

wysokość stupa  
długość wysięgnika  
noc: oprawy, faza

proj. stęp oświetlenia drogowego

wysokość stupa  
długość wysięgnika  
noc: oprawy, faza

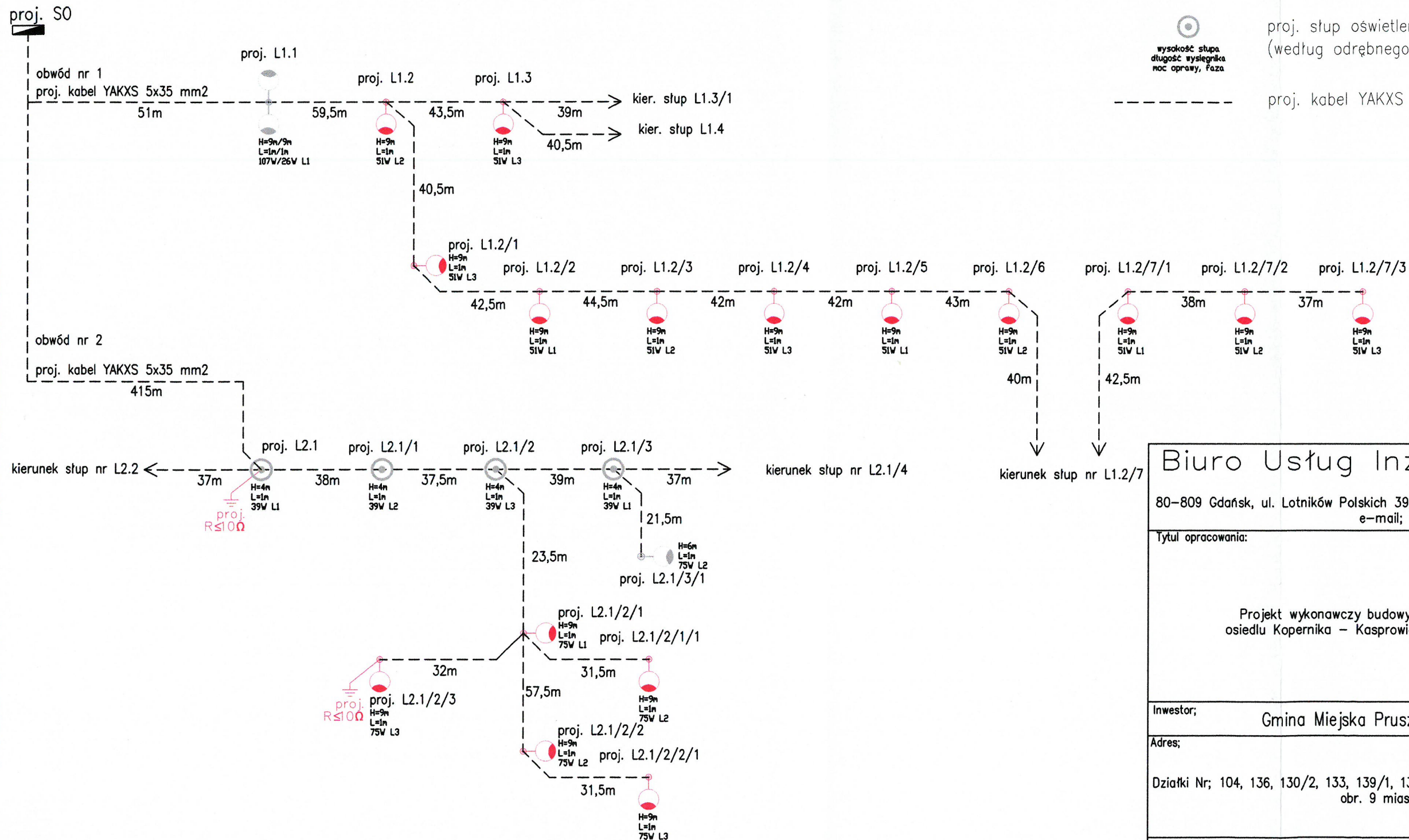
proj. stęp oświetlenia drogowego  
(według odrębnego opracowania)

wysokość stupa  
długość wysięgnika  
noc: oprawy, faza

proj. stęp oświetlenia parkowego  
(według odrębnego opracowania)

-----

proj. kabel YAKXS 5x35mm<sup>2</sup>



80-809 Gdańsk, ul. Lotników Polskich 39/5 tel. (058) 303-42-52, kom.601-68-71-73  
e-mail: [evir@gd.home.pl](mailto:evir@gd.home.pl)



Tytuł opracowania:

Projekt wykonawczy budowy ulicy J. Siofity i ul. W. Komara na osiedlu Kopernika – Kasprowicza – Rowy, w Pruszczu Gdańskim.

Inwestor; Gmina Miejska Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20

Adres;

Działki Nr: 104, 136, 130/2, 133, 139/1, 138/1, 355/18, 114, 355/2, 355/5, 355/8, 19/4 –  
obr. 9 miasta Pruszcza Gdańskiego

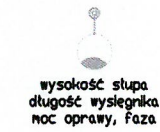
Branża	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Podpis
ENERGETYKA	Projektował: mgr inż. M. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	3879/Gd/89 POM/IE/3986/01	
ENERGETYKA	Sprawdził: mgr inż. J. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	POM/0159/POOE/07 POM/IE/0055/07	
Nazwa rysunku : SCHEMAT IDEOWY OŚW. DROGOWEGO – ul. Komara				Skala ---
07.2020 r.	Nr umowy	Liczba arkuszy 1/1	Nr rys.	E-2



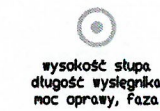
LEGENDA:



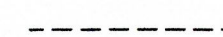
proj. słup oświetlenia drogowego



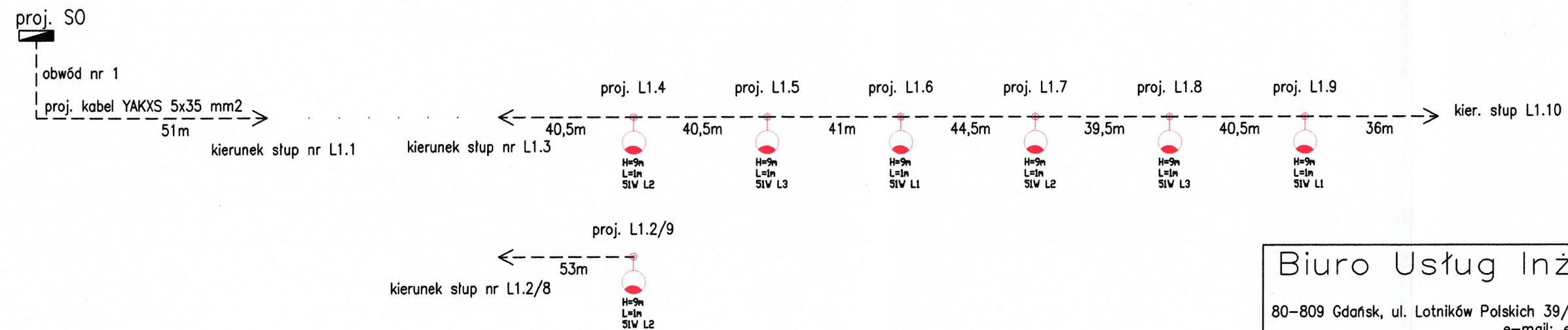
proj. słup oświetlenia drogowego  
(według odrębnego opracowania)



proj. słup oświetlenia parkowego  
(według odrębnego opracowania)



proj. kabel YAKXS 5x35mm2



## Biuro Usług Inżynierskich "Evir"

80-809 Gdańsk, ul. Lotników Polskich 39/5 tel. (058) 303-42-52, kom.601-68-71-73  
e-mail: evir@gd.home.pl

Tytuł opracowania:

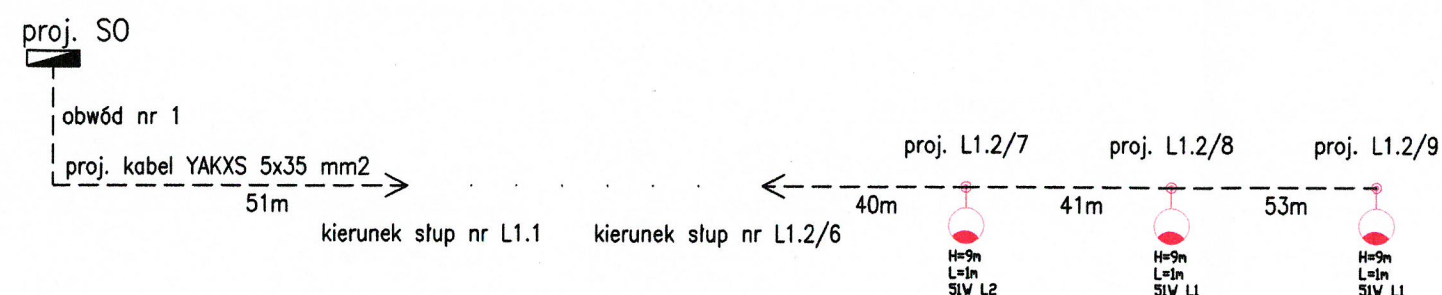
Projekt wykonawczy budowy ulicy J. Sidły i ul. W. Komara na osiedlu Kopernika - Kasprzowicza - Rowy, w Pruszczu Gdańskim.

Inwestor; Gmina Miejska Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20

Adres;  
Działki Nr; 104, 136, 130/2, 133, 139/1, 138/1, 355/18, 114, 355/2, 355/5, 355/8, 19/4 - obr. 9 miasta Pruszcz Gdański

Branża	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Podpis
ENERGETYKA	Projektował: mgr inż. M. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	3879/Gd/89 POM/IE/3986/01	
ENERGETYKA	Sprawdził: mgr inż. J. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	POM/0159/P00E/07 POM/IE/0055/07	
Nazwa rysunku : SCHEMAT IDEOWY OŚW. DROGOWEGO - ul. Sidły				Skala: ---
07.2020 r.	Nr umowy	Liczba arkuszy 1/1	Nr rys. E-3	





# LEGENDA:



proj. słup oświetlenia drogowego



proj. słup oświetlenia drogowego  
(według odrębnego opracowania)



proj. słup oświetlenia parkowego  
(według odrębnego opracowania)



proj. kabel YAKXS 5x35mm2

## Biuro Usług Inżynierskich "Evir"

80-809 Gdańsk, ul. Lotników Polskich 39/5 tel. (058) 303-42-52, kom.601-68-71-73  
e-mail; evir@gd.home.pl

Tytuł opracowania:

Projekt wykonawczy budowy ulicy J. Sidfy i ul. W. Komara na osiedlu Kopernika – Kasprowicza – Rowy, w Pruszczu Gdańskim.

Inwestor; Gmina Miejska Pruszcz Gdański ul. Grunwaldzka 20

Adres;

Działki Nr; 104, 136, 130/2, 133, 139/1, 138/1, 355/18, 114, 355/2, 355/5, 355/8, 19/4 – obr. 9 miasta Pruszcz Gdański

Branża	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr upr.	Podpis
ENERGETYKA	Projektował: mgr inż. M. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	3879/Gd/89 POM/IE/3986/01	
ENERGETYKA	Sprawdził: mgr inż. J. Prociński	inst. i sieci elektroenergetyczne	POM/0159/POOE/07 POM/IE/0055/07	
Nazwa rysunku : SCHEMAT IDEOWY OŚW. DROGOWEGO – ul. Herberta				Skala ---
07.2020 r.	Nr umowy	Liczba arkuszy 1/1	Nr rys. E-4	