

Odpis protokołu z narady koordynacyjnej  
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Brzeskiego sposobem elektronicznym  
poprzez aplikację i. Narady udostępnioną przez Starostwo Powiatowe w Brzegu  
w terminie do 2022-03-18

Znak sprawy: G.6630.43.2022

Wnioskodawca: Marek Waszczykowski  
49-300 BRZEG, ul. Broniewskiego 3, Polska

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: Lipki, dz. 530/10, 520, 570  
Rodzaj i funkcja przewodu: uzgodnienie  
Informacje uzupełniające:  
propozycja usytuowania linii kablowej nN

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Ewa Kluska

Wynik narady (określa Przewodniczący narady koordynacyjnej po jej zakończeniu):

niejednomyślny i niepozytywny

Protokolant: Marek Przybyła

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:

Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Brzeskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
2.	EKO-SKARBIMIERZ Sp. z o.o.	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
3.	Energetyka Ciepła Opolszczyzny S.A.	pozytywne bez uwag Należycie zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
4.	GRODWIK Grodkowskie Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. Zbigniew Kubański	nie dotyczy Nie dotyczy	
5.	MULTIPLAY	nie dotyczy	

	Tomasz Ulan	Nie dotyczy	
6.	Netia S.A.	pozytywne bez uwag	
	Marek Perliński	Brak uwag	
7.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu	nie dotyczy	
	Michał Wieczorek	Nie dotyczy	
8.	Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział w Świerklanach	nie dotyczy	
	Iwona Pogoda-Gołaszewska	Nie dotyczy	
9.	Orange Polska S.A.	pozytywne bez uwag	
		Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
10.	Polska Spółka Gazownictwa S.A. Rozdzielnia Gazu Brzeg	pozytywne bez uwag	
		Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
11.	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji w Brzegu sp. z o.o.	negatywne	
	Barbara Wiśniewska	Nie uzgadniamy z powodu kolizji z istniejącą siecią kanalizacyjną. Należy zmienić trasę projektowanej sieci na odcinku gdzie projektowana sieć pokrywa się z istniejącą kanalizacją tłoczną. Projekt podlega uzgodnieniu w PWIK.	
12.	TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu	pozytywne z uwagami	
	Mirosław Głębiński	Uzgadnia się z uwagą: Prace w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać zgodnie z obowiązującymi przepisami, zachowując normatywne odległości od istniejących sieci elektroenergetycznych. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją: należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu z uwzględnieniem zapasowego, wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5 m poza jezdnię /wjazd/chodnik. Należy stosować następującą średnicę rur ochronnych: Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110 mm koloru niebieskiego. Dla kabli SN rury minimum 160 mm koloru czerwonego. W terminie 14 dni	

		<p>przed przystąpieniem do robót należy wystąpić do TAURON Serwis S.A. o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla. Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż 10 m od skrajnych przewodów linii napowietrznej SN i 3 m od skrajnych przewodów linii napowietrznej nN należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć. Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii napowietrznej SN i nN, inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia. Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów energetycznych: linii nN - 1 m, a od linii SN - 2m. W przedmiotowym obszarze oddziaływania projektowanej inwestycji mogą znajdować się nie wykazane urządzenia i sieci elektroenergetyczne oświetlenia należące do spółki Tauron Nowe Technologie S.A., z którą należy dokonać dodatkowe uzgodnienia dla przedmiotowej inwestycji.</p>	
13.	Usługi Wodno Kanalizacyjne "HYDRO-LEW" Sp. z o.o.	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
14.	Zakład Gospodarki Komunalnej w Olszance	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	
15.	Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Śmiechowicach	<p>pozytywne bez uwag</p> <p>Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie</p>	

Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:

Lp.	Oznaczenie organu oraz	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
-----	------------------------	------------------------	--------

	Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:		
2.	Urząd Gminy Skarbimierz _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
3.	Urząd Miasta Brzeg _____ Michał Wiecha	nie dotyczy _____ Nie dotyczy	

Inne podmioty:

Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz Imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi	Podpis
1.	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Rejon Opole _____ Tomasz Gołda	nie dotyczy _____ Nie dotyczy	
3.	Starosta Powiatu Brzeskiego _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	
5.	Wydział Dróg Starostwa Powiatowego w Brzegu _____ Izabela Kic	nie dotyczy _____ Nie dotyczy	
6.	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu _____ _____	pozytywne bez uwag _____ Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie	

Treść protokołu uzgodniono z osobami, które uczestniczyły w naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

- nie złożono\*\*\*\*,
- złożono\*\*\*\*.

\*\*\*\*niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny sporządzony na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub kopii aktualnej mapy do celów projektowych, poświadczonej za zgodność z oryginałem przez projektanta z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

Z up. Starosty

Ewa Kuska

Załącznik nr 1 Wydziału Geodezji  
i Inżynierii  
Podpis i pieczęć przewodniczącego narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdym stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.).



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

wykonawca prac geodezyjnych:

BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska  
Janów 30, 49-330 Łosiów  
tel: 601 341 148, email: ab-bug@o2.pl

Województwo **opolskie**  
Gmina **160102\_2 Skarbimierz**  
Obręb **0102 Lipki**  
Działka **520**  
Mapa zasadnicza **6.144.15.19.1.4**  
Ks.rob **22944/207/2021**  
Id.zgl. **G.6640.1.1707.2021**  
Układ współrzędnych **2000**  
Poziom odniesienia **PLEVRF2007NH**  
Arkusz **1**

Mapa zawiera granice przyjęte z mapy ewidencji gruntów i budynków

Obszar aktualizacji

Mapę opracowała Agnieszka Barwińska dnia 07.10.2021r.

### UWAGA

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Kierownik prac geodezyjnych: **GEODEIA UPRAWNIONY**

**Agnieszka Barwińska**  
nr upr 27944

Słup typu S-60P/6-3 l=6m z wysięgnikiem typu NT 1,0 ST l=1,5m  
montowany na fundamencie FP100/200  
oprawa LED typu TECEO1/PERF/ 24L@700mA/55W /CW/ MED5141  
6600lm

S1

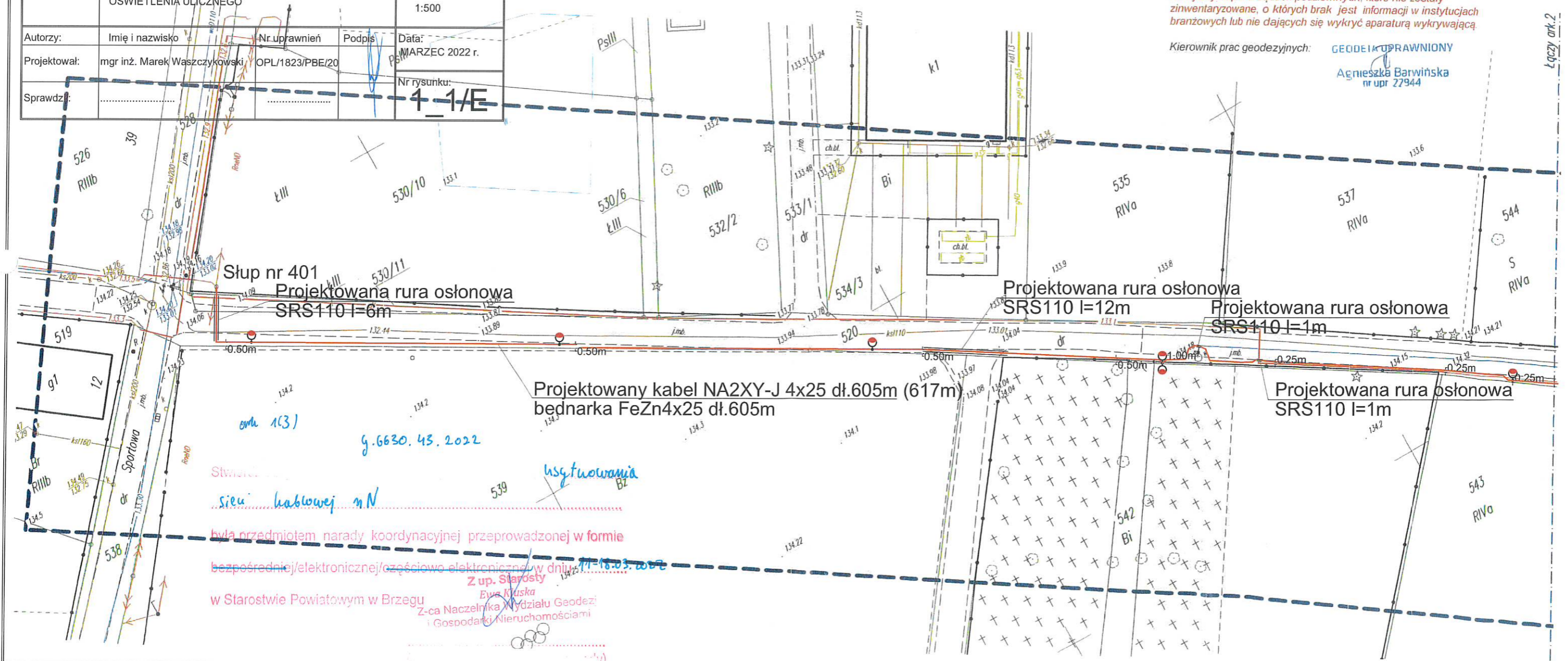
Za zgodność  
z oryginałem

Poświadczam, że niniejszy projekt jest pracowany w całości przez pracownika Biura Usług Geodezyjnych Agnieszka Barwińska, którego rezultaty zawiera opisanie powyżej, spisany do w/w Biura Usług Geodezyjnych Agnieszka Barwińska, w oparciu o materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BRZEŃSKI
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.1601.2021.1773
Data przyjęcia operatu technicznego do zasobu	13 PAŹ. 2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY

Bogumiła Makiewicz  
inspektor w Wydziale Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami

Inwestor:  
GMINA SKARBIMIERZ  
UL. PARKOWA 12  
49-318 SKARBIMIERZ OSIEDLE

Temat projektu: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>	
Lokalizacja: <b>LIPKI UL. SPOKOJNA DZ. NR 530/10; 520; 570 49-300 LIPKI</b>	Branża: <b>elektryczna</b>
Nazwa rysunku: <b>BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ 0,4 kV OŚWIETLENIA ULICZNEGO</b>	Skala: <b>1:500</b>
Autorzy: Imię i nazwisko, Nr uprawnień, Podpis, Data: <b>MARZEC 2022 r.</b>	Nr rysunku: <b>1_1/E</b>
Projektował: <b>mgr inż. Marek Waszczykowski OPL/1823/PBE/20</b>	
Sprawdził: .....	



Stwierdzono, że projekt sieni kablowej mN  
była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie  
bezpośredniej/elektronicznej/częściowo elektronicznej w dniu: **17-18.03.2022**  
w Starostwie Powiatowym w Brzegu  
Z up. Starosty  
Ewa Kuska  
Z-ca Naczelnika Wydziału Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami

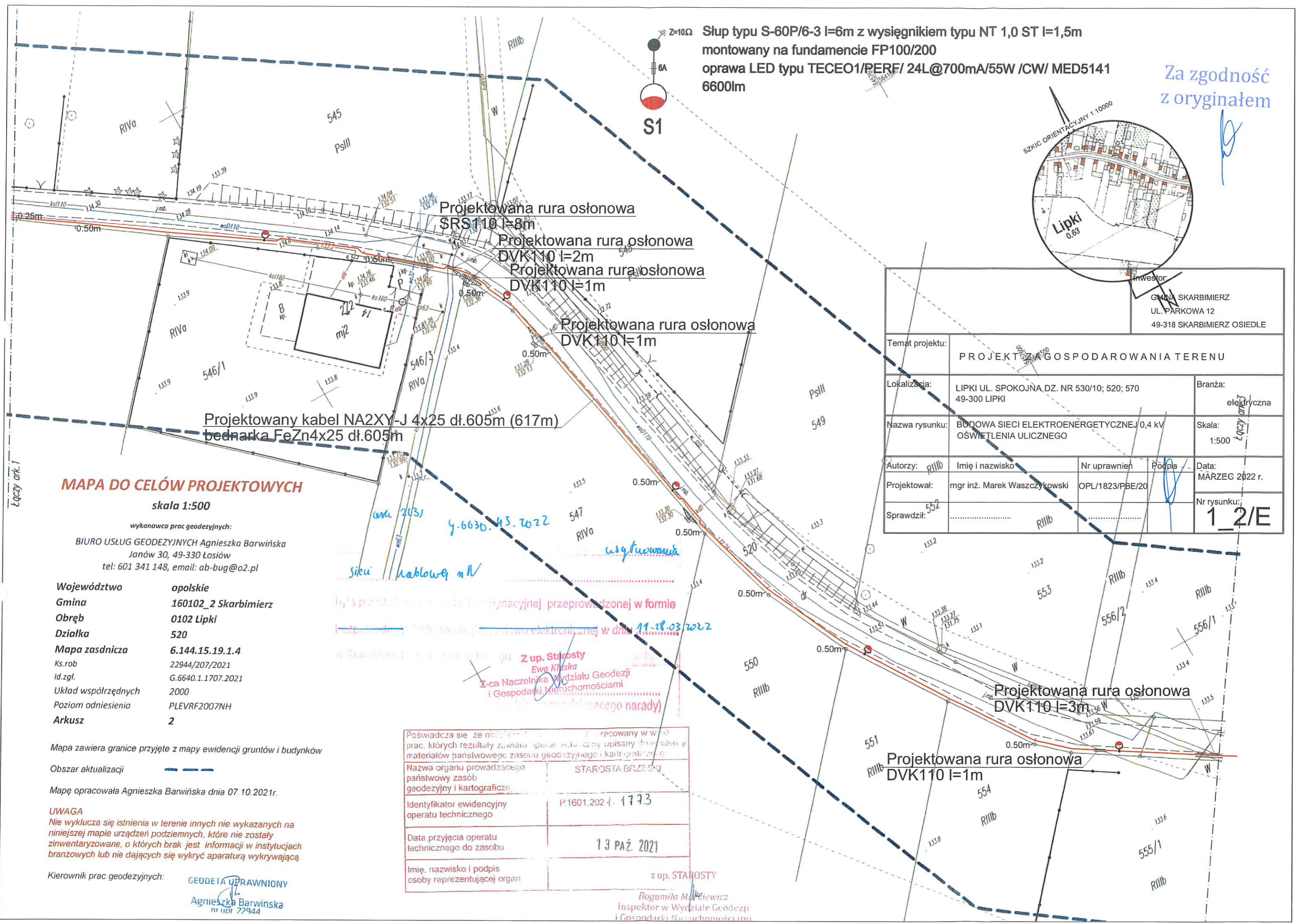
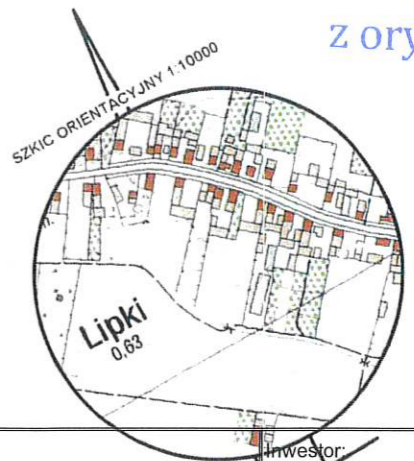
Łączy ark. 2





Słup typu S-60P/6-3 l=6m z wysięgnikiem typu NT 1,0 ST l=1,5m  
montowany na fundamencie FP100/200  
oprawa LED typu TECEO1/PERF/ 24L@700mA/55W /CW/ MED5141  
6600lm

Za zgodność z oryginałem



Temat projektu:				PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Lokalizacja:		LIPKI UL. SPOKOJNA DZ. NR 530/10; 520; 570 49-300 LIPKI		Branża: elektryczna	
Nazwa rysunku:		BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ 0,4 kV OŚWIETLENIA ULICZNEGO		Skala: 1:500	
Autorzy:		Imię i nazwisko		Nr uprawnień	
Projektował:		mgr inż. Marek Waszczykowski		OPL/1823/PBE/20	
Sprawdził:		552		R11b	
Data:				MARZEC 2022 r.	
Nr rysunku:				1_2/E	

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
skala 1:500

wykonawca prac geodezyjnych:  
BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska  
Janów 30, 49-330 Łosiów  
tel: 601 341 148, email: ab-bug@o2.pl

Województwo opolskie  
Gmina 160102\_2 Skarbimierz  
Obręb 0102 Lipki  
Działka 520  
Mapa zasadnicza 6.144.15.19.1.4  
Ks.rob 22944/207/2021  
Id.zgl. G.6640.1.1707.2021  
Układ współrzędnych 2000  
Poziom odniesienia PLEVRF2007NH  
Arkusz 2

Mapa zawiera granice przyjęte z mapy ewidencji gruntów i budynków

Obszar aktualizacji  
Mapę opracowała Agnieszka Barwińska dnia 07.10.2021r.

**UWAGA**  
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinventaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

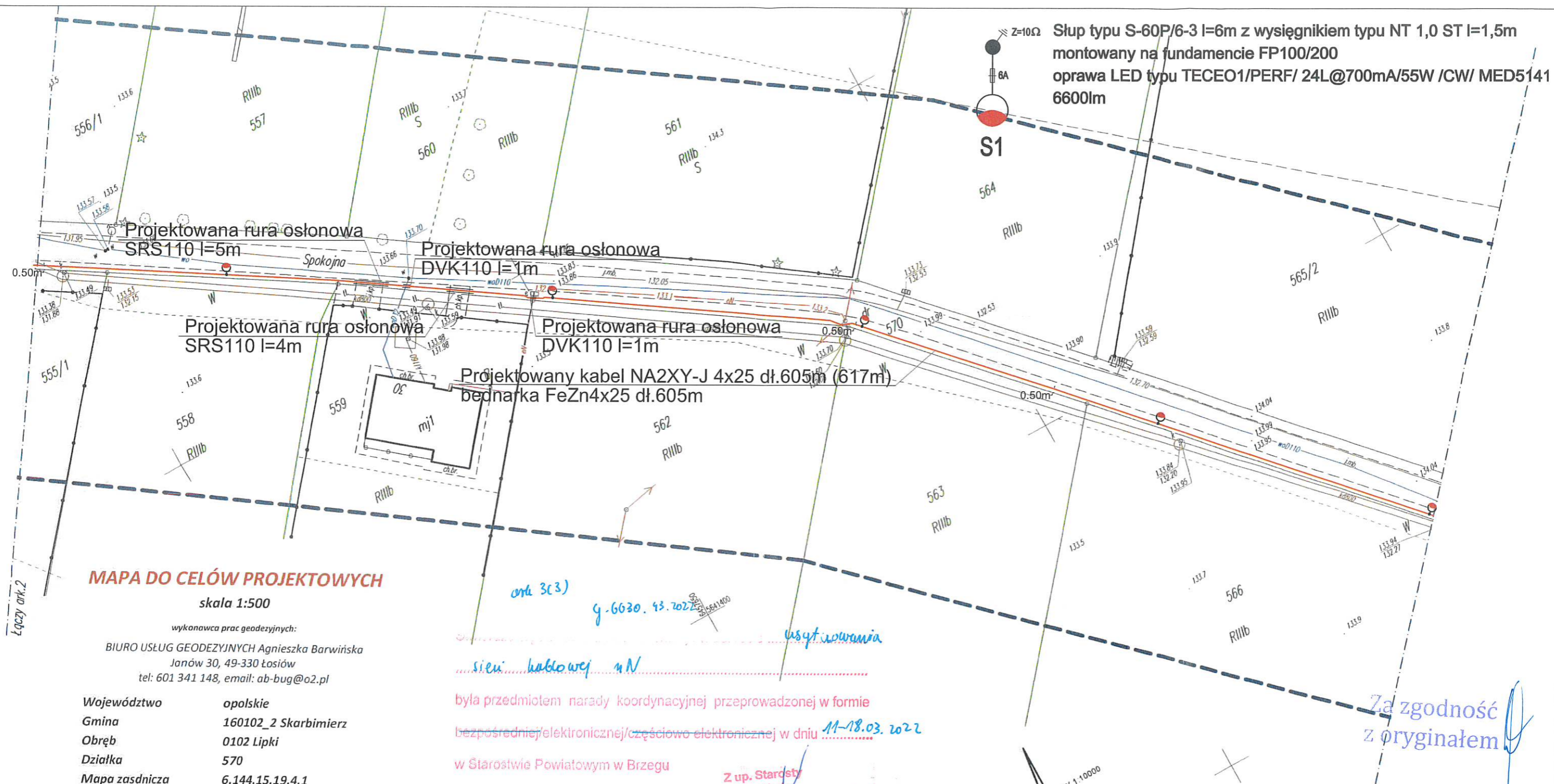
Kierownik prac geodezyjnych:  
**AGNIESZKA BARWIŃSKA**  
GEODETA UPRAWNIIONY  
nr idf 22944

*Handwritten notes:*  
siecii kablowej mN  
y-6630.43.2022  
współpraca z urzędem  
była przedmiotem umowy o charakterze technicznym przeprowadzonej w formie  
wzajemnej z urzędem gminy w formie elektronicznej w dniu 11-18.03.2022  
w Starostwie w Brzesku (z up. Starosty Ewa Kluska z-ca Naczelnika Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami i Gospodarki Miejskiego narady)

Poświadczam, że niniejsza mapa została opracowana w wyniku prac, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA BRZESKI
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.1601.202-1-1773
Data przyjęcia operatu technicznego do zasobu	13 PAŹ. 2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY Bogumiła Markiewicz Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami



Słup typu S-60P/6-3 l=6m z wysięgnikiem typu NT 1,0 ST l=1,5m montowany na fundamencie FP100/200  
 oprawa LED typu TECEO1/PERF/ 24L@700mA/55W /CW/ MED5141 6600lm



**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
 skala 1:500

wykonawca prac geodezyjnych:  
 BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH Agnieszka Barwińska  
 Janów 30, 49-330 Łosiów  
 tel: 601 341 148, email: ab-bug@o2.pl

Województwo opolskie  
 Gmina 160102\_2 Skarbimierz  
 Obręb 0102 Lipki  
 Działka 570  
 Mapa zasadnicza 6.144.15.19.4.1  
 Ks.rob 22944/207/2021  
 Id.zgl. G.6640.1.1707.2021  
 Układ współrzędnych 2000  
 Poziom odniesienia PLEVRF2007NH  
 Arkusz 3

Mapa zawiera granice przyjęte z mapy ewidencji gruntów i budynków  
 Obszar aktualizacji  
 Mapę opracowała Agnieszka Barwińska dnia 07.10.2021r.

**UWAGA**  
 Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane, o których brak jest informacji w instytucjach branżowych lub nie dających się wykryć aparaturą wykrywającą.

Kierownik prac geodezyjnych:  
 GEODETA UPRAWNIONY  
 Agnieszka Barwińska  
 nr upr 27944

ord 3(3)  
 g-6030. 43.2022  
 usytuowania  
 sieci kablowej nN  
 była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie bezpośredniej/elektronicznej/częściowo elektronicznej w dniu 11-18.03.2022 w Starostwie Powiatowym w Brzegu

Z up. Starosty  
 Ewa Kluska  
 Z-ca Naczelnika Wydziału Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
 (z narady)

Poswiadcza się, że niniejszy dokument jest pracowny w wykonaniu prac, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny:	STAROSTA BRZEGU
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.1601.2021.1773
Data przyjęcia operatu technicznego do zasobu	13 PAŹ. 2021
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY

z up. STAROSTY  
 Bogumiła Markiewicz  
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami



SzKIC ORIENTACYJNY 1:10000		Inwestor: GMINA SKARBIMIERZ UL. PARKOWA 12 49-318 SKARBIMIERZ OSIEDLE	
Temat projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		Branża: elektryczna	
Lokalizacja: LIPKI UL. SPOKOJNA DZ. NR 530/10; 520; 570 49-300 LIPKI		Skala: 1:500	
Nazwa rysunku: BUDOWA SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ 0,4 kV OSWIETLENIA ULICZNEGO		Autorzy: Imię i nazwisko Nr uprawnień Podpis Data: MARZEC 2022 r.	
Sprawdził:		Nr rysunku: 1_3/E	

Za zgodność z oryginałem

