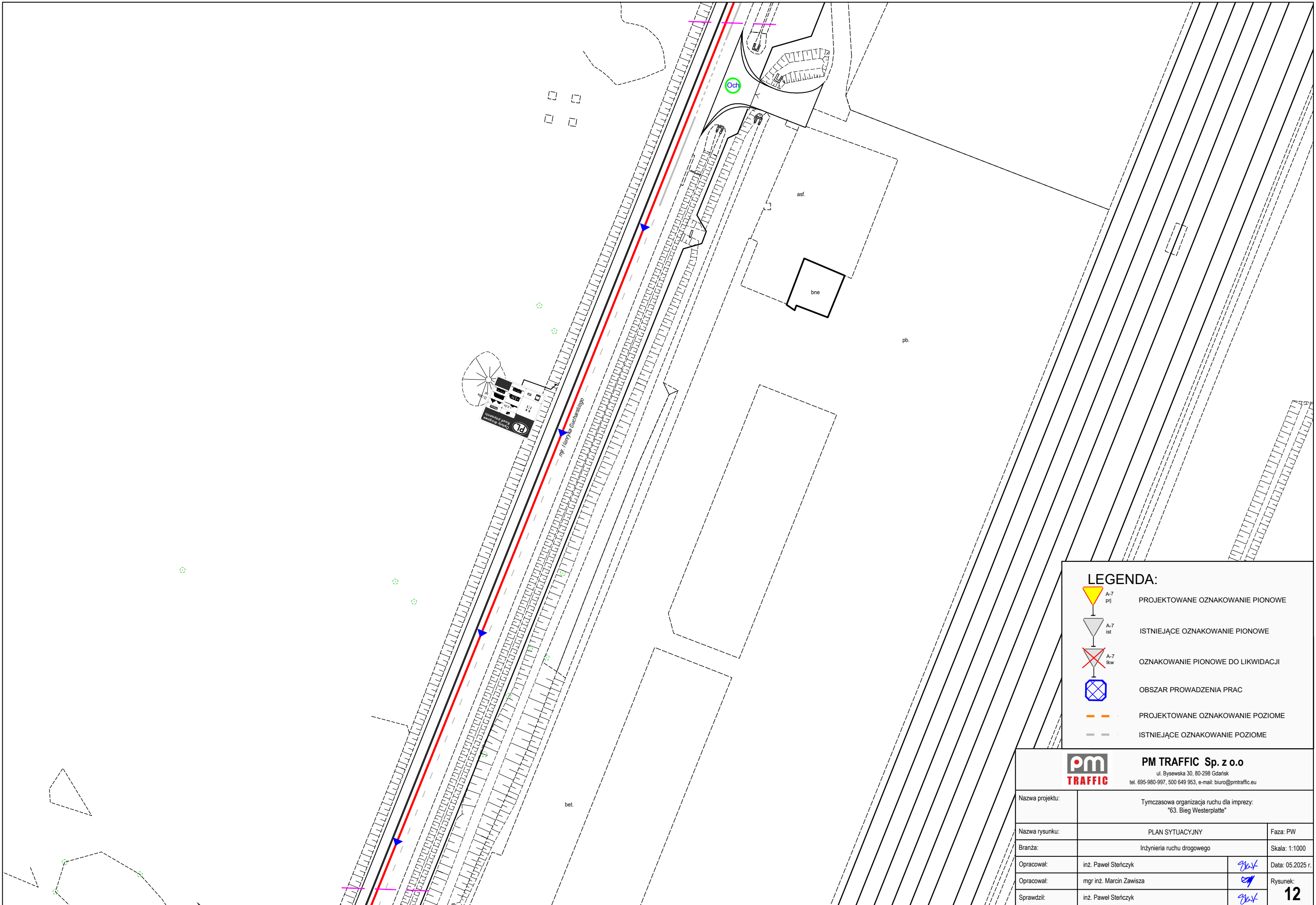


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME







ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

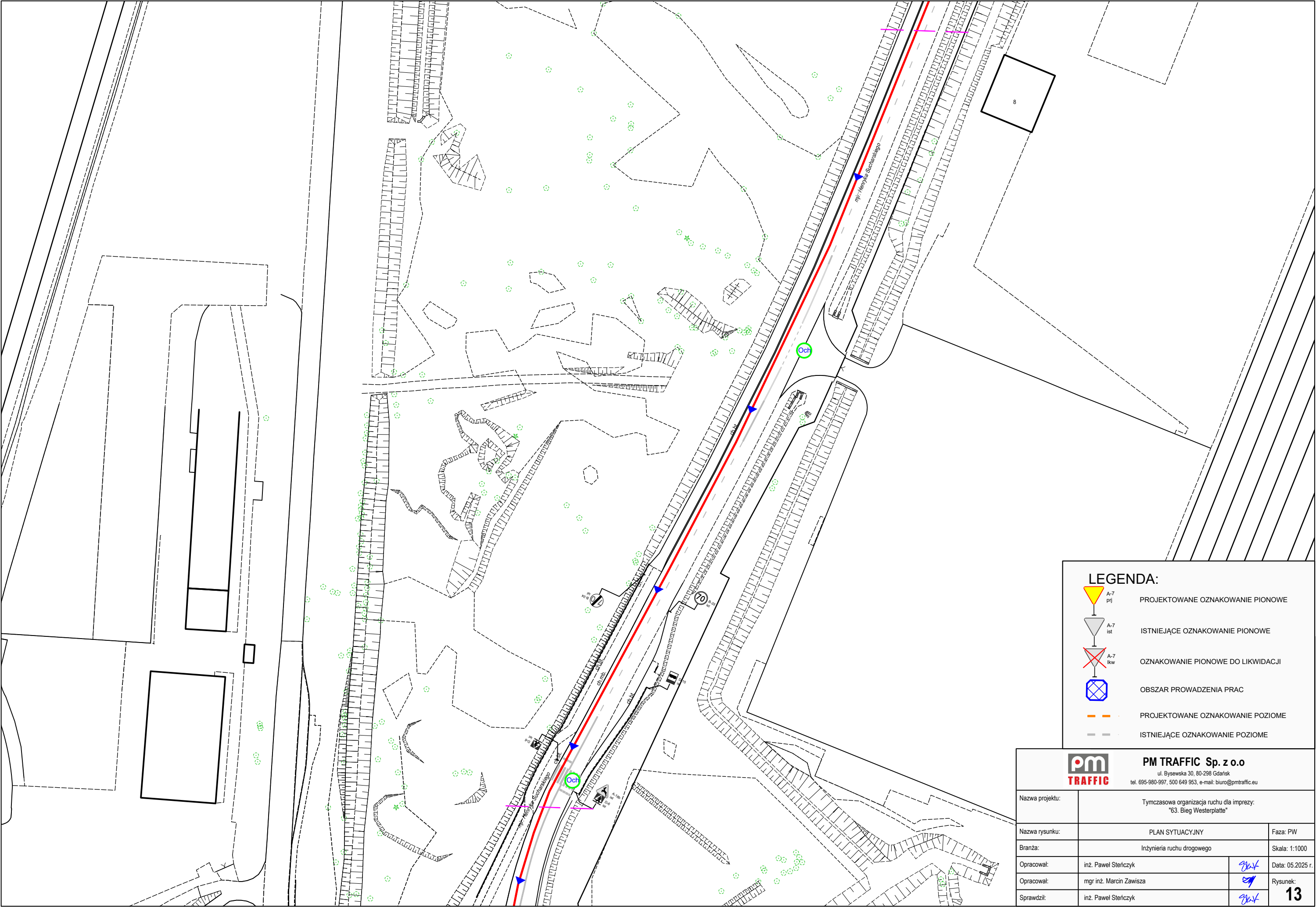
		PM TRAFFIC Sp. z o.o ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu	
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego		Skala: 1:1000
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 11
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		



LEGENDA:

	PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
	ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
	OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
	OBSZAR PROWADZENIA PRAC
	PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
	ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

		PM TRAFFIC Sp. z o.o ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu	
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego		Skala: 1:1000
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 12
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		



LEGENDA:

A-7
p1

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE


A-7
lkw

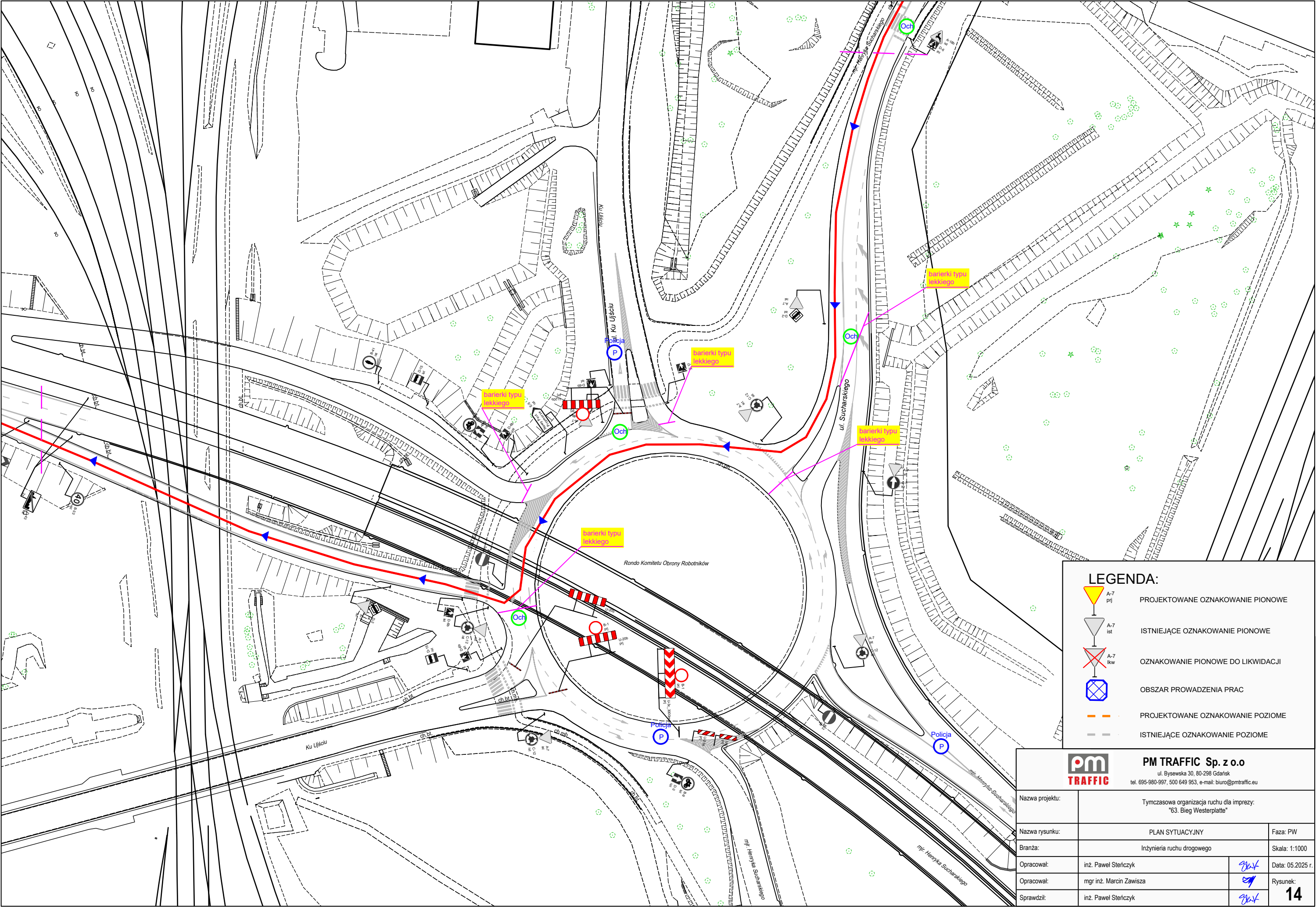
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

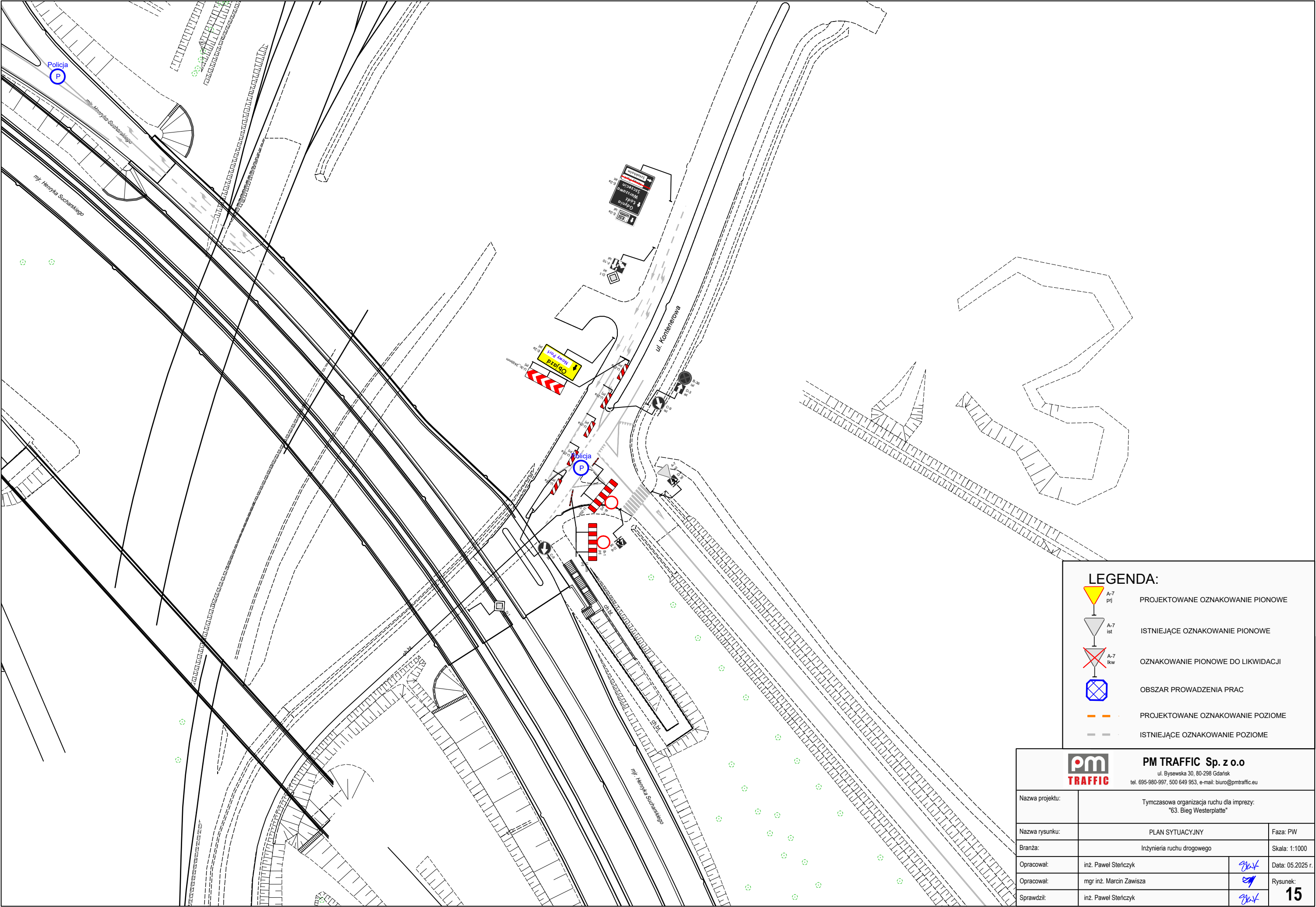
		PM TRAFFIC Sp. z o.o ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu	
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego		Skala: 1:1000
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek: 13
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		




- LEGENDA:**
- A-7 prj PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
 - A-7 ist ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
 - A-7 lkw OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
 - OBSZAR PROWADZENIA PRAC
 - PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
 - ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

PM TRAFFIC Sp. z o.o.
ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk
tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu


Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza:	PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala:	1:1000
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisa		Rysunek:
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		14




LEGENDA:

A-7
ptj


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
ist


ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7
lkw


OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI



OBSZAR PROWADZENIA PRAC

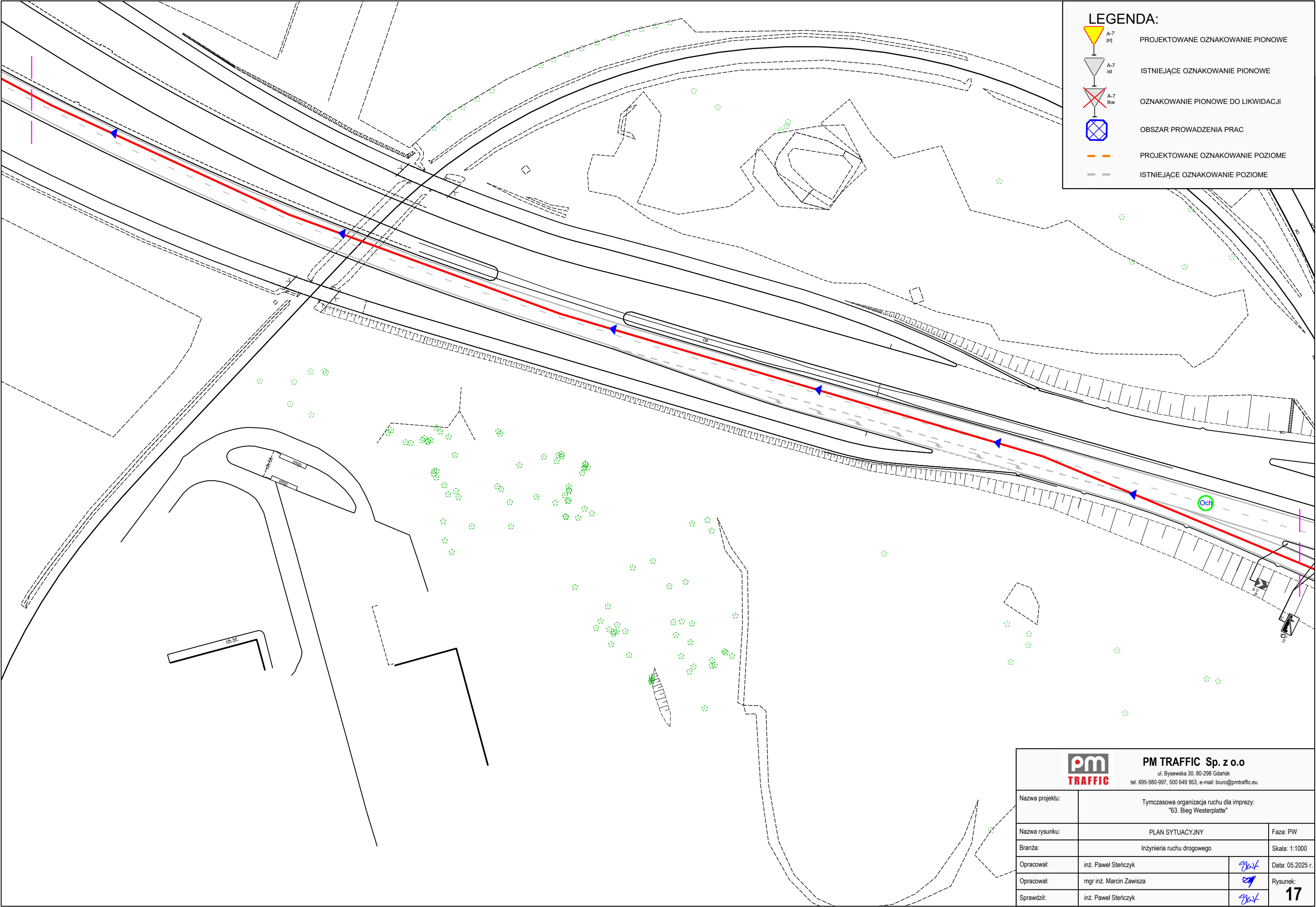


PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME









ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o <small>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</small></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r. Rysunek: 15
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		






LEGENDA:

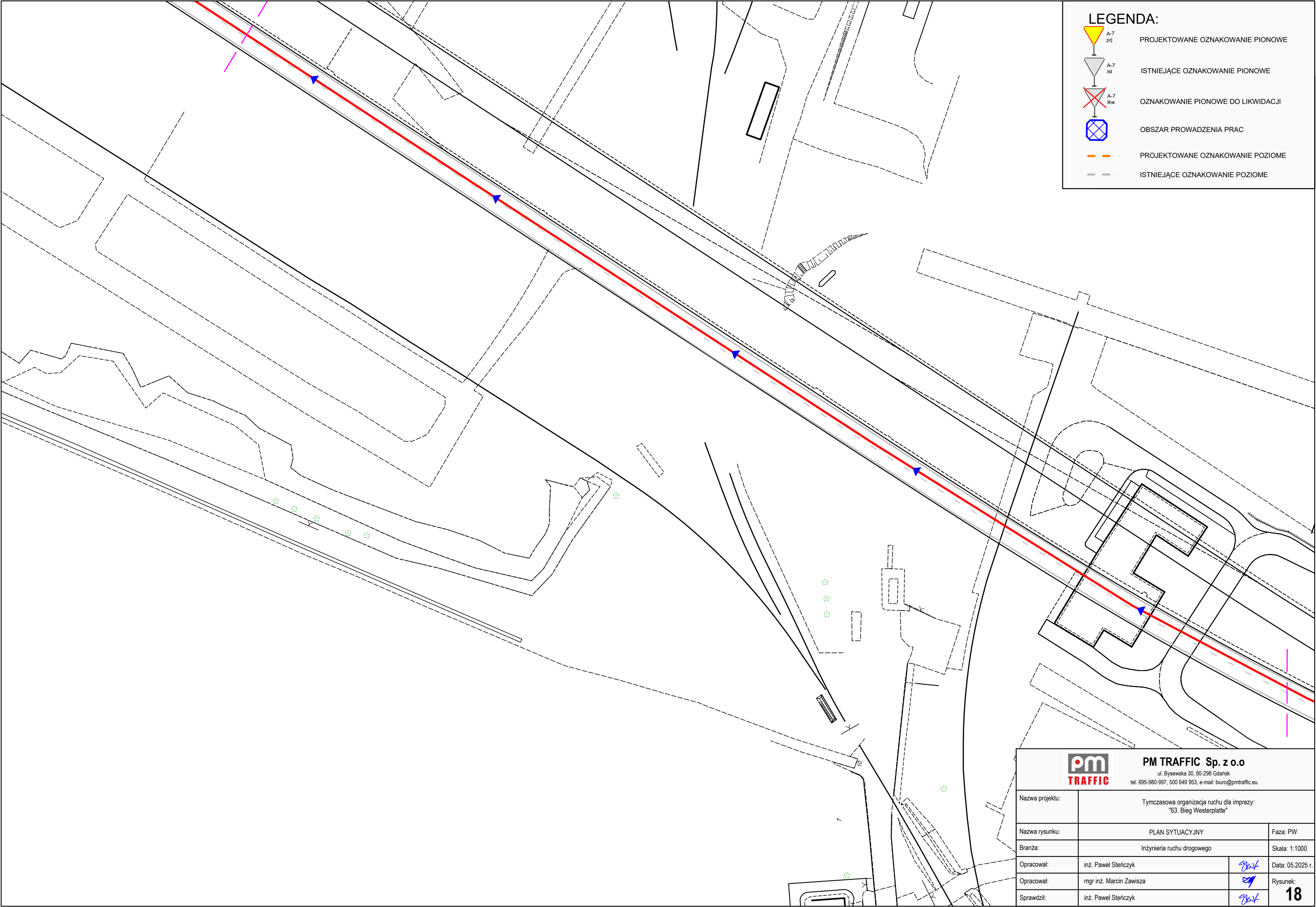
-  PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
-  ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
-  OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
-  OBSZAR PROWADZENIA PRAC
-  PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
-  ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

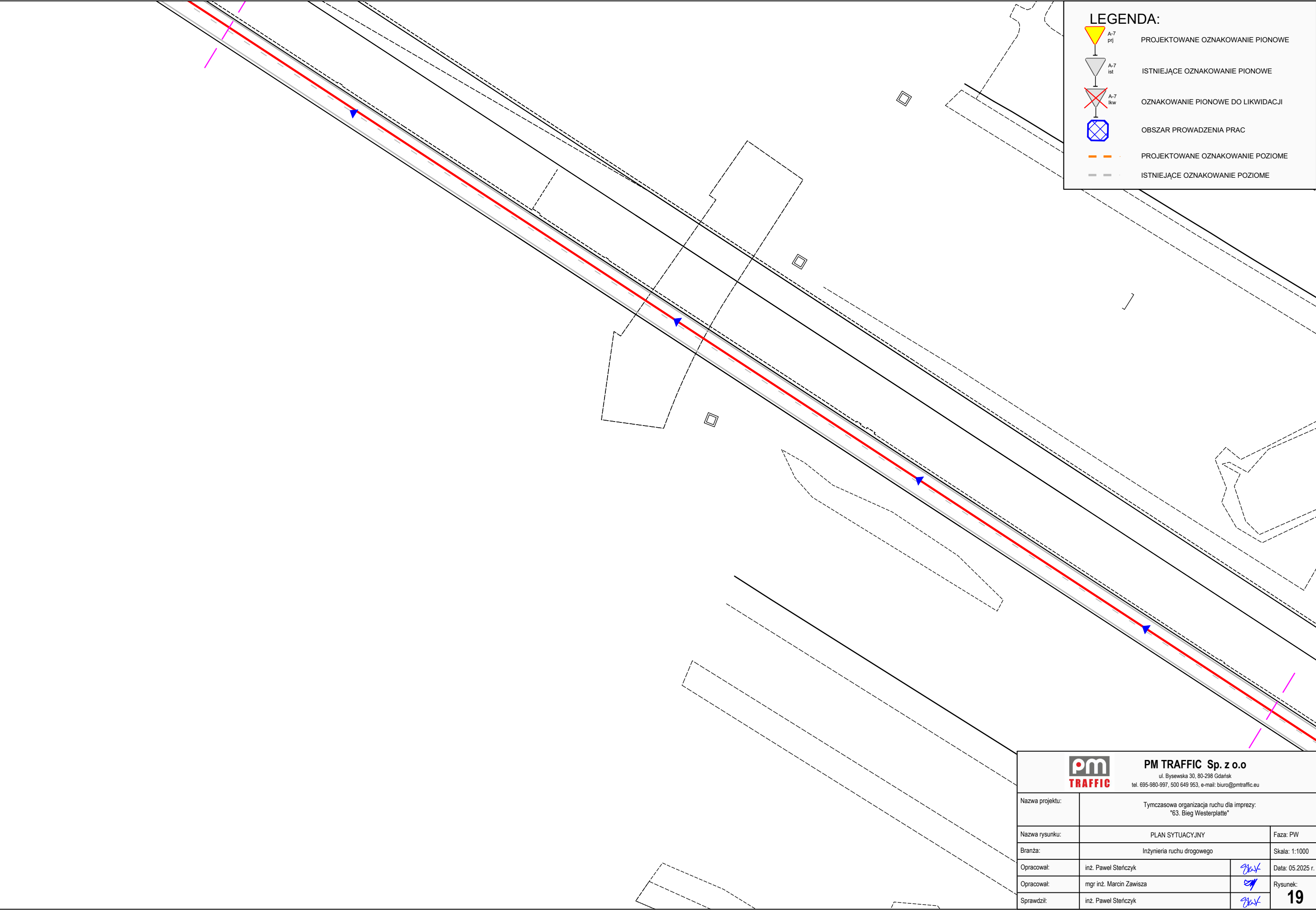


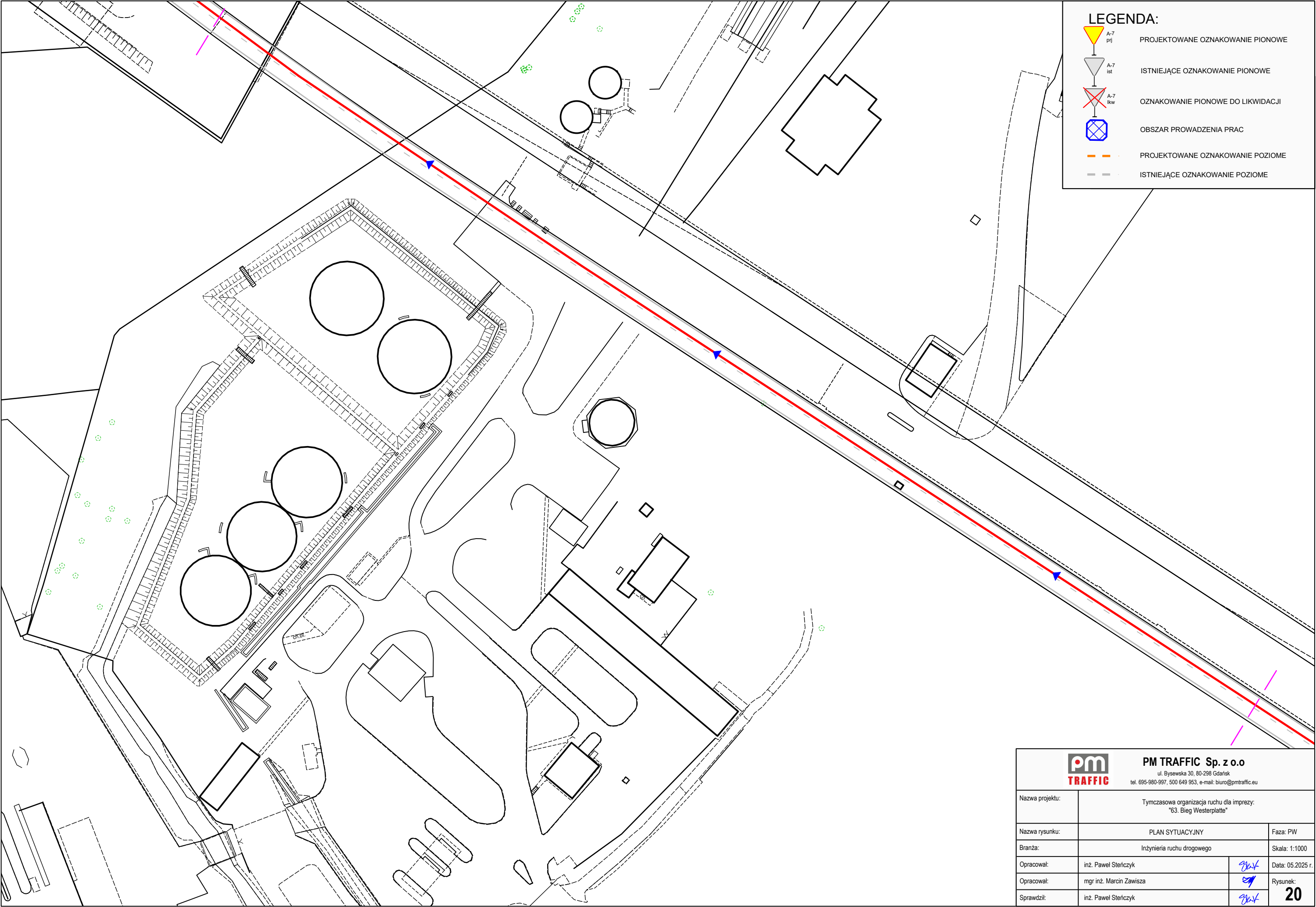
PM TRAFFIC Sp. z o.o.

ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk
tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu

Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		17







LEGENDA:

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

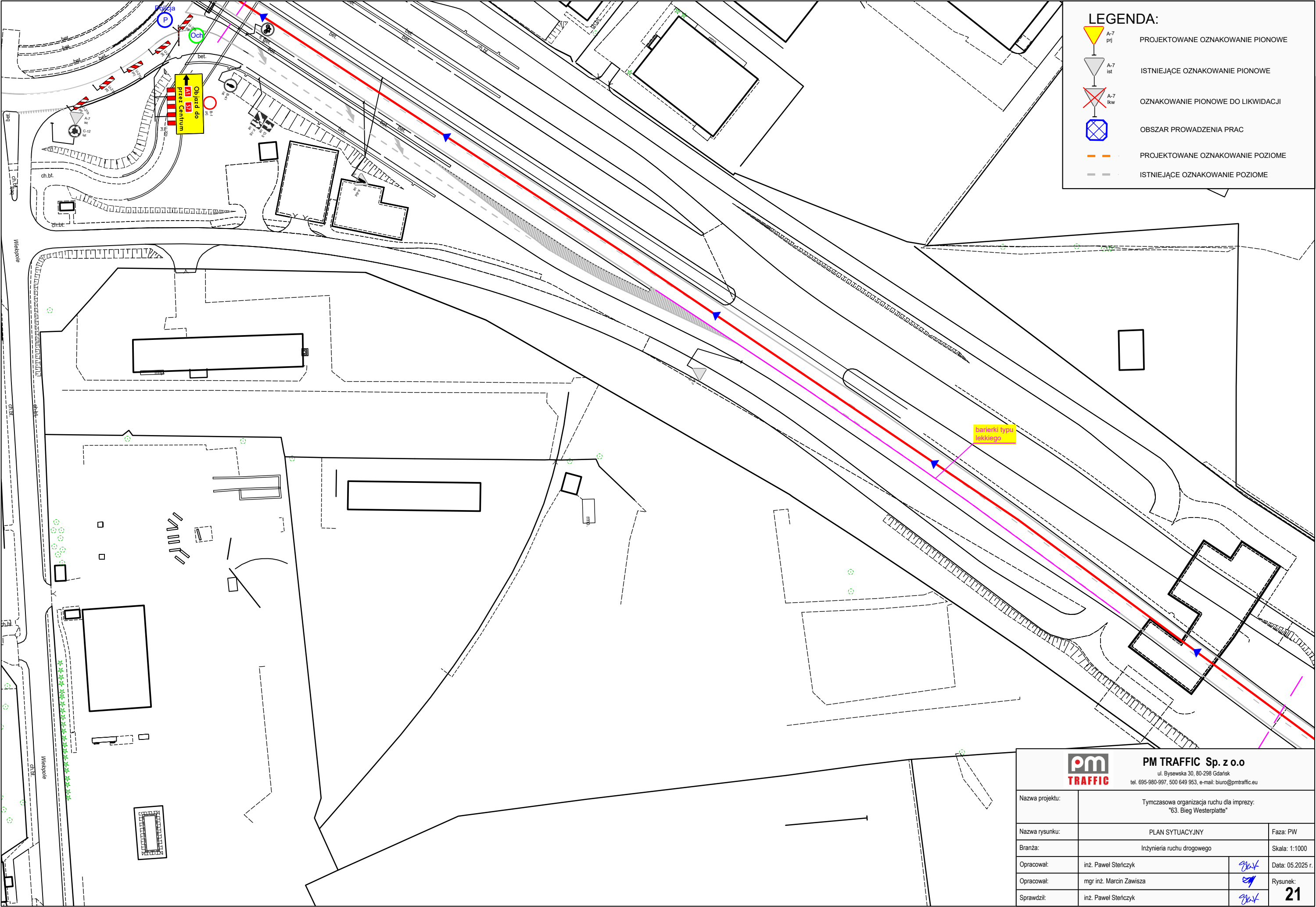
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		20



LEGENDA:

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

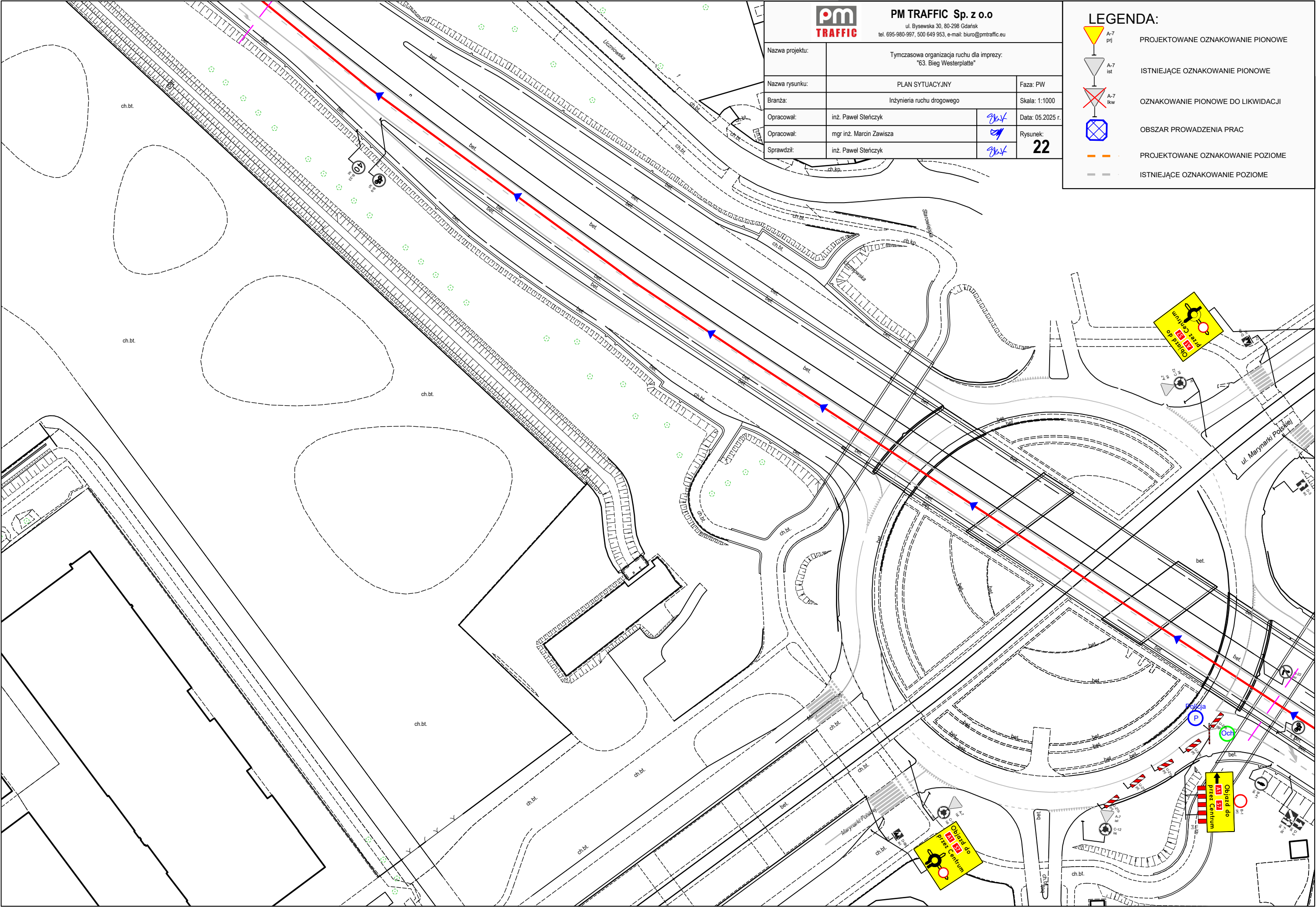
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

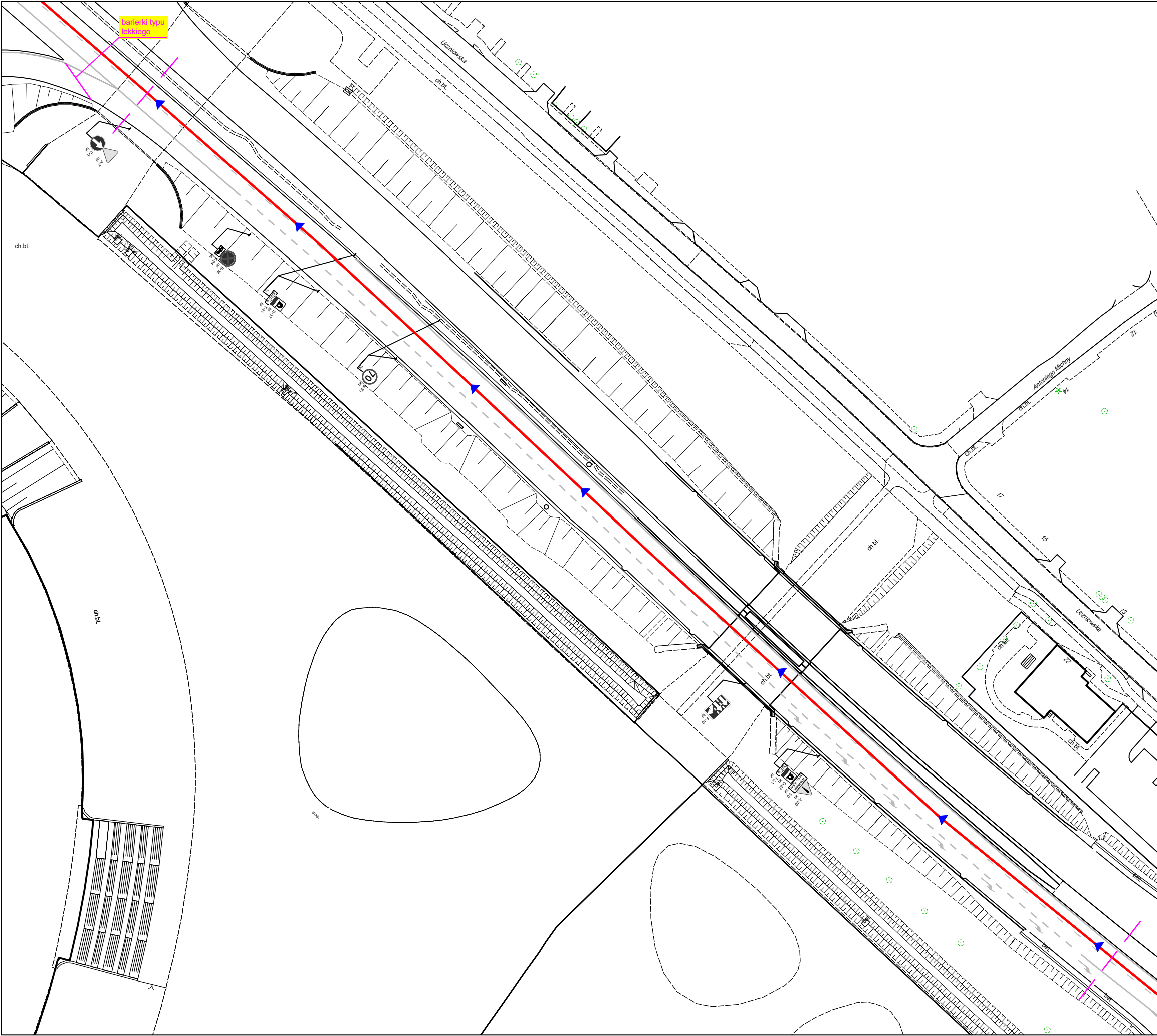
OBSZAR PROWADZENIA PRAC

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		21





LEGENDA:

A-7

prj

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7

ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7

likw

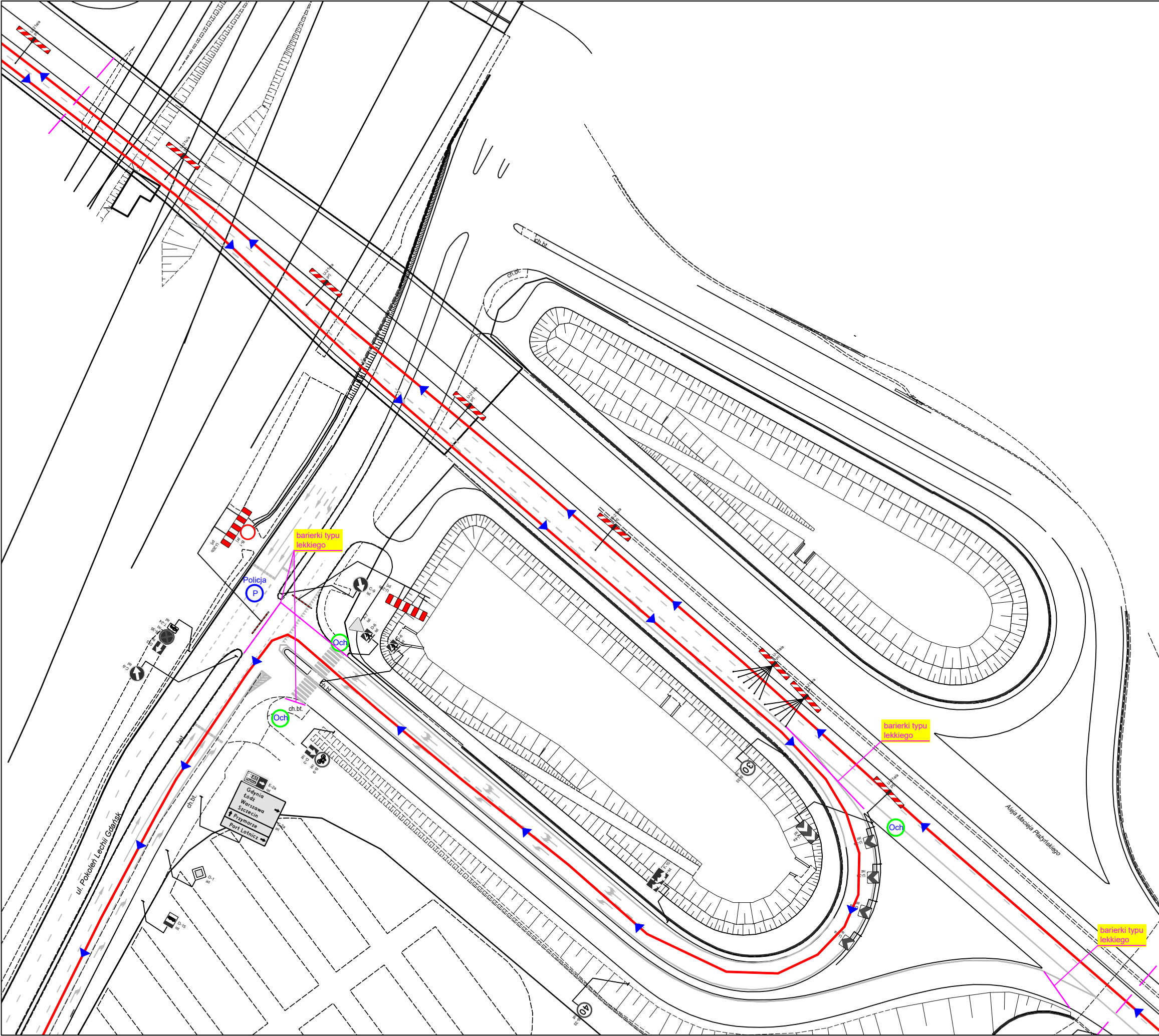
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		23



LEGENDA:

A-7

prj

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7

ist

ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE

A-7

likw

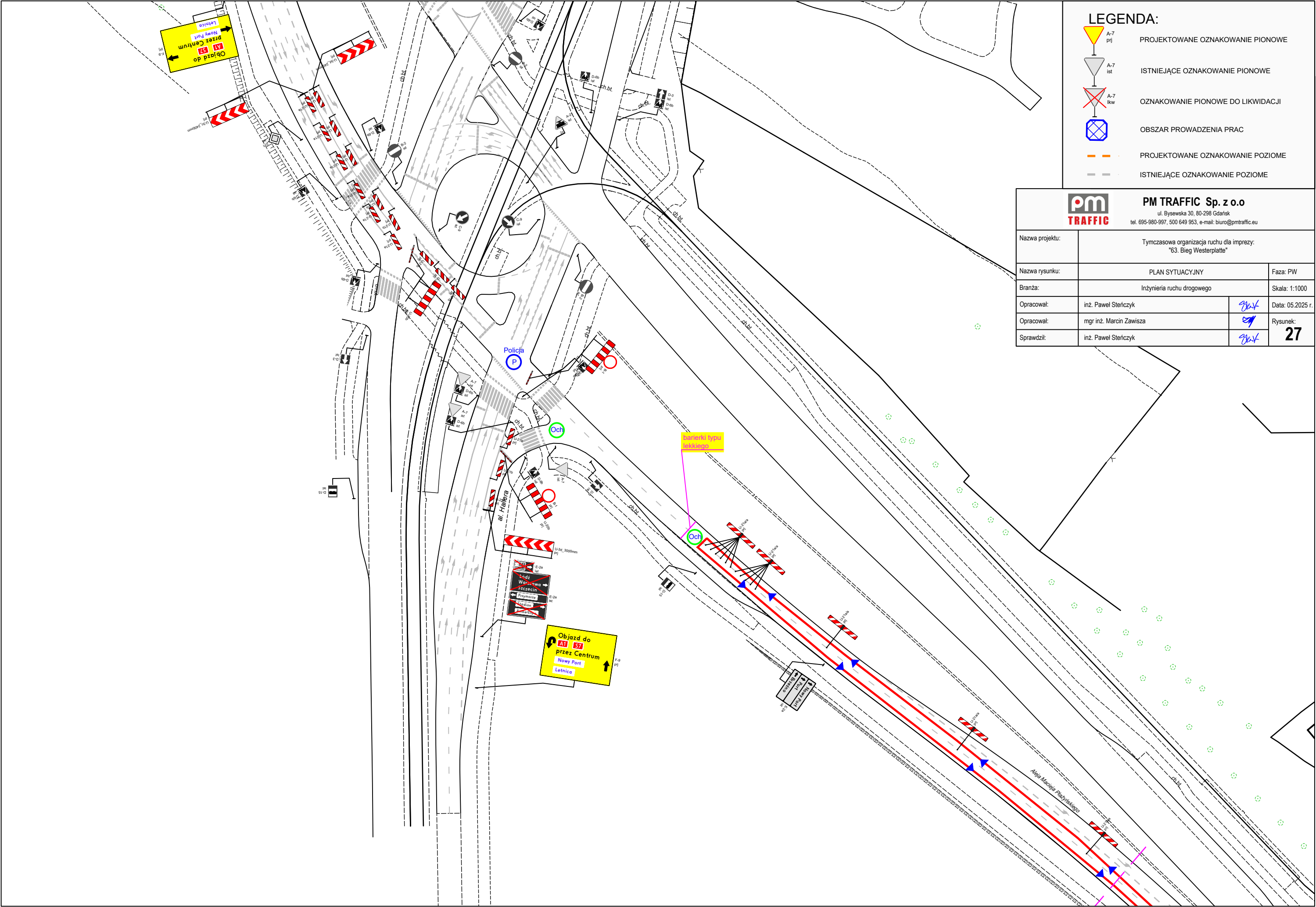
OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI

OBSZAR PROWADZENIA PRAC

PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME

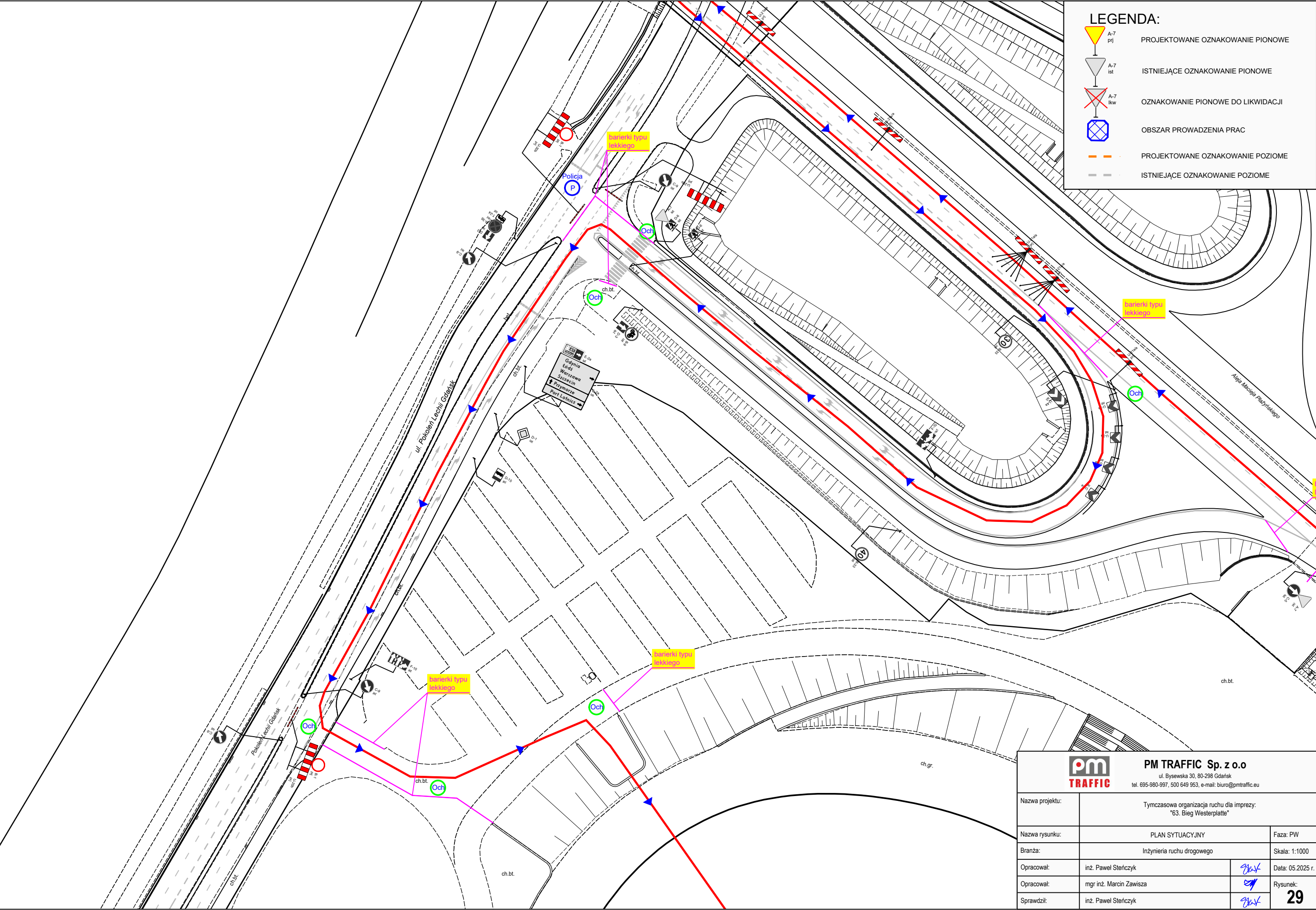
ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

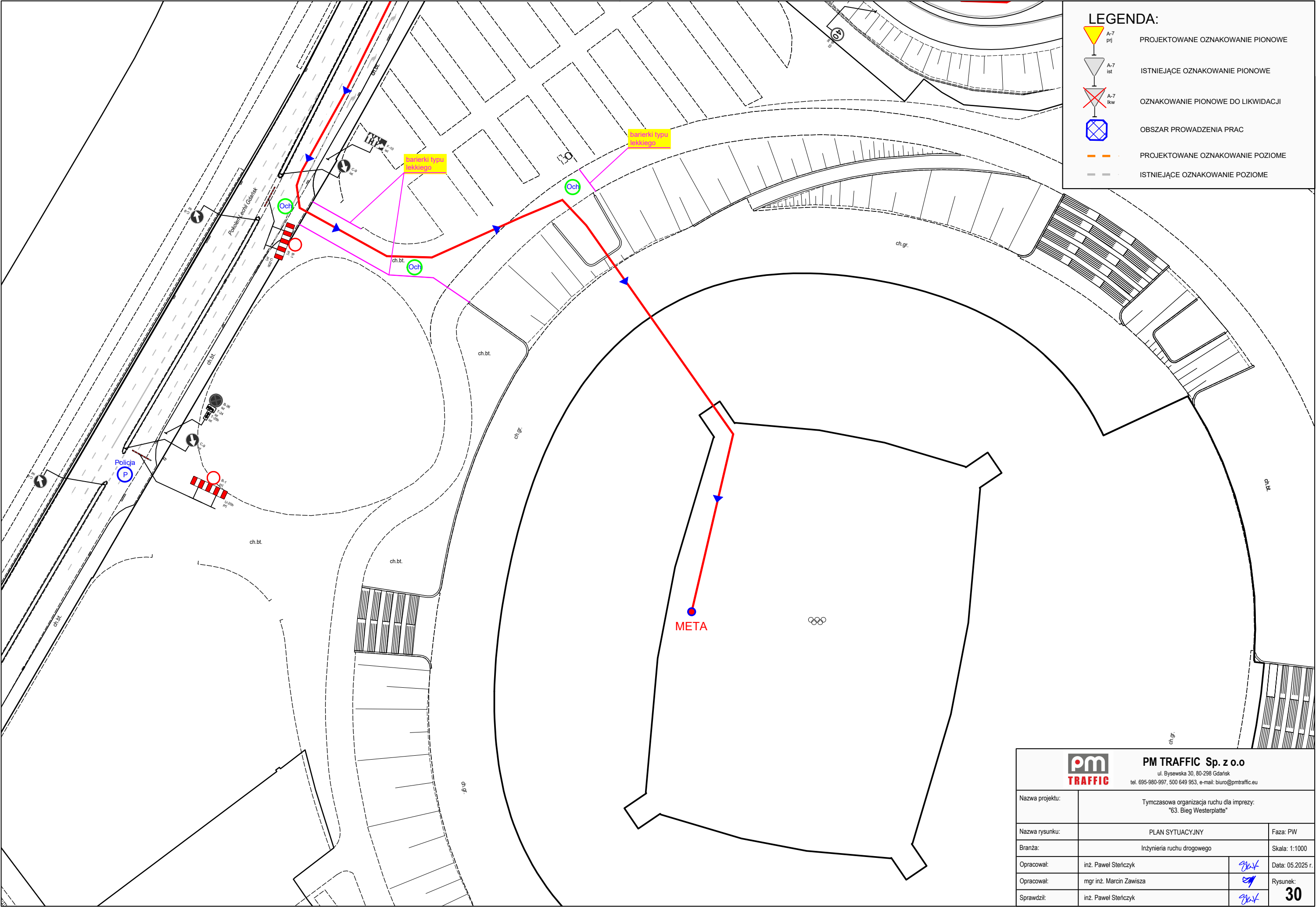
<div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawił:	inż. Paweł Sterczyk		24



- LEGENDA:**
- PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
 - ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
 - OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
 - OBSZAR PROWADZENIA PRAC
 - PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
 - ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o.</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Stefczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Stefczyk		27





LEGENDA:

- A-7 prj PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE PIONOWE
- A-7 ist ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE PIONOWE
- A-7 likw OZNAKOWANIE PIONOWE DO LIKWIDACJI
- OBSZAR PROWADZENIA PRAC
- PROJEKTOWANE OZNAKOWANIE POZIOME
- ISTNIEJĄCE OZNAKOWANIE POZIOME

<div><div><div>pm</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>			
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"		
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY	Faza: PW	
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: 1:1000	
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk		Data: 05.2025 r.
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisza		Rysunek:
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk		30



<div><div><div></div><div>PM</div><div>TRAFFIC</div></div><div><div>PM TRAFFIC Sp. z o.o</div><div>ul. Bysewska 30, 80-298 Gdańsk</div><div>tel. 695-980-997, 500 649 953, e-mail: biuro@pmtraffic.eu</div></div></div>		
Nazwa projektu:	Tymczasowa organizacja ruchu dla imprezy: "63. Bieg Westerplatte"	
Nazwa rysunku:	PLAN OBJAZDÓW	Faza: PW
Branża:	Inżynieria ruchu drogowego	Skala: -
Opracował:	inż. Paweł Sterczyk	<div><div></div><div></div></div> <div>Data: 05.2025 r.</div>
Opracował:	mgr inż. Marcin Zawisa	<div><div></div><div></div></div> <div>Rysunek:</div>
Sprawdził:	inż. Paweł Sterczyk	<div><div></div><div></div></div> <div>31</div>