

Opole, dn. 21.12.2015 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 104 §1 i 2 kodeksu postępowania administracyjnego w związku z art. 39 ust. 3 i art. 43 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2015 r. poz. 460) oraz uchwały Nr 4894/2014 Zarządu Województwa Opolskiego z dnia 08.04.2014 r. w sprawie upoważnienia dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Opolu do załatwiania indywidualnych spraw z zakresu administracji publicznej.

po rozpatrzeniu sprawy

z wniosku Pana Wiesława Borowskiego reprezentującego firmę „ELWIBOR” z siedzibą 59-800 Lubań, Zaręba, ul. Wesola 10 – działającego z upoważnienia Inwestora zamierzenia, tj. Gminy Grodków - wniosek z dnia 14.12.2015 r. dotyczący wydania zezwolenia oraz podania warunków na lokalizację projektowanego kabla energetycznego niskiego napięcia w pasie drogowym drogi wojewódzkiej **nr 385** (Gr. Państwa - Tłumaczów - Wolibórz - Ząbkowice Śl. - Ziębice - Grodków - Kopice - Jaczowice /dr. 46/) w m. **Wierzbna** (dz. nr 42) na potrzeby budowy oświetlenia na drodze gminnej

*z e z w a l a m***Gminie Grodków***(inwestor ww. zamierzenia)*

na lokalizację projektowanego kabla energetycznego niskiego napięcia w pasie drogowym drogi wojewódzkiej **nr 385** (Gr. Państwa - Tłumaczów - Wolibórz - Ząbkowice Śl. - Ziębice - Grodków - Kopice - Jaczowice /dr. 46/) w m. **Wierzbna** (dz. nr 42) na potrzeby budowy oświetlenia na drodze gminnej, w miejscu wskazanym na załącznikach mapowych

na następujących warunkach:

- 1). Dopuszcza się lokalizację urządzeń objętych niniejszą decyzją poza pasem drogowym drogi wojewódzkiej - zgodnie z art. 43 ust. 2 ustawy o drogach publicznych.
- 2). Dopuszcza się lokalizację projektowanego kabla energetycznego niskiego napięcia w m. Wierzbna (dz. nr 42) w pasie drogowym ww. drogi: pod jezdnią i w pasie zieleni - zgodnie z załącznikami mapowymi i przekrojami poprzecznymi.
- 3). Umieszczenie projektowanego kabla w poprzek pasa drogowego – pod jezdnią - należy wykonać metodą bezwykopową (np. przecisk, przewiert) bez naruszenia struktury jezdni.
- 4). Kabel lokalizowany w poprzek pasa drogowego należy umieścić w rurze ochronnej, którą należy wykonać pomiędzy komorami przewiertowymi.
- 5). Komory przewiertowe należy zlokalizować w miejscach nie powodujących naruszenia konstrukcji jezdni. Zaleca się lokalizację komór poza granicami pasa drogowego.
- 6). **Szczegółowy zakres odtworzenia pasa drogowego zostanie podany w decyzji na zajęcie pasa drogowego.**
- 7). Utrzymanie, konserwacja urządzeń energetycznych znajdujących się w pasie drogowym należeć będzie do posiadacza tych urządzeń (art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych).
- 8). Za skutki wynikłe z lokalizacji przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym i ewentualne jego uszkodzenie w trakcie wykonywania robót drogowych lub normalnej eksploatacji drogi - tut. Zarząd nie będzie ponosił odpowiedzialności.
- 9). W razie wystąpienia utrudnień w ruchu kołowym bądź pieszym na czas wykonywanych robót, należy opracować projekt organizacji ruchu (zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem – Dz. U. z 2003 r. Nr 177, poz. 1729), zatwierdzając go w organie zarządzającym ruchem na drogach wojewódzkich tj. Marszałek Województwa Opolskiego - Departament Infrastruktury i Gospodarki, 45-867 Opole, ul. Hallera 9.

10). Zarząd drogi informuje, iż w przypadku modernizacji lub remontu ww. drogi, o ile będzie konieczna przebudowa wykonywanej linii kablowej - zostanie ona dokonana na warunkach określonych w art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.

Niniejsza decyzja jest ważna na okres 2 lat od daty jej wydania, w przypadku uzyskania w tym czasie pozwolenia na budowę lub dokonania zgłoszenia prowadzonych robót – ważność decyzji przedłuża się o okres ważności pozwolenia na budowę lub zgłoszenia.

Niniejsza decyzja jest równocześnie zgodą administratora drogi na użyczenie terenu pasa drogowego Inwestorowi dla dokonania zgłoszenia lub uzyskania pozwolenia na budowę.

Załączniki nr 1 i nr 2 opieczetowane stanowią integralną część niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Niniejsza decyzja nie wymaga uzasadnienia, gdyż uwzględnia w całości żądania strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Opolu za pośrednictwem organu wydającego decyzję w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z:

- pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów prawa budowlanego (t.j. Dz. U. z 2013 poz. 1409). Inwestycja zlokalizowana w pasie drogowym drogi wojewódzkiej wymaga zgłoszenia robót Wojewodzie Opolskiego (art. 82 ust. 3 ww. ustawy).
- zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca albo inwestor powinien wystąpić do **ZDW Oddziału Terenowego w Grodkowie** (49-200 Grodków, ul. Wrocławska 58; tel. 77 40 04 700), w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń za zajęcie pasa drogowego (Dz. U. Nr 140 poz. 1481 z późn. zm.).

Załączniki:

zał. nr 1 – mapy z lokalizacją projektowanego kabla (2 arkusze)
zał. nr 2 – przekroje pasa drogowego

Z up. Zarządu Województwa
mgr inż. *Bogdan Poliwoda*
Dyrektor Zarządu Drog Wojewódzkich

Otrzymują:

1). Gmina Grodków na adres pełnomocnika:

Wiesław Borowski

59-800 Lubań; Zaręba, ul. Wesola 10

+ Zał. Nr 1, 2.

2). a/a

+ Zał. Nr 1, 2.

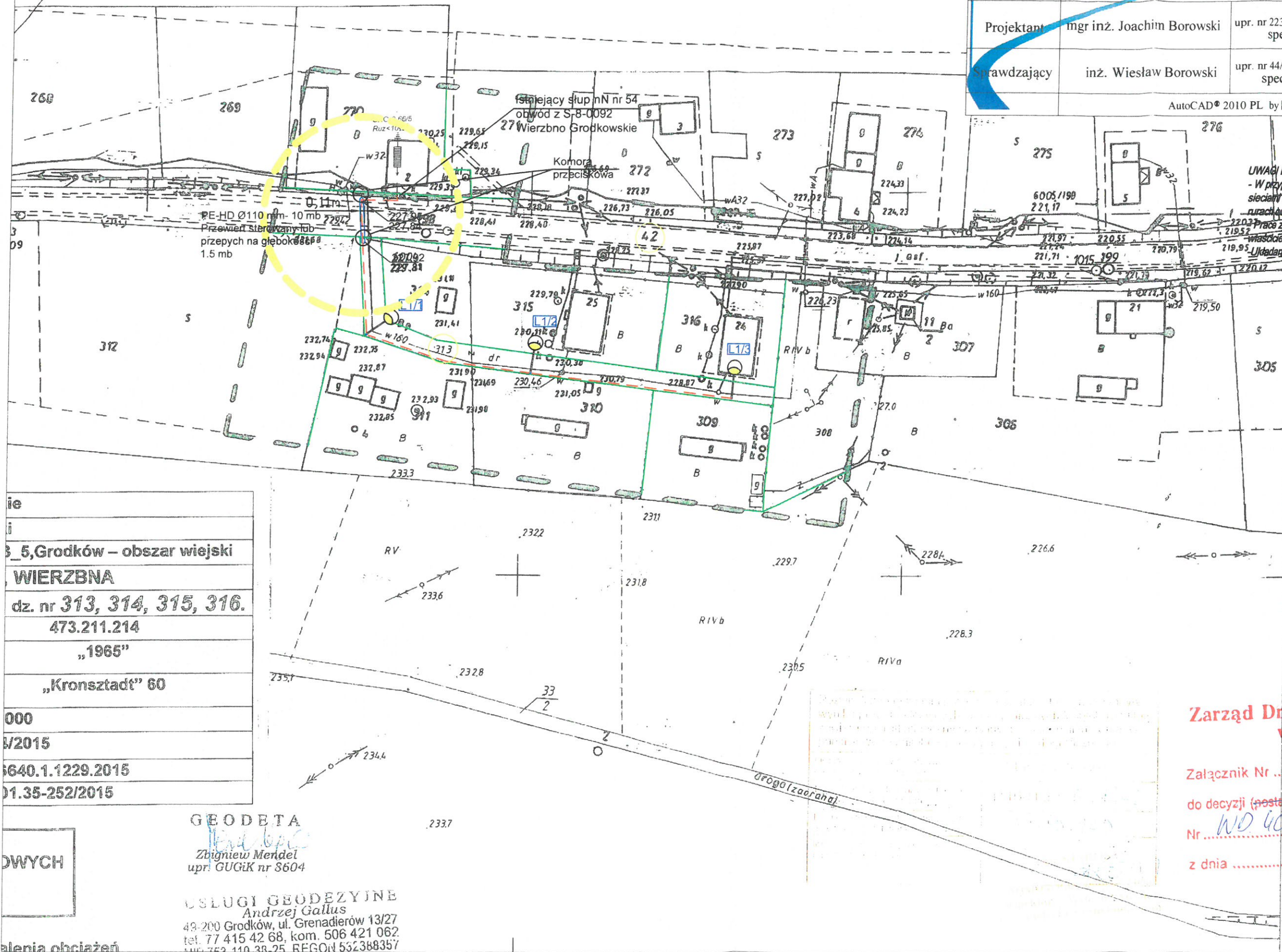
Do wiadomości:

1). **ZDW Oddział Terenowy w Grodkowie**

+ Zał. Nr 1, 2.

Zwolnione z opłaty skarbowej na podstawie załącznika do
ustawy o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2006 r. nr 225 poz. 1635).
- część III ust. 44 pkt. 9

Inwestor	GMINA GRODKÓW, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków		
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI WIERZBNA		
Przedmiot rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.		
Projektant	mgr inż. Joachim Borowski	upr. nr 223/90/PW, WKP/IE/7163/02 spec. instal.-elektr.	Skala: 1:1000
Sprawdzający	inż. Wiesław Borowski	upr. nr 44/98/JG, DOŚ/IE/0152/01 spec. instal.-elektr.	Data: 11.2015
AutoCAD® 2010 PL by Autodesk, Inc.; product serial no.: 391-24683053			Rys. nr 1/E



Wiesław Ryszard Borowski
Zareba ul. Wesola 10, 59-800 Luban
tel. 0-600-317-589 tel/fax 0-757-248-267

elwibor e-mail: elwibor@wp.pl
NIP 616-103-60-04 Regon 230875039

Investor	GMINA GRODKÓW, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków		
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI WIERZBNA		
Przedmiot rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.		
Projektant	mgr inż. Joachim Borowski	upr. nr 223/90/PW, WKP/IE/7163/02 spec. instal.-elektr.	Skala: 1:1000
Sprawdzający	inż. Wiesław Borowski	upr. nr 44/98/JG, DOŚ/IE/0152/01 spec. instal.-elektr.	Data: 11.2015
AutoCAD® 2010 PL by Autodesk, Inc.; product serial no.: 391-24683052			Rys. nr 2/E

UWAGI DOTYCZĄCE UŁOŻENIA KABLA
- W przypadku zbliżenia lub skrzyżowania linii kablowych z innymi sieciami na odległość mniejszą niż 0,5 m i pod drogami prowadzić w rurach osłonowych typu DVK fi 75 lub 110
- Prace ziemne prowadzić ręcznie po zawiadomieniu i nadzorem właścicieli urządzeń naziemnych i podziemnych
- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami.

LEGENDA	
	Granice działek
	Numery działek
	Zakres opracowania
	Projektowany kabel YAKXS 4x35 mm ²
	Rura ochronna DVK Ø75
	Projektowany słup oświetleniowy
	Istniejąca oprawa oświetleniowa
	Oznaczenie słupa oświetleniowego

Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu

Załącznik Nr 1-2
do dec. 03 (postanowienia)
Nr. ND 4036.240.2015.N
z dnia 21.12.2015

województwo	opolskie
powiat	Brzeski
Jednostka ewidencyjna	160103_5, Grodków – obszar wiejski
Obręb ewidencyjny	0071, WIERZBNA
Położenie	k.m. 2 dz. nr 33/1, 286, 289/2, 293/3, 299.
Godło mapy zas.	473.211.223
Układ współrzędnych płaskich prostokątnych:	„1965”
Układ współrzędnych wysokościowych:	„Kronsztadt” 60
Skala	1:1000
Ks. rob.	165/2015
Id. zgł.	G.6640.1.1228.2015
Praca geod.	1601.35-251/2015

GEODETA

Zbigniew Mendel
upr. GUGiK nr 8604

USŁUGI GEODEZYJNE
Andrzej Gallus
49-200 Grodków, ul. Grenadierów 13/27
tel. 71 415 42 68, kom. 506 421 062
NIP 753-110-38-25, REGON 532388357

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Legenda:

----- - zakres pomiaru

UWAGI.

2015-08-17

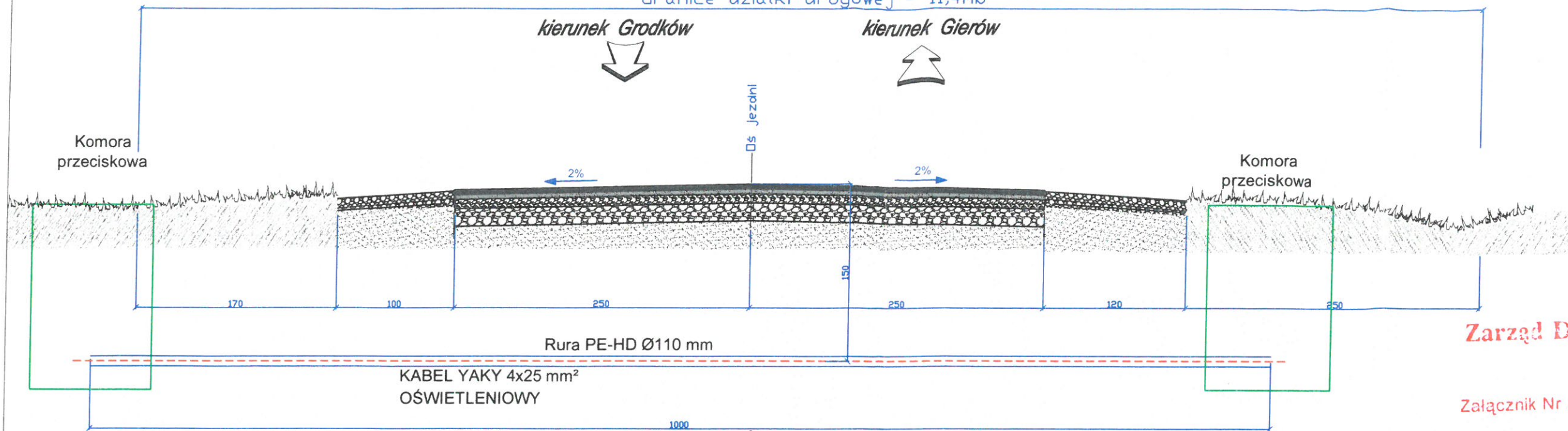
DROGA WOJEWÓDZKA na rys.1/E

NR 385

Granice działki drogowej - 11,4mb

kierunek Grodków

kierunek Gierów



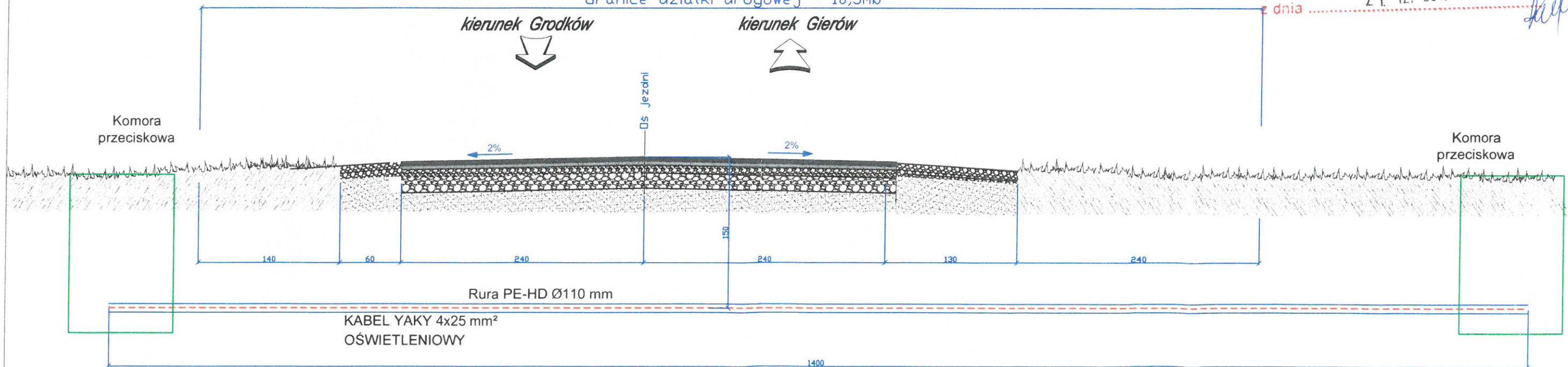
DROGA WOJEWÓDZKA na rys.2/E

NR 385

Granice działki drogowej - 10,5mb

kierunek Grodków

kierunek Gierów



**Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Opolu**

Załącznik Nr 2

do decyzji (postanowienia) -

Nr WD. 4036. 240. 2015. PV

z dnia 21. 12. 2015

Wiesław Ryszard Borowski
Zareba ul. Wesola 10, 59-800 Luban
tel. 0-600-317-589 tel/fax 0-757-248-267

elwibor e-mail: elwibor@wp.pl
NIP 618-105-60-04 Regon 230875039

Inwestor	GMINA GRODKÓW, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków		
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA OŚWIETLENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI WIERZBNA		
Przedmiot rysunku	Przekroje poprzeczne.		
Projektant	mgr inż. Joachim Borowski	upr. nr 223/90/PW, WKP/IE/1163/02 spec. instal.-elektr.	Skala: 1:100
Sprawdzający	inż. Wiesław Borowski	upr. nr 44/98/JG, DOS/IE/0152/01 spec. instal.-elektr.	Data: 11.2015
			Rys. nr 3/E

