

# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

SKALA 1:500

Ukt. wsp.: 2000 s.6

L. dz.: WGK.6642.1.1268.2017

Województwo: śląskie

Powiat: lubliniecki

Jedn. ew.: 240702\_2 Boronów

Obr. ew.: 240702\_2.0001 Boronów

Sekcja: 6.138.29.01.2.1

Legenda:

Granica obszaru, który jest przedmiotem aktualizacji  
Linia rozgraniczająca przeznaczenie terenów zgodnie  
z Miejscowym Planem Zagospodarowania Przestrzennego

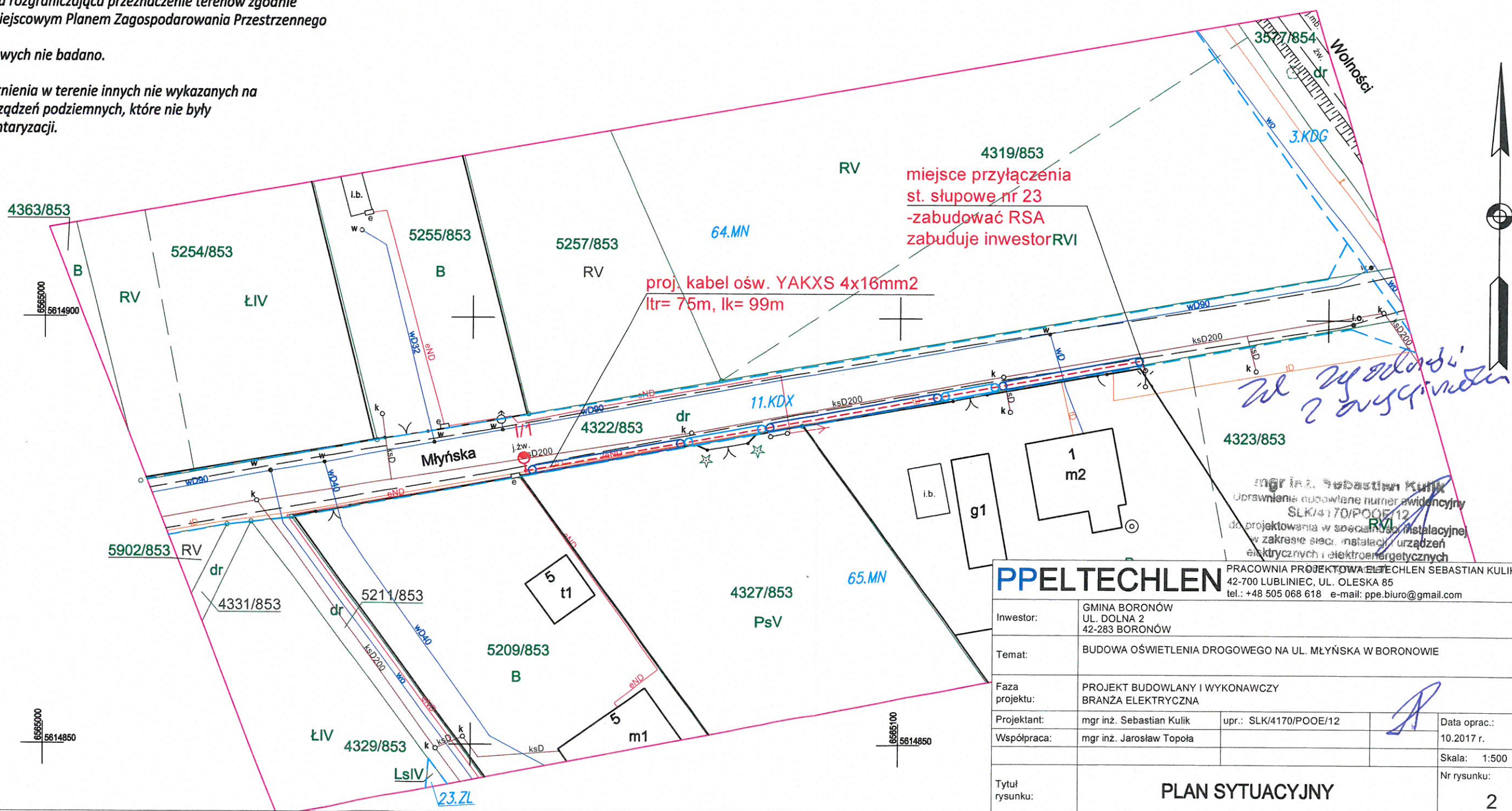
Służebności gruntowych nie badano.

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na  
niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były  
zgłoszone do inwentaryzacji.

Wykonawca:

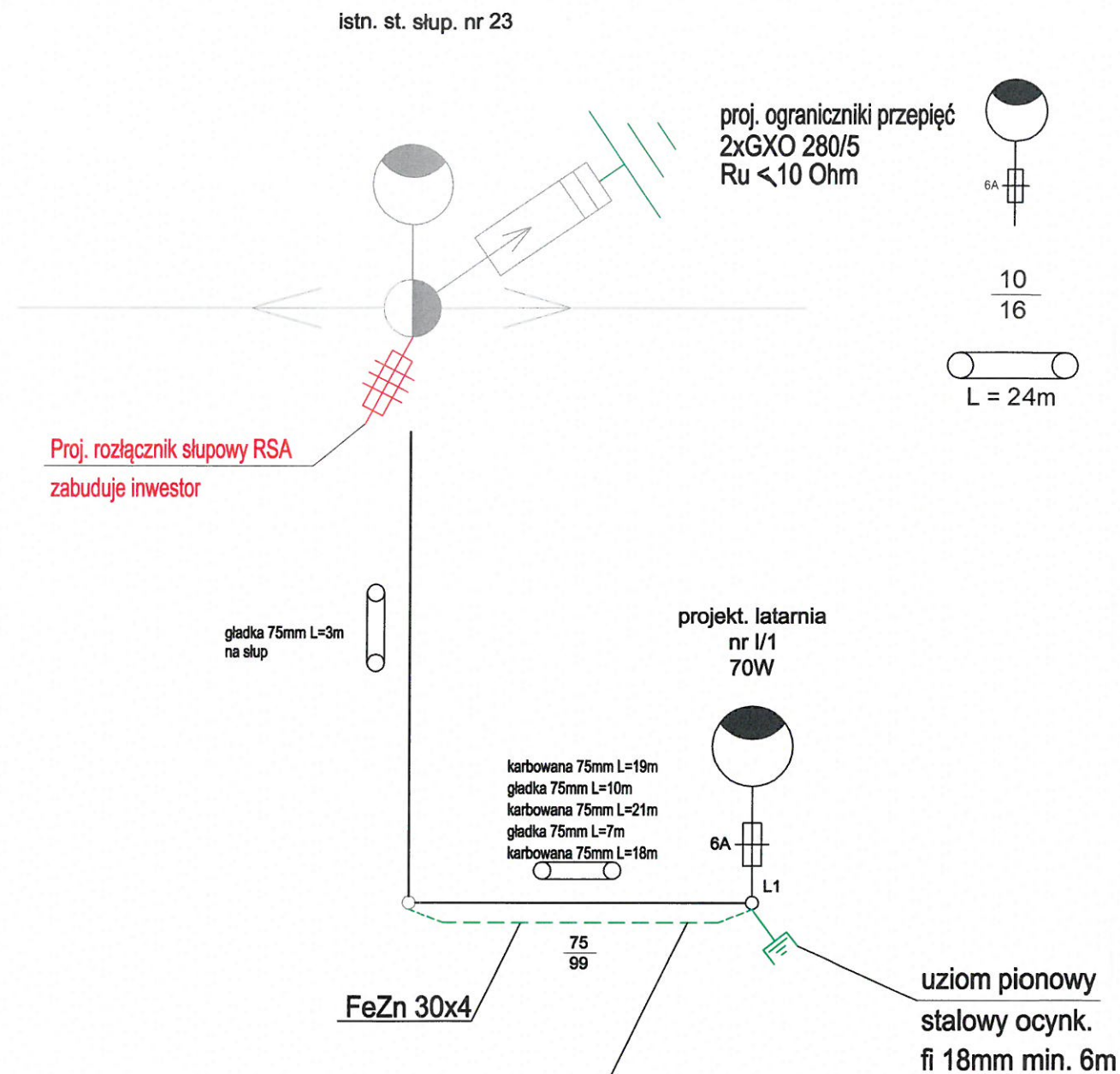
Legenda

- - - - - proj. kabel ośw. YAKXS 4x16mm<sup>2</sup>
- 🔦 - proj. oświetlenie uliczne, wysokość słupa 5m,  
bez wysięgnika, z oprawą led 70W (82,5W),
- 🔵 - proj. rura osłonowa karbowana 75 w kolorze niebieskim
- 🔵 - proj. rura osłonowa gładka 75 w kolorze niebieskim



<b>PPELTECHLEN</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA ELEKTRYCZNA 42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com	
Inwestor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW
Temat:	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO NA UL. MŁYŃSKA W BORONOWIE
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik
Współpraca:	mgr inż. Jarosław Topoła
Tytuł rysunku:	PLAN SYTUACYJNY
Data oprac.: 10.2017 r. Skala: 1:500 Nr rysunku: 2	





proj. wysokość słupa 5m, słup aluminiowy, bez wysięgnika, z oprawą sodową 70W,

długość trasy  
długość kabla

rura osłonowa strukturalna, wykonana z polietylenu

Sylwetki latarni przedstawia rys. nr 4


PROJ. LINIA KABLOWA OŚW. DROGOWEGO TYPU YAKXS 4x16mm<sup>2</sup>

$P_i = 82,5W \times 1 = 82,5W$

$L_{tr} = 75m, L_k = 99m$

UKŁAD SIECI ZASILAJĄCEJ: TT

**OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:**  
**PODSTAWOWA** - izolacja podstawowa, obudowy o stopniu ochrony co najmniej IP 2X  
**DODATKOWA** - urządzenia w II-giej klasie ochronności, instalacja wykonana  
 w klasie równoważnej II-giej klasie ochronności  
 - samoczynne wyłączenie zasilania

<b>PPELTECHLEN</b>		PRACOWNIA PROJEKTOWA ELTECHLEN SEBASTIAN KULIK 42-700 LUBLINIEC, UL. OLESKA 85 tel.: +48 505 068 618 e-mail: ppe.biuro@gmail.com		
Inwestor:	GMINA BORONÓW UL. DOLNA 2 42-283 BORONÓW			
Temat:	BUDOWA OŚWIETLENIA DROGOWEGO NA UL. MŁYŃSKA W BORONOWIE			
Faza projektu:	PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY BRANŻA ELEKTRYCZNA			
Projektant:	mgr inż. Sebastian Kulik	upr.: SLK/4170/POOE/12		Data oprac.:
Opracował:	mgr inż. Jarosław Topoła			11.2017 r.
Sprawdził:				Skala:
Tytuł rysunku:	SCHEMAT IDEOWY LINII KABLOWEJ			Nr rysunku: 3