

T.6853.61.2016.DB

Brzeg, dnia 29 listopada 2016 r.

**Pracownia Projektowa Eltechlen Sebastian Kulik**  
**ul. Oleska 85, 42-700 Lubliniec**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 23 listopada 2016 r. Pana Sebastiana Kulik reprezentującego Pracownię Projektową Eltechlen, ul. Oleska 85, 42-700 Lubliniec, działającego z pełnomocnictwa Inwestora: Burmistrza Grodkowa, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków, o uzgodnienie oświetlenia drogowego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1505 O w m. Żelazna, Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu informuje, że wyraża zgodę na wykonanie w/w oświetlenia drogowego na następujących warunkach:

1. Lokalizacja proj. oświetlenia drogowego w pasie drogowym zgodnie z przedstawionym załącznikiem mapowym.
2. Projektowane słupy należy usytuować poza pasem drogowym, w razie braku takiej możliwości tuż przy jego granicy.
3. Zabrania się niszczenia drzew i zieleni przydrożnej.  
W sąsiedztwie istniejącego zadrzewienia przydrożnego proj. linię elektroenergetyczną kablową należy zlokalizować w odległości minimum 1,5 m od skrajni pnia drzewa (PN-76/E/05125 – Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe projektowanie i budowa) lub uzyskać zgodę na wycinkę (przecinkę) kolidującego zadrzewienia.  
Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew lub krzewów na terenach zieleni lub zadrzewieniach powinny być wykonywane w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom (art. 82 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 880).  
W przypadku uszkodzenia drzew należy powiadomić niezwłocznie o tym fakcie Urząd Miejski w Grodkowie, Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody (dot. pomników przyrody) i Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu, a roboty przerwać. W przypadku naruszenia korzeni pełną odpowiedzialność za ten fakt będzie ponosił wykonawca robót.
4. Po wykonaniu robót należy własnym kosztem i staraniem odbudować naruszony pas drogowy, naruszone pobocze należy zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s = 0,98$ .
5. Wykonane roboty winny być zgłoszone do odbioru w Zarządzie Dróg Powiatowych w Brzegu i odebrane przez przedstawiciela Zarządu, co będzie podstawą do protokolarnego przekazania pasa drogowego po ich zakończeniu.
6. Utrzymanie i konserwacja urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się w pasie drogowym należeć będzie do właściciela tych urządzeń.
7. Przed przystąpieniem do robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do:
  - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu budowy albo wykonywania robót budowlanych,

b) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim przedmiotowego oświetlenia drogowego, dołączając do wniosku o jego wydanie:

- szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1 000 lub 1:500 z **zaznaczeniem granic** i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego,
- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno -budowlanej,
- **zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem (Starostę Powiatu Brzeskiego) projekt organizacji ruchu drogowego i zabezpieczenia terenu pasa drogowego jeżeli zajęcie pasa drogowego będzie wpływać na ruch drogowy lub ograniczać widoczność na drodze albo spowoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych, jeżeli projekt organizacji ruchu nie będzie wymagany – informację o sposobie zabezpieczenia robót.**

Niniejsze uzgodnienie jest równocześnie zgodą administratora drogi na użyczenie terenu pasa drogowego Inwestorowi dla uzyskania pozwolenia na budowę.

Załącznik: Nr 1 – załącznik mapowy oświetlenia drogowego ponumerowany i opieczetowany stanowi integralną część niniejszego pisma.

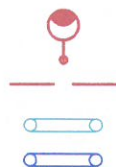
KIEROWNIA  
Stanisław Kowalski

Otrzymują:

- 1 Adresat + zał. Nr 1
2. Urząd Miejski w Grodkowie  
ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków
3. a/a + zał. Nr 1



LEGENDA:

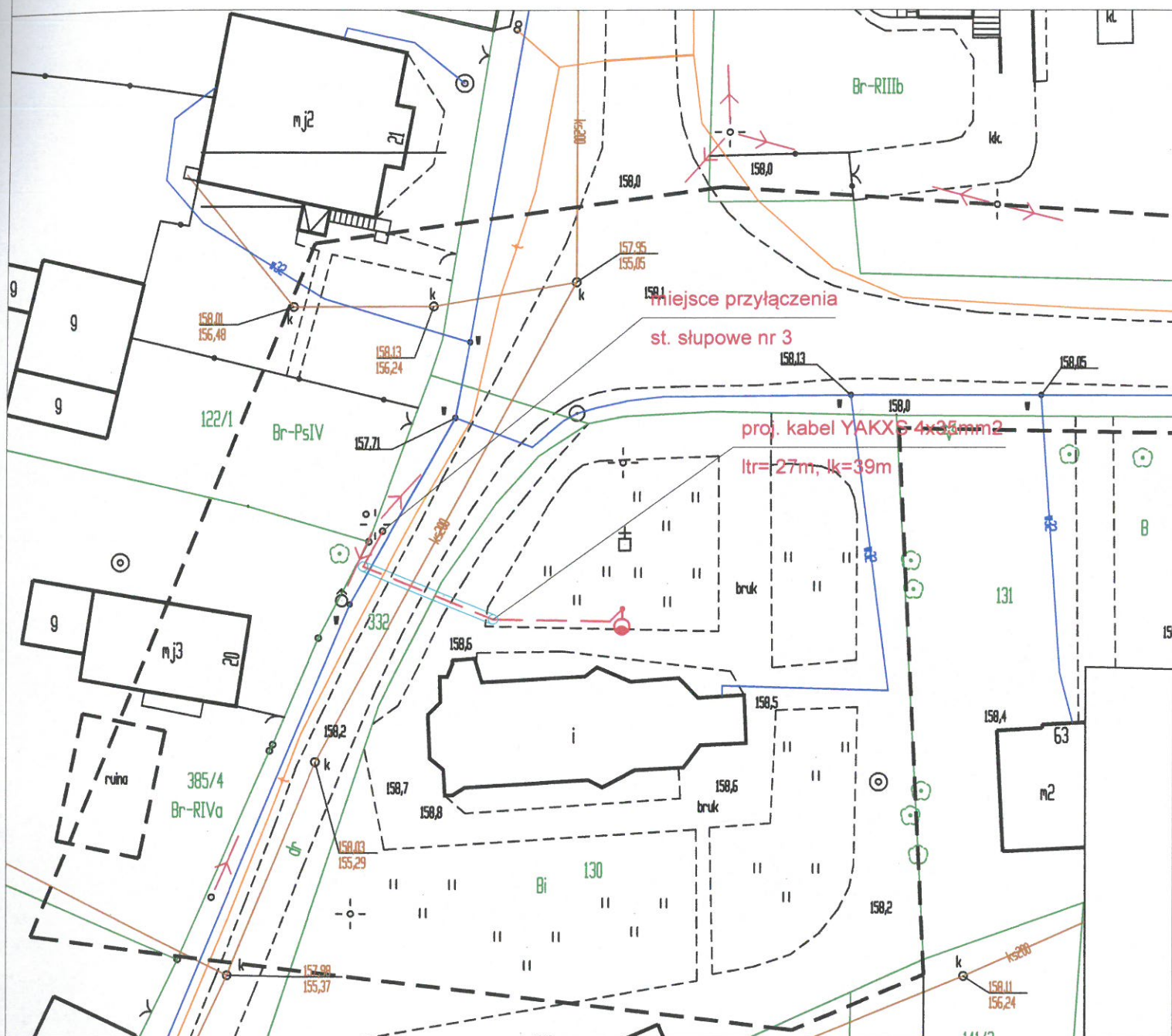


proj. oświetlenie

projektowana linia kablowa ośw. drogowego typu YAKXS 4 x 35mm2

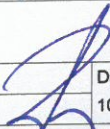
projektowana rura osłonowa gładka 75 w kolorze niebieskim

projektowana rura osłonowa karbowana 75 w kolorze niebieskim



**PPELTECHLEN**

PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK  
42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85  
tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com

Inwestor:	URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW		
Temat:	OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II ŻELAZNA CZ. 1		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topoła		
Sprawdził:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Data oprac.: 10.2016 r.
			Skala: 1:500
			Nr rysunku: 2

Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu

ZAŁĄCZNIK NR. 1  
DO DECYZJI (POSTANOWIENIA)  
NR. 16853.61/2016 z dn. 19.11.2016



T.6853.62.2016.DB

Brzeg, dnia 29 listopada 2016 r.

**Pracownia Projektowa Eltechlen Sebastian Kulik**

**ul. Oleska 85, 42-700 Lubliniec**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 23 listopada 2016 r. Pana Sebastiana Kulik reprezentującego Pracownię Projektową Eltechlen, ul. Oleska 85, 42-700 Lubliniec, działającego z pełnomocnictwa Inwestora: Burmistrza Grodkowa, ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków, o uzgodnienie oświetlenia drogowego w pasie drogowym drogi powiatowej nr 1505 O w m. Żelazna, Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu informuje, że wyraża zgodę na wykonanie w/w oświetlenia drogowego na następujących warunkach:

1. Lokalizacja proj. oświetlenia drogowego w pasie drogowym zgodnie z przedstawionym załącznikiem mapowym.
2. Projektowane słupy należy usytuować poza pasem drogowym, w razie braku takiej możliwości tuż przy jego granicy.
3. Zabrania się niszczenia drzew i zieleni przydrożnej.  
W sąsiedztwie istniejącego zadrzewienia przydrożnego proj. linię elektroenergetyczną kablową należy zlokalizować w odległości minimum 1,5 m od skrajni pnia drzewa (PN-76/E/05125 – Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe projektowanie i budowa) lub uzyskać zgodę na wycinkę (przecinkę) kolidującego zadrzewienia.  
Prace ziemne oraz inne prace związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w obrębie bryły korzeniowej drzew lub krzewów na terenach zieleni lub zadrzewieniach powinny być wykonywane w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom (art. 82 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody - Dz. U. z 2004 r. Nr 92, poz. 880).  
W przypadku uszkodzenia drzew należy powiadomić niezwłocznie o tym fakcie Urząd Miejski w Grodkowie, Wojewódzkiego Konserwatora Przyrody (dot. pomników przyrody) i Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu, a roboty przerwać. W przypadku naruszenia korzeni pełną odpowiedzialność za ten fakt będzie ponosił wykonawca robót.
4. Po wykonaniu robót należy własnym kosztem i staraniem odbudować naruszony pas drogowy, naruszone pobocze należy zagęścić do uzyskania wskaźnika zagęszczenia  $I_s = 0,98$ .
5. Wykonane roboty winny być zgłoszone do odbioru w Zarządzie Dróg Powiatowych w Brzegu i odebrane przez przedstawiciela Zarządu, co będzie podstawą do protokolarnego przekazania pasa drogowego po ich zakończeniu.
6. Utrzymanie i konserwacja urządzeń elektroenergetycznych znajdujących się w pasie drogowym należeć będzie do właściciela tych urządzeń.
7. Przed przystąpieniem do robót budowlanych Inwestor zobowiązany jest do:
  - a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszeniu budowy albo wykonywania robót budowlanych,

b) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim przedmiotowego oświetlenia drogowego, dołączając do wniosku o jego wydanie:

- szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1 000 lub 1:500 z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego,
- ogólny plan orientacyjny w skali 1:10 000 lub 1:25 000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka pasa drogowego,
- oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno -budowlanej,
- **zatwierdzony przez organ zarządzający ruchem (Starostę Powiatu Brzeskiego) projekt organizacji ruchu drogowego i zabezpieczenia terenu pasa drogowego jeżeli zajęcie pasa drogowego będzie wpływać na ruch drogowy lub ograniczać widoczność na drodze albo spowoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów lub pieszych, jeżeli projekt organizacji ruchu nie będzie wymagany – informację o sposobie zabezpieczenia robót.**

Niniejsze uzgodnienie jest równocześnie zgodą administratora drogi na użyczenie terenu pasa drogowego Inwestorowi dla uzyskania pozwolenia na budowę.

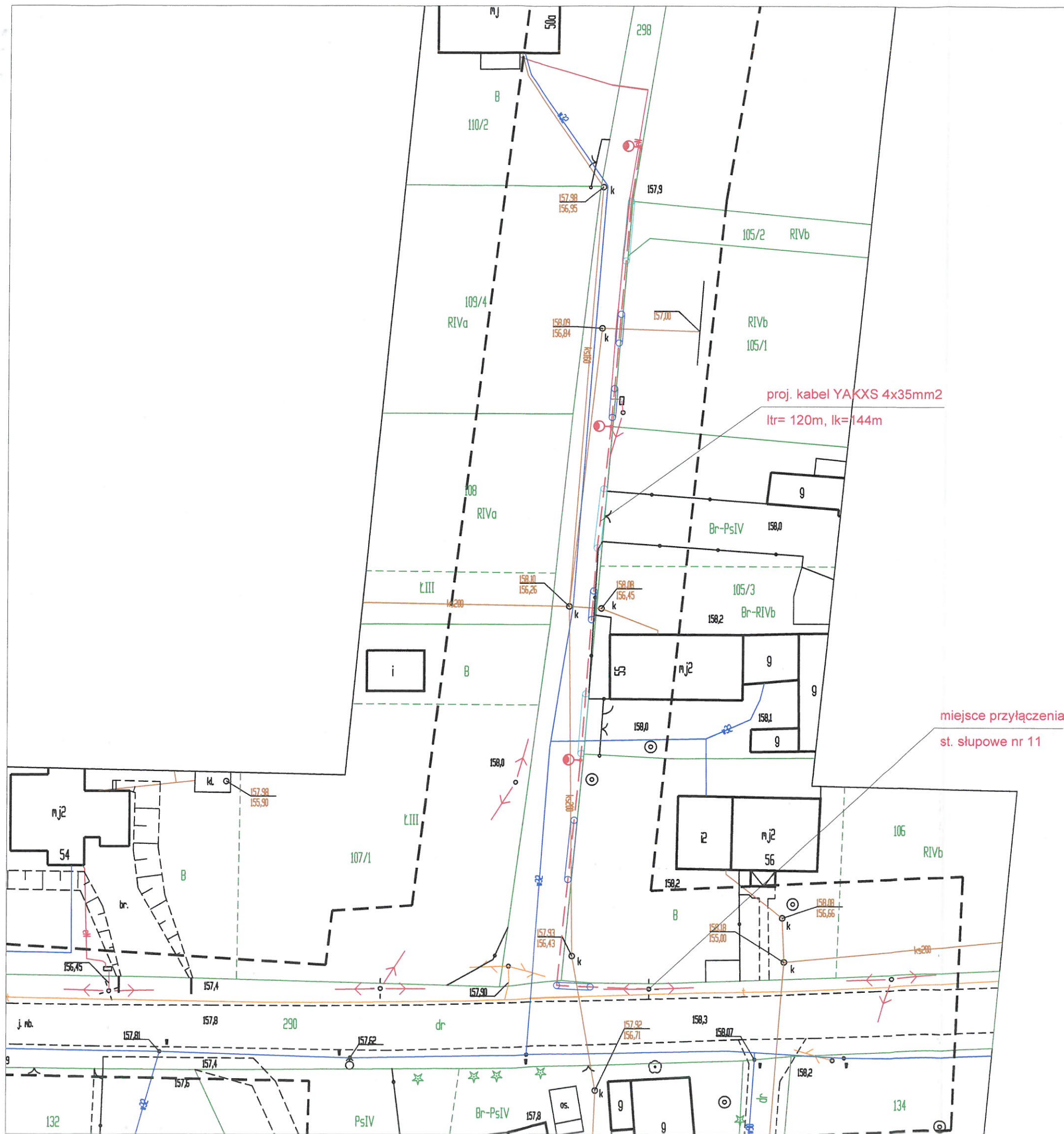
Załącznik: Nr 1 – załącznik mapowy oświetlenia drogowego ponumerowany i opieczetowany stanowi integralną część niniejszego pisma.

  
K I E R O W N I K  
Stanisław Kowalski

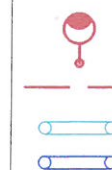
Otrzymują:

1. Adresat + zał. Nr 1
2. Urząd Miejski w Grodkowie  
ul. Warszawska 29, 49-200 Grodków
3. a/a + zał. Nr 1





# LEGENDA:



proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 8m z wysięgnikiem spawanym 1.1m, z oprawą led 48W (55W), barwa światła 5000K

projektowana linia kablowa ośw. drogowego typu YAKXS 4 x 35mm<sup>2</sup>

projektowana rura osłonowa gładka 75 w kolorze niebieskim

projektowana rura osłonowa karbowana 75 w kolorze niebieskim

proj. kabel YAKXS 4x35mm<sup>2</sup>  
ltr= 120m, lk=144m

miejsce przyłączenia  
st. słupowe nr 11

Zarząd Dróg Powiatowych w Brzegu

ZAŁĄCZNIK NR. 1  
DO DECYZJI (POSTANOWIENIA)  
NR. 1655.62.1046 z dn. 28.11.2016

**PPELTECHLEN** PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK  
42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85  
tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com

Inwestor:	URZĄD MIEJSKI W GRODKOWIE UL. WARSZAWSKA 29 49-200 GRODKÓW		
Temat:	OŚWIETLENIE ULICZNE W NIEKTÓRYCH MIEJSCOWOŚCIACH GMINY GRODKÓW - ETAP II ŻELAZNA CZ.1		
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA		
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12	
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topoła		
Sprawił:	inż. Piotr Budzyński	upr.: UAN-VIII-7342/110/94	
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Nr rysunku:  2

