

DR. POW. 1177G
GLOBINO

Powiat słupski
Gmina Słupsk 221208_2
Obręb: Głobino 0009
obiekt: działka Nr 251 (dr)

Skala 1:1000

zobacz aktualizację

Mapa do celów projektowych
Arkusze 1 z 25

Mapa sporządzona
przez Usługi Geodezyjno-Kartograficzne
mgr inż. Tomasz Pogorzelski
na podstawie
mapy zasadniczej w skali 1:1000
sekcje: 313 K 081, 082 i 091.
Mapa aktualna do dnia 10.08.2013r.
KERG 1173/2013
geodeta mgr inż. Tomasz Pogorzelski
numer uprawnień: _____

Układ współrzędnych 2000 strefa 6
Poziom odniesienia: Kronsztad 1960

Granice działek prowadzone na podstawie elektronicznej
wersji mapy ewidencji gruntów i budynków.
Przebieg granic nie jest prawnie obowiązujący
i służy wyłącznie do celów informacyjnych.

Mapa wykonana została bez ustalenia
obciążeń służebnościami gruntowymi
uważanych w księgach wieczystych.

W zakresie mapy znajdują się chronione prawem
przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej
o numerach: 7301, 7302, 7303, 7304, 7305 i 7306.

DR. POW. 1177G
GOGOLEWKO

- Legenda:
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobrak gr.8cm
 - Zatoka autobusowa, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jeżdżnia maszynowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz=0,214 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Opornik betonowy hz=0cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Obrzeża betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - pkt. nr A
 - Pobożce
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałów
 - Rury osłonowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek
 - charakterystyczne przekroje normalne

PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I. 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJAJA 12/20	
Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1177G Głobino-Warłowo-Obłobno-Geogłobno-granica powiatu*	
Inwestor:	Zarząd Drog Powiatowych w Słupsku
Typu opracowania:	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
Skala:	1:1000
Projektant:	Nr opracowania:
Prof. inż. Adam Błyszcz	ZAP/005/POD/06
Opiniotwórca:	ZAP/005/POD/06
mgr inż. Agnieszka Eliza Błyszcz	ZAP/006/POD/06
Sprawił:	ARKUSZ NR 2.1
RYSUNEK NR 1/24	

Pow.
Gm.
Obr.
obiekt
Skala

DR.POW. 1177G
GLOBINO

W=+1062.86
N 6034190.05
E 6443534.30
Δ=7.8368g
R=210.0m
T=12.94m
t=25.85m
B=0.40m

W=+1333.45
N 6034131.26
E 6443798.43
Δ=5.1380g
R=100.0m
T=40.38m
t=80.71m
B=0.81m

W=+1897.86
N 6014047.01
E 6444356.47
Δ=14.1097g
R=300.0m
T=33.38m
t=66.49m
B=1.89m

L=40.00m
A=109.54
Q=195.7559g
T=26.67m
Tk=13.34m
t=4.2441g
X=39.98m
Y=0.89m
Hk=0.22m
Xs=20.00m

L=30.00m
A=79.37
Q=195.4527g
T=20.01m
Tk=10.00m
t=4.5473g
X=29.98m
Y=0.71m
Hk=0.18m
Xs=15.00m

L=30.00m
A=79.37
Q=195.4527g
T=20.01m
Tk=10.00m
t=4.5473g
X=29.98m
Y=0.71m
Hk=0.18m
Xs=15.00m

Powiat słupski
Gmina Słupsk 221208_2
Obręb: Globino 0009
obiekt: działka Nr 251 (dr)
Skala 1:1000

zakres aktualizacji

Mapa do celów projektowych
Arkusz 2 z 25

Mapa sporządzona przez Usługi Geodezyjno-Kartograficzne mgr inż. Tomasz Pogorzelski na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcje: 313.423.091 i 092. Mapa aktualna na dzień 10.08.2013r. KERG 1173/2013

geodeta mgr inż. Tomasz Pogorzelski
numer uprawnień 13866

Układ współrzędnych 2000 sfera 6
Poziom odniesienia: Kronstadt 1960
Granice działek prowadzona na podstawie elektronicznej wersji mapy ewidencji gruntów i budynków. Przebieg granic nie jest prawnie obowiązujący i służy wyłącznie do celów informacyjnych. Mapa wykonana została bez ustalenia obciążen służebnościami gruntowymi ujętymi w księgach wieczystych. W zakresie mapy nie znajdują się chronione prawem przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej.

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO

- Legenda:
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8cm
 - Zaloki autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zaloka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grawitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jezdnia manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych szarowych
 - Krawężnik hz=0,2 i 4 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Opornik betonowy hz=6cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Okręże betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - istniejąca granica działek wg projektu po
 - Pobocze
 - Rury ostnowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek

1

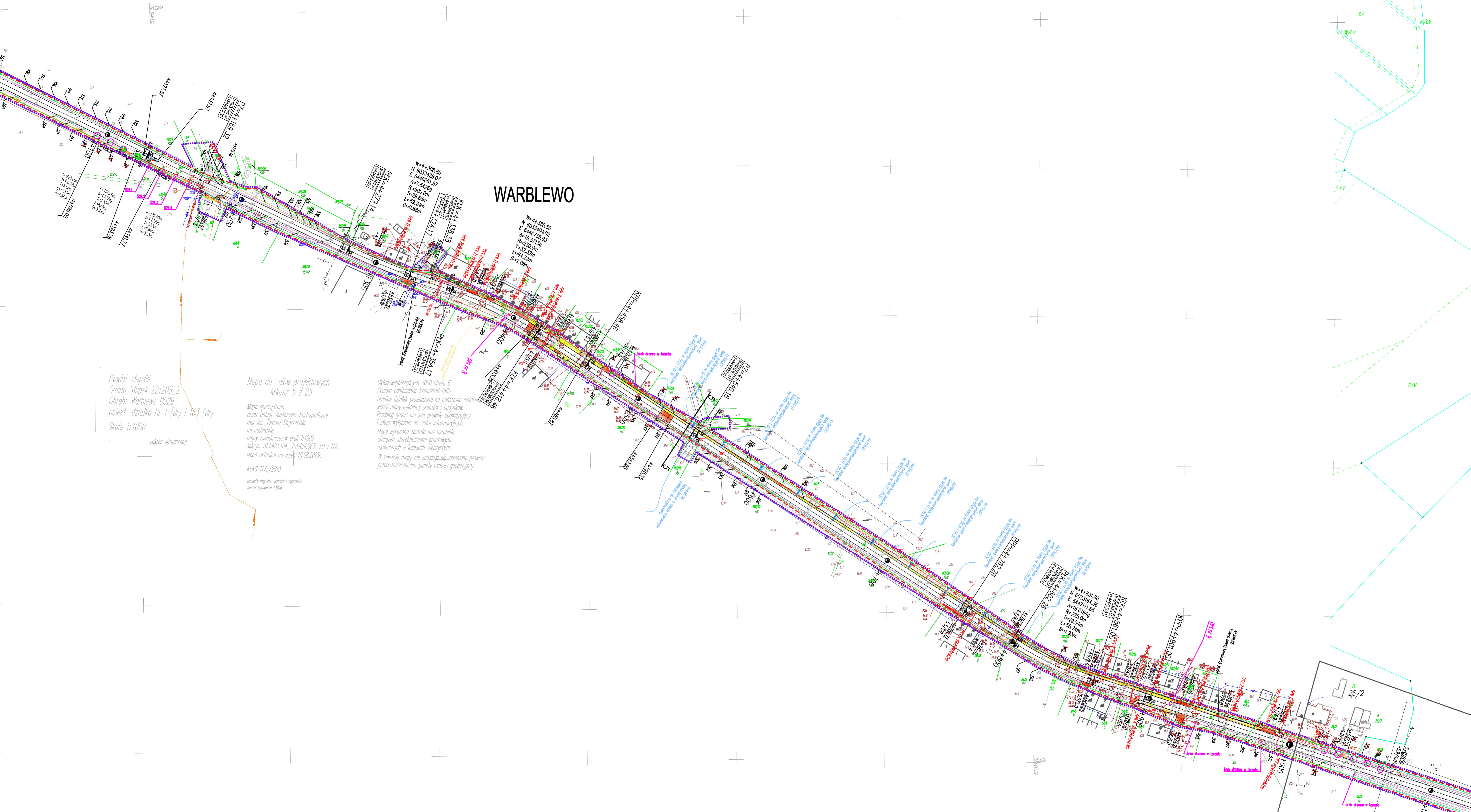
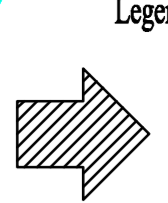
- charakterystyczne przekroje normalne

PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I. 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20		PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I. 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20	
Zarząd Drog Powiatowych w Słupsku			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Skala:	1:1000	Projekt:	ZAP/POSS/PODD/06
Data:	08.2013r.	Opis:	ZAP/POSS/PODD/06
Nr rys.:	2.2	Wykonanie:	ZAP/POSS/PODD/06
PRYSUNEK NR 2.2		ARKUSZ NR 2/4	



DR.POW. 1177G
GLOBINO

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO



Powiat słupski
Gmina Słupsk 221208_2
Obręb: Warblewo 0029
obiekt: działka Nr 1 (dr) i 163 (dr)
Skala 1:1000

Mapa do celów projektowych
Arkusz 5 z 25

Mapa sporządzona przez Usługi Geodezyjno-Kartograficzne mgr inż. Tomasz Pogorzelski na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:1000 sekcje: 313.423.104, 313.424.063, 111 i 112. Mapa aktualna na dzień 10.08.2013r.

Układ współrzędnych 2000 sfera 6
Poziom odniesienie: Kransstad 1960
Granice działek prowadzone na podstawie elektronicznej wersji mapy ewidencji gruntów i budynków. Przebieg granic nie jest prawnie obowiązujący i służy wyłącznie do celów informacyjnych. Mapa wykonana została bez ustalenia obciążenia służebnościami gruntowymi ujętymi w księgach wieczystych. W zakresie mapy nie znajdują się chronione prawem przed zniszczeniem punkty osnowy geodezyjnej.

KERG 1173/2013
geodeta mgr inż. Tomasz Pogorzelski
numer uprawnień 13866

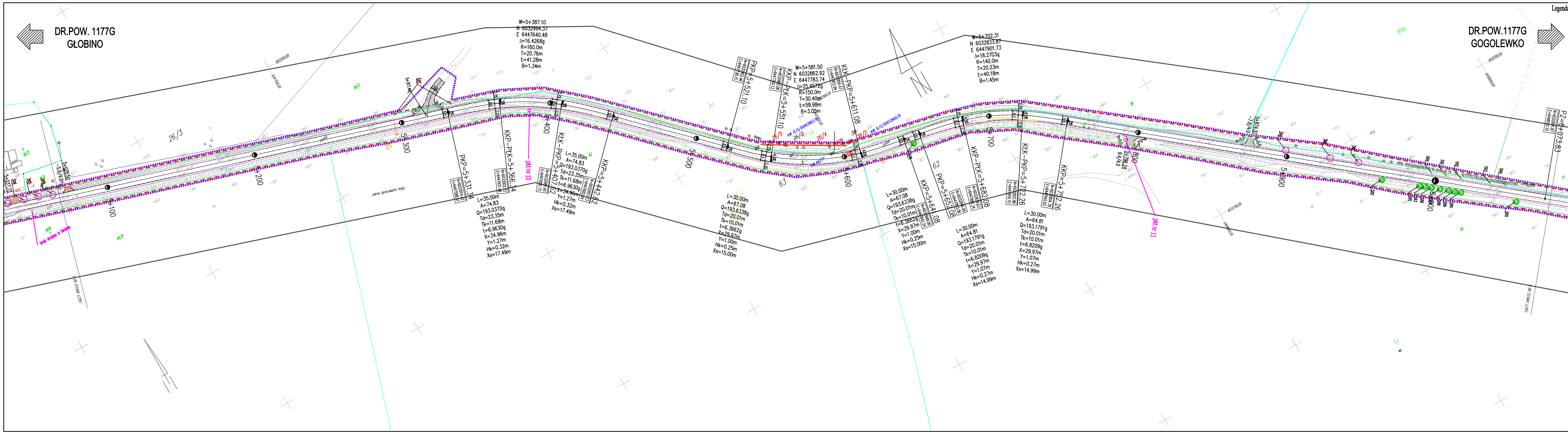
- Legenda:**
- Chodnik
 - -warstwa wierzchnia z kostki betonowej ścieżki gr.6cm
 - Skrzyżowania, pasy
 - -warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobrak gr.6cm
 - Zakończenia autobusowe, zakrętki
 - -warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.1.8cm
 - Zakończenia postojowa
 - -warstwa wierzchnia z kostki betonowej profilowanej gr.6cm
 - Zjazdy
 - -warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - -warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jazdnia maszynowa
 - -warstwa wierzchnia z płyt betonowych szarych
 - Krawężnik ku -0,214 cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Krawężnik ku -0,10 i 0 cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Opuszczenie betonowe ku -0cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Obrzeża betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - ● pkt nr A
 - Pobożce
 - istniejąca granica działek wg projektu podziału
 - Rury ochotkowe dwudziśnic
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek

1 - charakterystyczne przekroje normalne

PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I.	
75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20	
Wzrost opracowania: Projektowa droga powiatowa nr 1177G Globino-Frąckowo-Obłotkowo-Cogulinko-granica przystanku	
Miejscowość: Zarząd Drog Powiatowych w Słupsku	Miejscowość: w Słupsku
Droga: Droga powiatowa	Nazwa projektu: PROJEKT ZAGOSZCZONY TERENU
Latai i autorzy: mgr inż. Adam Biliński	Wzrost opracowania: ZAPROJEKTOWANIE
Wzrost wykonania: mgr inż. Adam Biliński	Wzrost wykonania: ZAPROJEKTOWANIE
Wzrost wykonania: mgr inż. Aneta Bilińska	Wzrost wykonania: ZAPROJEKTOWANIE
Wzrost wykonania: PRS/ONEK NR 2.5	Wzrost wykonania: PRS/ONEK NR 2.5
Skala: 1:1000	Data: 08.2013r.
Nr rys. 2.5	Arkusz nr 5/24

DR.POW. 1177G
GLOBINO

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO



W=5+387.10
N 6032994.37
E 6447640.48
Δ=16.4268g
R=160.0m
T=20.76m
L=41.28m
B=1.34m

W=5+581.50
N 6032862.92
E 6447783.74
Δ=25.4572g
R=150.0m
T=30.40m
L=59.98m
B=3.05m

W=6+702.31
N 6032833.87
E 6447901.73
Δ=18.2703g
R=140.0m
T=20.23m
L=40.18m
B=1.45m

L=35.00m
A=74.83
Q=193.0370g
Td=23.35m
Tk=11.68m
t=6.9630g
X=34.96m
Y=1.27m
Hk=0.32m
Xs=17.49m

L=35.00m
A=74.83
Q=193.0370g
Td=23.35m
Tk=11.68m
t=6.9630g
X=34.96m
Y=1.27m
Hk=0.32m
Xs=17.49m

L=30.00m
A=67.08
Q=193.6338g
Td=20.01m
Tk=10.01m
t=6.3662g
X=29.97m
Y=1.00m
Hk=0.25m
Xs=15.00m

L=30.00m
A=67.08
Q=193.6338g
Td=20.01m
Tk=10.01m
t=6.3662g
X=29.97m
Y=1.00m
Hk=0.25m
Xs=15.00m

L=30.00m
A=64.81
Q=193.1791g
Td=20.01m
Tk=10.01m
t=6.8209g
X=29.97m
Y=1.07m
Hk=0.27m
Xs=14.99m

L=30.00m
A=64.81
Q=193.1791g
Td=20.01m
Tk=10.01m
t=6.8209g
X=29.97m
Y=1.07m
Hk=0.27m
Xs=14.99m

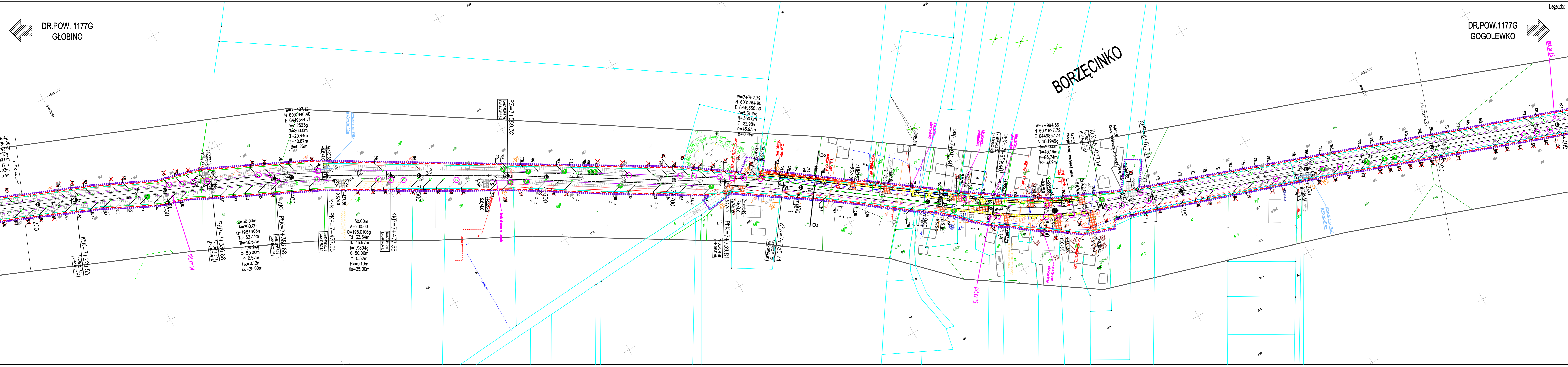
- Legenda:
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8cm
 - Zatoki autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jeżdżania manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych azurowych
 - Krawężnik hz=-0,214 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10112 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Opornik betonowy hz=0cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Obrzeże betonowe
 - punkty badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - Pobożce
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałki
 - Rury osłonowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskami
 - istniejąca granica działek

PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I. 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 1220 Pracownia Projektowa		Pracownia Projektowa	
Zarząd Dróg Powiatowych w Śleszku		Zarząd Dróg Powiatowych w Śleszku	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Tytuł rysunku:		Tytuł rysunku:	
Nr uprawnień:		Nr uprawnień:	
Imię i nazwisko:		Imię i nazwisko:	
mgr inż. Adam Biliński		mgr inż. Adam Biliński	
ZAP0053POOD/06		ZAP0053POOD/06	
Data: 08.09.15r.		Data: 08.09.15r.	
Nr rys.:		Nr rys.:	
mgr inż. Adam Biliński		mgr inż. Adam Biliński	
ZAP0053POOD/06		ZAP0053POOD/06	
mgr inż. Angelika Eliza-Bilińska		mgr inż. Angelika Eliza-Bilińska	
ZAP0053POOD/06		ZAP0053POOD/06	
ARKUSZ NR 2.6		ARKUSZ NR 2.6	

DR.POW. 1177G
GŁOBINO

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO

BORZĘCINKO



- Legenda:**
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czarowanej starobruk gr.8cm
 - Zatok autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jezadnia maszynowa
 - warstwa wierzchnia z płyty betonowych szarych
 - Krawężnik hz=0, 21 4 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Oponnik betonowy hz=0cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Ochrona betonowa
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - istniejąca granica działek w projekcie podziałów
 - Poboże
 - Rury osłonowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek
 - 1 - charakterystyczne przekroje normalne

Sieć oświetlenia ulicznego

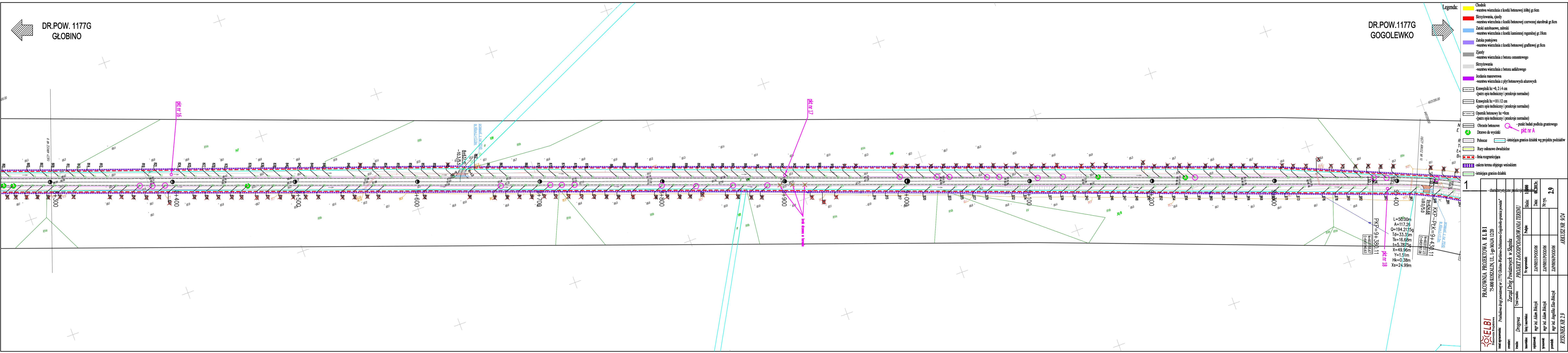
Sieć kanalizacji deszczowej

Rury osłonowe dwudzielne

ELBI PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI Pracownia Projektowa 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20				
Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1177G Głobino-Warblewo-Dobieszewo-Gogolewko-granica powiatu*				
Inwestor: Zarząd Dróg Powiatowych w Ślupsku				
Branda: Drogowa	Typal rysunek: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			
Stanowisko: mgr inż. Adam Biłczyński	Nr uprawnień: ZAP/0055/POOD/06	Podpis:	Skala: 1:1000	
Opracował: mgr inż. Adam Biłczyński	ZAP/0055/POOD/06	Data: 08.2013r.		Nr rys. 2.8
Sprawił: mgr inż. Angelika Eljas-Biłczyńska	ZAP/0056/POOD/06	RYSUNEK NR 2.8		
				ARKUSZ NR 8/24

DR.POW. 1177G
GŁOBINO

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO

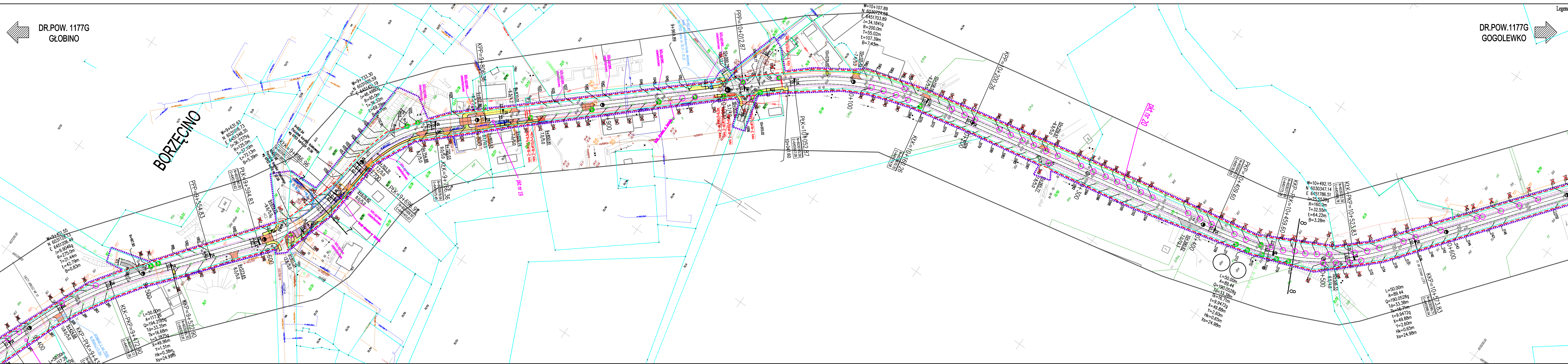


- Legenda:**
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8cm
 - Zatokki autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jezdźnia manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz = 0, 2 i 4 cm
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz = 10 i 12 cm
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Opornik betonowy hz = 0cm
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Obrzeże betonowe
 - punkty badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - pkt nr A
 - Pobocze
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałów
 - Rury osłonowe dwudzielnic
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI		charakterystyczne przekroje	
75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJAJ 1220		1:4000	
Zarząd Drog Powiatowych w Świątku		08.2015r.	
Projekt Zagospodarowania Terenu		2.9	
Nr uprawnień: ZAP005/P000/06		Nr rys. ZAP005/P000/06	
mgr inż. Adam Białczyk		mgr inż. Adam Białczyk	
mgr inż. Adam Białczyk		mgr inż. Adam Białczyk	
mgr inż. Angelika Elias-Białczyk		mgr inż. Angelika Elias-Białczyk	
RYSUNEK NR 2.9		ARBUSZ NR 09/4	

DR.POW.1177G
GŁOBINO

DR.POW.1177G
GOGOLEWKO

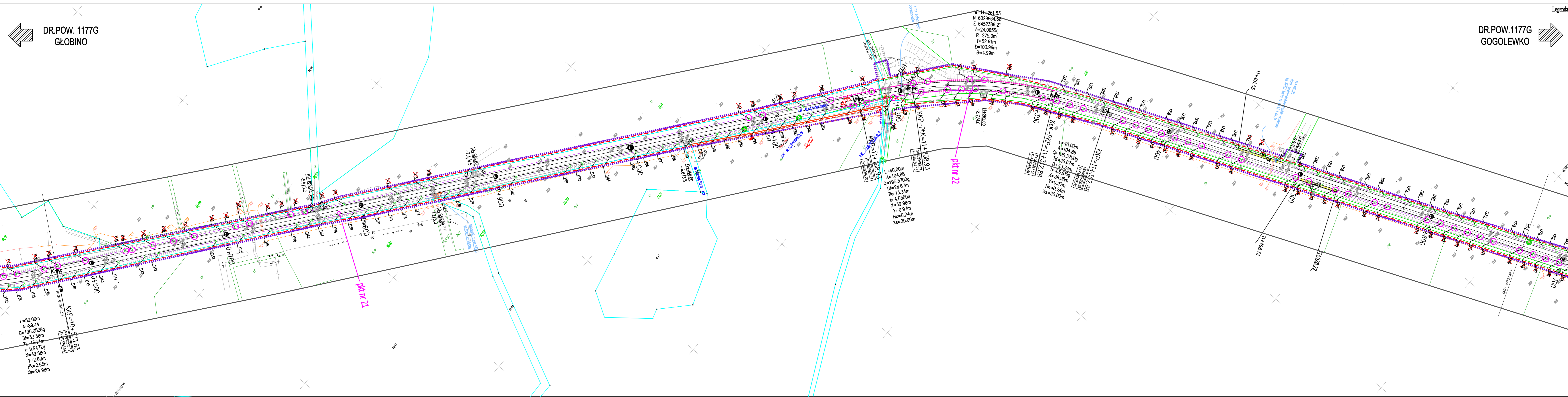


- Legenda:
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8c
 - Zatok autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jeźdźnia manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz=0, 2 i 4 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Oporok betonowy hz=0cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Obrzeże betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowe
 - Drzewo do wycinki
 - pkt nr A
 - Pobożce
 - istniejąca granica działek bez projektu p
 - Rury osłonowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20 Tytuł opracowania: <i>Przebudowa drogi powiatowej nr 1177G Głobino-Warłowo-Debrzno-Gogolewo-granica powiatu</i>		- charakterystyczne przekroje normalne	
Zakład opracowania: <i>Zarząd Drogi Powiatowych w Świduszu</i>		- rysunek	
Projekt: <i>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</i>		- rysunek	
Typy rysunków:		- rysunek	
Skala:	1:100	Skala:	1:100
Projektant:	mgr inż. Adam Biliński	Data:	08.06.2013r.
Dzielnik:	ZAP003P000006	Nr rys.:	2.10
Pracownik:	mgr inż. Adam Biliński		
Wzrost:	mgr inż. Angelika Eljas-Bilińska		
RYSUNEK NR 2.10		ARKUSZ NR 10/24	

DR.POW. 1177G
GŁOBINO

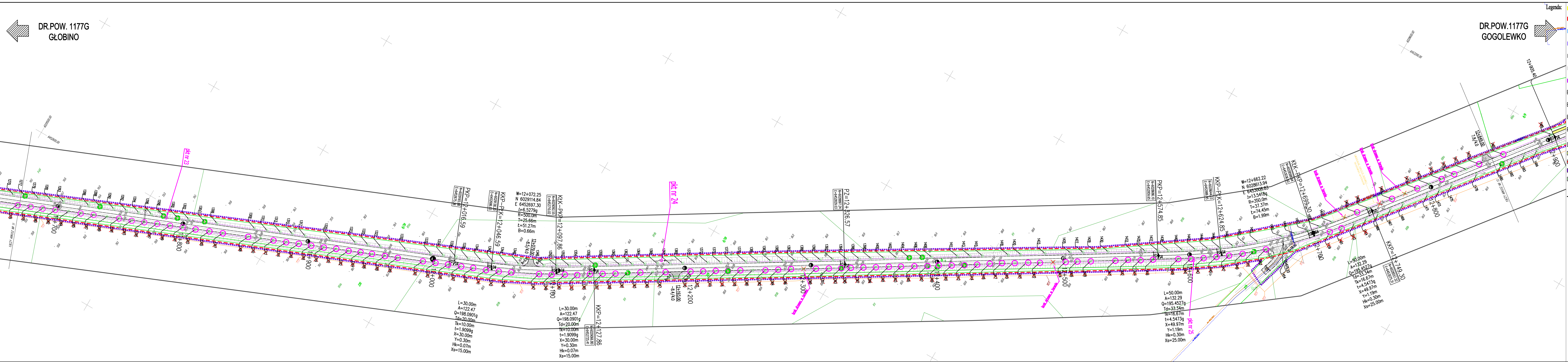
DR.POW.1177G
GOGOLEWKO



- Legenda:**
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8cm
 - Zatok autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jeżdżania manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz =0,214 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz =10 i 12 cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Opornik betonowy hz =0cm
 - (patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Obrzeże betonowe
 - punkty badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - pkt nr A
 - Pobocze
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałów
 - Rury ostonowe dwudzielnic
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek

<p>1</p>	
<p>charakterystyczne przekroje</p>	
<p>PRACOWNIA PROJEKTOWA E.L.B.I. 75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20</p>	<p>Skala: 1:5000</p>
<p>Pracownia Projektowa</p>	<p>Data: 06.07.13r.</p>
<p>Przedłożona drogą powiatową nr 1177G Głobino-Warblewo-Dobieszewo-Gogolewko-granica powiatu*</p>	<p>Nr rys.: 2.11</p>
<p>Zarząd Drog Powiatowych w Ślipsku</p>	<p>ARKUSZ NR 1/24</p>
<p>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>	<p>RYSunek NR 2.11</p>
<p>Droga</p>	<p>Nr granic: ZAP/0037P000/06</p>
<p>Inny numer:</p>	<p>ZAP/0037P000/06</p>
<p>Imię i nazwisko:</p>	<p>ZAP/0037P000/06</p>
<p>mgr inż. Adam Błaczek</p>	<p>mgr inż. Adam Błaczek</p>
<p>mgr inż. Adam Błaczek</p>	<p>mgr inż. Angelika Elias-Błaczek</p>
<p>mgr inż. Angelika Elias-Błaczek</p>	<p>ARKUSZ NR 2.11</p>

- Legenda:
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czerwonej starobruk gr.8cm
 - Zatoka autobusowa, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jezdnie manewrowa
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych szarych
 - Krawężnik hz=0, 2 i 4 cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Oporunek betonowy hz=0cm
 - patrz opis techniczny i przekroje normalne
 - Obrzeże betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - pkt nr A
 - Poboże
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałów
 - Rury osłonowe dwuzłazne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskiem
 - istniejąca granica działek



W=12+662.22
N 6028613.94
E 6453008.85
L=13.5418g
R=350.0m
T=37.37m
L=74.45m
B=1.99m

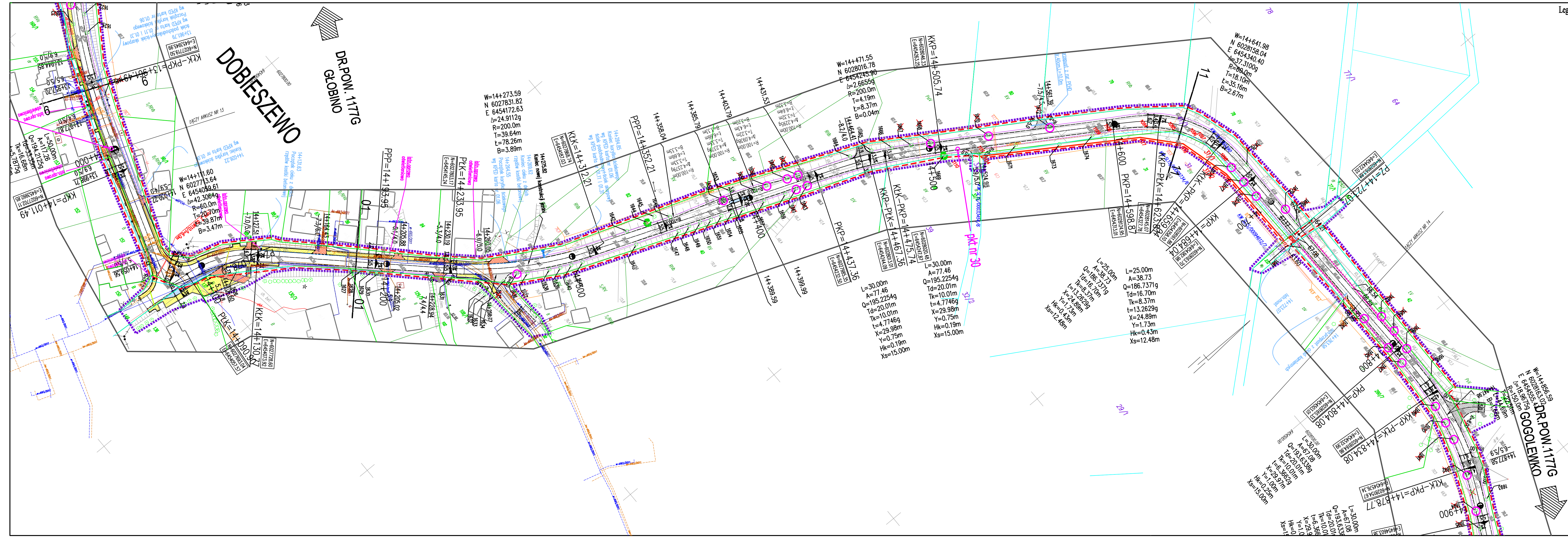
L=30.00m
A=122.47
Q=198.0901g
Td=20.00m
Tk=10.00m
t=1.9099g
X=30.00m
Y=0.30m
Hk=0.07m
Xs=15.00m

L=30.00m
A=122.47
Q=198.0901g
Td=20.00m
Tk=10.00m
t=1.9099g
X=30.00m
Y=0.30m
Hk=0.07m
Xs=15.00m

L=50.00m
A=132.29
Q=195.4527g
Td=33.34m
Tk=18.67m
t=4.5473g
X=49.97m
Y=1.19m
Hk=0.30m
Xs=25.00m

L=50.00m
A=132.29
Q=195.4527g
Td=33.34m
Tk=16.67m
t=4.5473g
X=49.97m
Y=1.19m
Hk=0.30m
Xs=25.00m

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI 75-600 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20 Cmentarz: Przechodnia drogą powiatową nr 1177G Głobino-Warłowo-Debowo-Gogolewko-granica powiatu		1	
Zarząd Dróg Powiatowych w Świątoku		2.12	
Projekt zagospodarowania terenu		ARKUSZ NR 12/24	
Typy rysunków:		Skala: 1:1000	
Nazwa: Drogowa		Data: 06.03.21	
Autor: mgr inż. Adam Białczyk		Nr rys.: 2.12	
Wzrost: mgr inż. Adam Białczyk		Nr rys.: 2.12	
Pracownik: mgr inż. Angelika Elso-Białczyk		Nr rys.: 2.12	
RYSUNEK NR 2.12		ARKUSZ NR 12/24	



- Legenda:**
- Chodnik
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej żółtej gr.6cm
 - Skrzyżowania, zjazdy
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej czarzonej starobruk gr.8cm
 - Zatoki autobusowe, zabruki
 - warstwa wierzchnia z kostki kamiennej regularnej gr.18cm
 - Zatoka postojowa
 - warstwa wierzchnia z kostki betonowej grafitowej gr.8cm
 - Zjazdy
 - warstwa wierzchnia z betonu cementowego
 - Skrzyżowania
 - warstwa wierzchnia z betonu asfaltowego
 - Jezdnie manewrowe
 - warstwa wierzchnia z płyt betonowych ażurowych
 - Krawężnik hz=0, 2 i 4 cm
 - (-patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Krawężnik hz=10 i 12 cm
 - (-patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Opornik betonowy hz=0cm
 - (-patrz opis techniczny i przekroje normalne)
 - Obrzeże betonowe
 - punkt badań podłoża gruntowego
 - Drzewo do wycinki
 - pkt nr A
 - Pobocze
 - istniejąca granica działek wg projektu podziałów
 - Rury osłonowe dwudzielne
 - linia rozgraniczająca
 - zakres terenu objętego wnioskami
 - istniejąca granica działek

1		- charakterystyczne przekroje		1:800	06/2013r.	2.14	ARKUSZ NR 12/24
	PRACOWNIA PROJEKTOWA ELBI		75-800 KOSZALIN, UL. 1-go MAJA 12/20		Pracownia Projektowa		ARKUSZ NR 2.14
	Temat opracowania: Przebudowa drogi powiatowej nr 1177G Głobino-Warblewo-Dobieszewo-Gogoleńsko-granica powiatu						
Inwestor:		Zarząd Dróg Powiatowych w Ślipksku		Typ opracowania:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Braza:		Drogowa		No. uprawnień:		ZAP/0055/POOD/06	
Stanowisko:		Inż. i architekt:		Data:		06/2013r.	
Projektant:		mgr inż. Adam Błitczyk		Nr rys.:		2.14	
Dyrektor:		mgr inż. Adam Błitczyk		ZAP/0055/POOD/06		ZAP/0055/POOD/06	
Sprawdził:		mgr inż. Angelika Elias-Błitczyk		ZAP/0056/POOD/06		ZAP/0056/POOD/06	