

Powiatowy Zarząd Dróg
SEKRETARIAT

Otrzymało dnia 26.08.2022
Nr 3161
Skierowano do [signature]

Świecie dnia: 23.08.2022r.
OD1/RD6/94/2022UL
WEO22E184630

Powiatowy Zarząd Dróg
ul. Gen. J. Hallera 9
86-100 Świecie

W załączeniu przesyłamy 1 egz. planów dotyczących „Remontu drogi powiatowej nr 1234C Bładzim – Ostrowite” dostarczonej nam celem uzgodnienia.

Plany należy uważać jako uzgodnione z uwagami:

1. Naniesiono na rysunkach istniejące kable niskiego napięcia Enea Operator.
2. W miejscach skrzyżowań projektowanej drogi z istniejącymi kablami energetycznymi, założyć na kable rury ochronne dwudzielne lub istniejące przepusty przedłużyć,
3. Inwestor wystąpi do RD Świecie o wydanie warunków technicznych na przebudowę istniejących linii energetycznych i złączy kablowych w przypadku ich kolizji z inwestycją.
4. Prace przy naszych urządzeniach wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i przed zasypaniem zgłosić do sprawdzenia technicznego.
5. W przypadku konieczności zmian niwelacji terenu skonsultować ten fakt z RD Świecie celem zachowania ułożenia kabli zgodnie z przepisami.
6. Na skrzyżowaniach budowanej drogi z przęsłami linii energetycznych zachować wymagane minimalne wysokości zawieszenia przewodów.
7. Dostarczyć do RD Świecie podkład geodezyjny nowych tras kabli.
8. Uzgodnienie jest ważne do dnia 23.08.2023r.


Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Świecie
Dyrektor

Robert Kita

K/o.:
RD 6-MU/GK

Centrala

Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

Naniesienie nr *EDM/120/2022/UL*

Granica naniesienia:

Kable SN

Kable nn

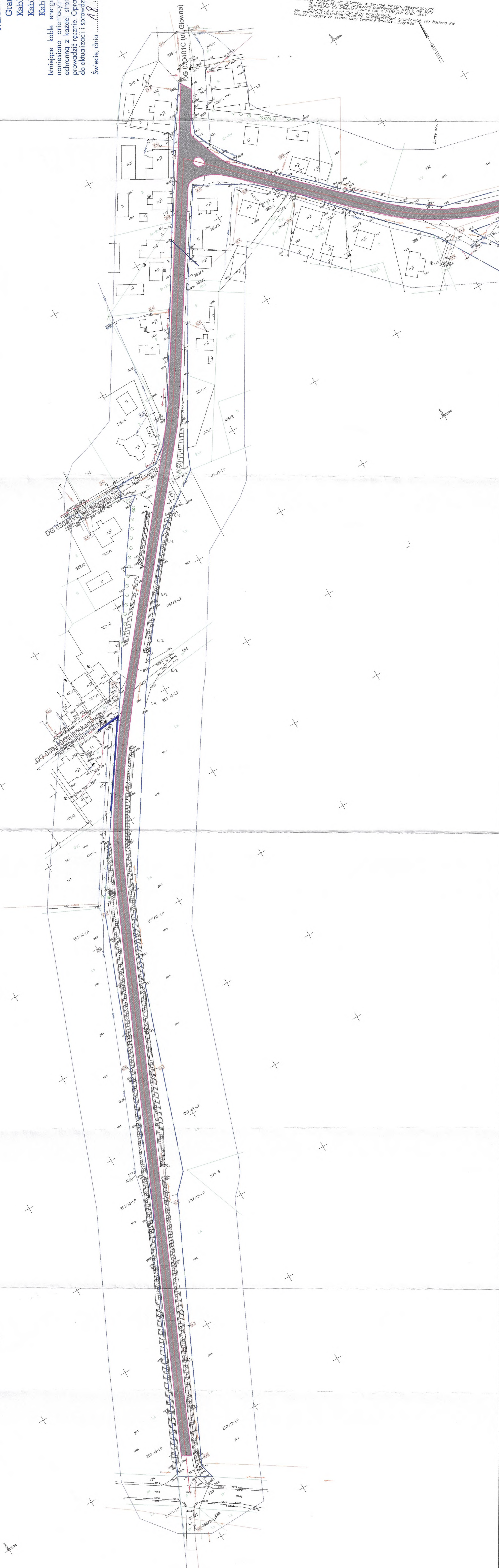
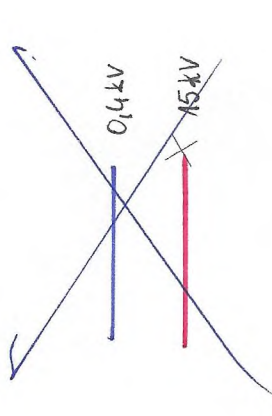
Kable oświetleniowe

Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Ustala się płgciometrową sirofę ochronną z każdej strony kabla, w której prace ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanym urządzen.

Świecie, dnia *18.08.2022* r.

R. Kitt
ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucyjny Świecie
Dyrektor
Robert Kitt

UWAGANE WYKLUCZO SIĘ ISTNIENIE W TERENIE INNYCH, NIEWYKAZANYCH NA MAPIE SIŁKI NAPEŁNIENIA PODZIEMNEJ, KTÓRE NIE BYŁY ZLOŻONE DO INSTYTUTU PZC, LUB O KTÓRYCH BRAK WYKONANO WŚLĘDNIEM ODCZYTU SIŁKOPRĄDNI GRUNTOWEJ, NIE BODENO KW. GRANIC PRZYJĘTE ZE STANU BAZY DANYCH GRUNTOWY I BUDYNKA



Legenda

	Projektowana oś
	Projektowana krawędź jezdni
	Nawierzchnia jezdni
	Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego

Remont drogi powiatowej nr 1234C
Białzim - Ostrowite

Tytuł opracowania:	PZT	Nr. rys:	1
Sporządził:	Daniel Andrik	Skala:	1:1 000
Podpis:		Data opracowania:	Lipiec 2022 r.

Naniesienie nr **041/RNS/194/2022/ul**
 Granica naniesienia:
 Kable SN
 Kable 10kV
 Kable oświetleniowe

Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Usiada się pionociemnową siarę odchronną z każdej strony kabla, w której proce ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanych urządzeń.
 Świecie, dnia **11.07.2022**

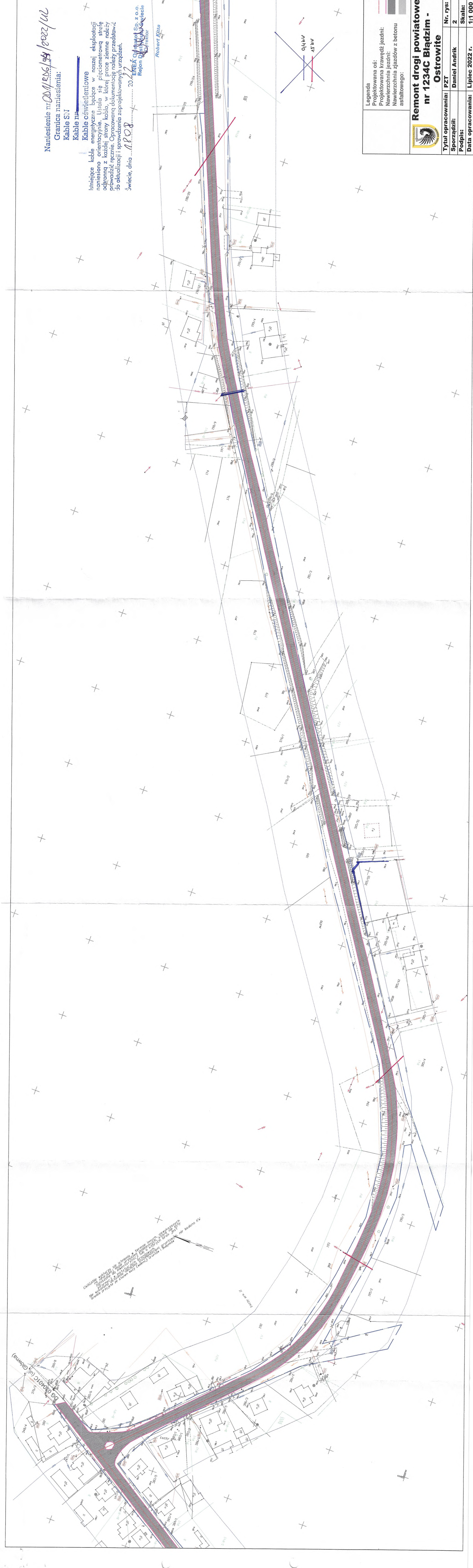
EMEA **Quadrat S.A. z o.o.**
 Rejon Białystok - Świecie
 ul. Prokocim

Robert Klita

Legenda

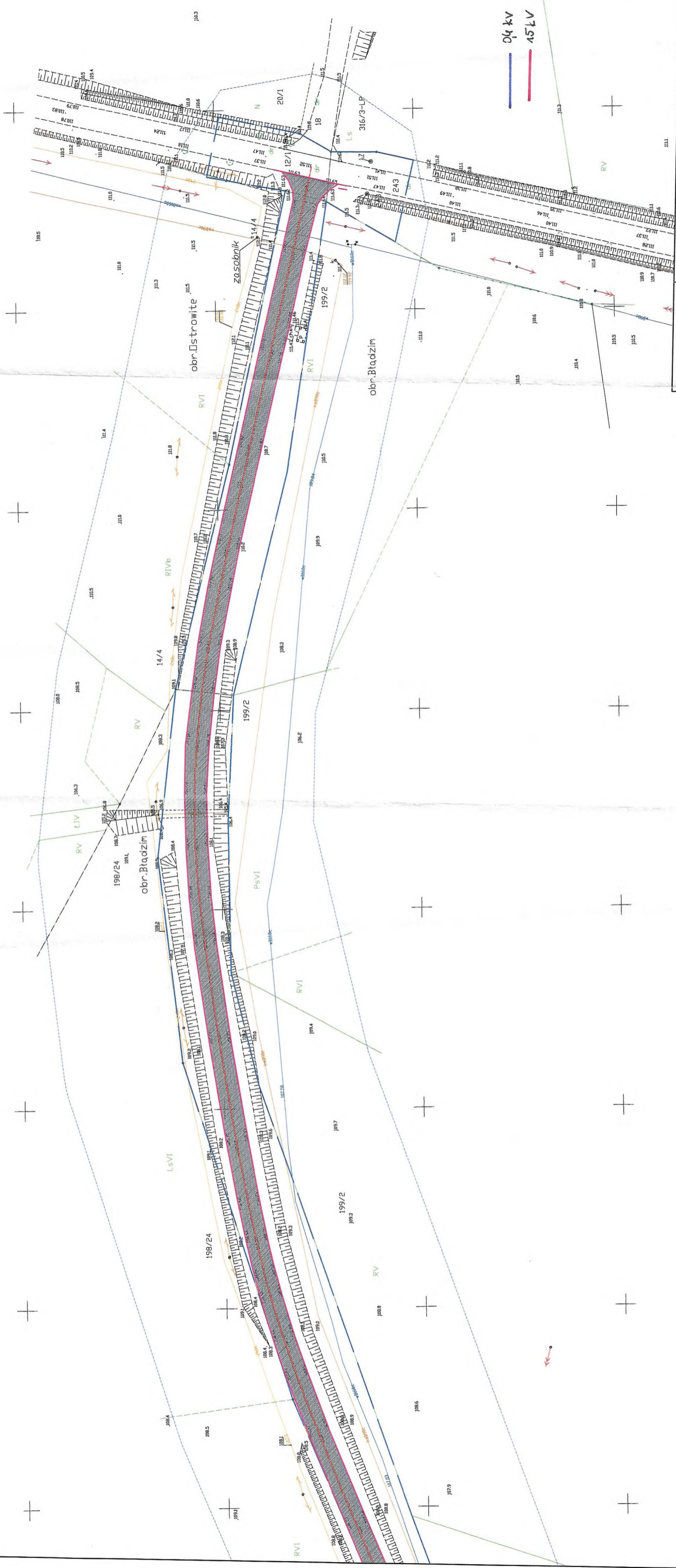
	Projektowana oś:
	Projektowana krawędź jezdni:
	Nawierzchnia jezdni:
	Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego:

Remont drogi powiatowej nr 1234C Błądzim - Ostrowite	
Tytuł opracowania:	PZT
Sporządził:	Daniel Andrik
Podpis:	
Data opracowania:	Lipiec 2022 r.
Nr. rys:	2
Skala:	1:1 000



UWAGA: Projektant nie odpowiada za stan istniejącej infrastruktury. Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Usiada się pionociemnową siarę odchronną z każdej strony kabla, w której proce ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanych urządzeń.
 Projektant nie odpowiada za stan istniejącej infrastruktury. Istniejące kable energetyczne będące w naszej eksploatacji naniesiono orientacyjnie. Usiada się pionociemnową siarę odchronną z każdej strony kabla, w której proce ziemne należy prowadzić ręcznie. Opracowaną dokumentację należy przedstawić do aktualizacji i sprawdzenia zaprojektowanych urządzeń.

OPR/2022/09/5022/ML



Legenda
 Projektowana oś:
 Projektowana krawężń jezdnii:
 Nawierzchnia jezdnii:
 Nawierzchnia zjazdów z betonu asfaltowego:



Remont drogi powiatowej nr 1234C Błędzimir - Ostrowite

Tytuł opracowania:	PZT	Nr. rys:	
Sporządził:	Daniel Andrik		3
Podpis:		Skala:	1:1 000
Data opracowania:	Lipiec 2022 r.		