










**Orange Polska S.A.**  
Dostarczanie i Serwis Usług  
Wydział Ewidencji i Zarządzania Danymi  
o Infrastrukturze 2 - Wrocław  
ul. Pułkyniego 2, 50-155 Wrocław  
Marketing

Wydział Ewidencji i Zarządzania  
Danymi o Infrastrukturze Wroclaw

[illegible]

Skala 1:10000

	Granice działek
	Numery działek
	Zakres opracowania
	Projektowana szafka oświetleniowa SO-2
	Istniejące złącze kable ZK1e-IP-S
	Projektowany kabel YAKXS 4x,35 mm <sup>2</sup>
	Rura ochronna DYN Ø75
	Projektowany stęp oświetleniowy
	Istniejąca oprawa oświetleniowa
	Oznaczenie słupki oświetleniowej

UMIAGI DOTYKOWE IŁCZENIA KABLA  
- W przypadku zbliżenia lub styczności linii kablowych z innymi sieciami na odległość mniejszą niż 0,5 m, pod drugim przewodem trzeci osobowy typu DUK fi 75 lub 110  
- Prace ziemie prowadzić ręcznie po zawiadomieniu i nadzorem właściwych urządzeń naziemnych i podziemnych  
- Układanie kabla ziemnego przeprowadzić zgodnie z przepisami

Investor	GMINA ŻMIGRÓD, plac Wojska Polskiego 2-3, 55-140 Żmigrod		
Nazwa i adres obiektu	BUDOWA OŚWIECZENIA ULICZNEGO W MIEJSCOWOŚCI BYCHOWO DZ. NR 5962		
Przedmiot rysunku	Projekt zagospodarowania terenu.		
Projektant	mgr inż. Joachim Borowski	upr. nr 223/90/PW, WKP/IE/7/63/02 spec. instal.-elektr.	Skala: 1:1000
Sprawdzający	inż. Wiesław Borowski	upr. nr 44/98/JG, DOST/IE/0152/01 spec. instal.-elektr.	Data: 03.2014
Asystent projektanta	Maciej Borowski		Rys. nr 1/E

[illegible]

*Bogdan Stachala*

**PRZEWODNICĄCY**

espołtwa 17-08-2019 r.

Przebieg Projektora

30-08-2014  
**GEODETA UPRAWNIONY**  
 mgr inż. Bogdan Maczusz  
 Upr., nr 13966  
**"ARGE O" Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością**  
 ul. Półnańska 2  
 71-385 39 10, fax 71-385 40 80  
 e-mail: boma@wp.pl  
 55-140 Zmigrod, ul. Półnańska 2  
 tel. 71-385 39 10, fax 71-385 40 80  
 e-mail: boma@wp.pl  
 (Poznań, 30-08-2014)

głównych miejsczych wpływ na  
zwiększanie cen gminy,  
podjętym inwestycji

Wynikanie niedostatek mocy na było  
przebieganie uciążliwych dobowym  
stanowiskach szkodliwych gminnych  
okoliczności gminy podległe w  
granicach podległości inwestycji

DZ. 8350/2013

ŚRODKI TECHNICZNYCH UZAGADNIANIACH

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1: 1000  
Wykonana na podstawie mapy zasadniczej  
gruntów i budynków  
Nr skali: 443.391.233  
Posiadamy układ państwowy „1905”  
Wykończony układ odniesienia - Kronstadt 60  
JACZYWI PRZERZYWAJ LINA MOŻE SŁUżyć DO OPRACOWANIA P

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodezyjnych i kartograficznych <sup>67</sup> , których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego <sup>68</sup>	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	<b>STAROSTA TRZEBNICKI</b>
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu - operatu technicznego	GWN 6406 DZ 9350/P-31029 @ 89.2
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	24.02.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Męć inż. Andrzej Kozłowski 89.18 Z-ca naczelnika Powiatowego Urzędu Geodezji i Kartografii Dokument, 124 antygazetyczna

