





PROTOKÓŁ NARADY KOORDYNACYJNEJ

W dniu 2015-12-03 w Starostwie Powiatowym w Brzegu przeprowadzona została w formie bezpośredniej/~~elektronicznej~~/~~częściowo elektronicznej~~ narada koordynacyjna.

1. Opis przedmiotu narady: propozycja usytuowania oświetlenia ulicznego zlokalizowanego w obrębie Wierzbna dz. 33/1,40,42,279,291,300,313 gm. Grodków
2. Wnioskodawca: ELWIBOR Wiesław Ryszard Borowski 59-800 Lubiąż, Zaręba ul. Wesoła 10
3. Przewodniczący narady: Ewa Kluska – zastępca Naczelnika Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami.
4. Uczestnicy narady:

Nazwisko i imię uczestnika	Nazwa reprezentowanego podmiotu	Stanowisko uczestnika narady	Podpis uczestnika narady
Włochajczyk ROMAN	GAZ-MHEH SA	NIE DOSTYCZY	
Marek Pielichowski	NETIA SA	NIE DOSTYCZY	
PSBIMOWICZ MARIAN	GOŁKIA R. OROWE	ME DOSTYCZY	
A. RAHL	PSG Zubne	NIE DOSTYCZY	

5. Podmioty wezwane na naradę, których przedstawiciele w niej nie uczestniczyli;

Nazwa reprezentowanego podmiotu
ELWIBOR Wiesław Ryszard Borowski
TAURON Dystrybucja S.A. (Rejon Dystrybucji Centrum)
Energetyka Ciepła Opolszczyzny (ECO S.A.)
Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej
PKP Rejon Teleinformatyki Kolejowej
PROWOD Czarnowasy
Orange Polska
OGP GAZ-SYSTEM Wrocław
Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzegu
Zakład Gospodarki Komunalnej w Lubszy zs. w Śmiechowicach
Usługi Wodno-Kanalizacyjne HYDRO-LEW Sp. z o.o.
EKO-Skarbimierz
Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszance zs. w Czeskiej Wsi
Zarząd Dróg Wojewódzkich
Zarząd Dróg Powiatowych

z up.STAROSTY

Ewa Kłaska
z ca. Naczelnika Wydziału Geodezji
i Inżynierii i Inżynierii

(podpis przewodniczącego narady)

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.: 391-24683052			Rys. nr 1/E

