

**Uwagi:**

1. Kabel w wykopie należy układać linią falistą.
2. Opaska informacyjna powinna zawierać następujące dane:
  - oznaczenie typu i przekroju kabla,
  - znak użytkownika (właściciela) kabla,
  - rok ułożenia kabla,
  - napięcie pracy kabla,
  - opis trasy kabla (skąd dokąd).
3. Opaski informacyjne zakładać co 10 m w trasie kabla, oraz dodatkowo przy:
  - zmianie kierunku prowadzenia,
  - z obu stron przepustów ochronnych,
  - przy wprowadzeniu kabla do rury ochronnej na słupie i do złącza kablowego.
4. Trasę kabla uporządkować przywracając nawierzchnię do stanu sprzed inwestycji.

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA STACJA UL. IRENY 41 05-806 KOMORÓW</b> NIP: 534-205-26-69      REGON: 140800628			
<b>Temat:</b> Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 w Wyględach ul. Kwiatowa, gm. Leszno			
<b>Inwestor:</b> URZĄD GMINY LESZNO AL. WOJSKA POLSKIEGO 21 05-084 LESZNO			<b>Rys. nr 5</b>
<b>Nazwa rysunku :</b> Ułożenie kabla nN w wykopie			<b>Skala</b>
<b>Opracował:</b>	mgr inż. Tomasz Paczuski	<b>Uprawnienia:</b> St-275/82	<b>Podpis:</b>
<b>Opracował:</b>			
<b>Projektował:</b>	mgr inż. Jan Paczuski		
<<< Komorów, sierpień 2009 >>>			

proj. kablowa linia oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 I = 493 m (dł. trasy = 393 m) + FeZn 25x4 I = 393 m



Objekt: ...  
 Sekcja: ...  
 Użytkowanie: ...  
 Wykonawca: ...  
 Warszawa, dn. 11.05.2009

PRACOWNIA USŁUG GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
 02-128 Warszawa ul. Jasińska 47/14  
 tel. 0-502 067 407, fax. 0-22 8239605  
 MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA  
 DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 Terenu położonego w WYGLĘDY, ul. Kwiatowa, Os. LESZNO

Proj. stalowy słup oświetleniowy (sześciokątny) typu S-70 wraz z wysięgnikiem typu St/6k/1r/1/10/ - 60, posadowiony na fundamencie F100/200 i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową ZG 5-95 z bezpiecznikiem 4A - prod. Elektromontaż Rzeszów.  
 Słup wyposażony w oprawę oświetleniową typu Luna OUSB 70 prod. Elgo.

W-wa, dn. 22.05.2009

WYKONAWCA: ...  
 Zespół projektowy: ...  
 18 MAJ 2009

STACJA STACJA  
 UL. IRENY 41  
 OS-806 KONDORW  
 RESON: 140800628  
 2009

Sieć energetyczna nN pracuje w systemie TN

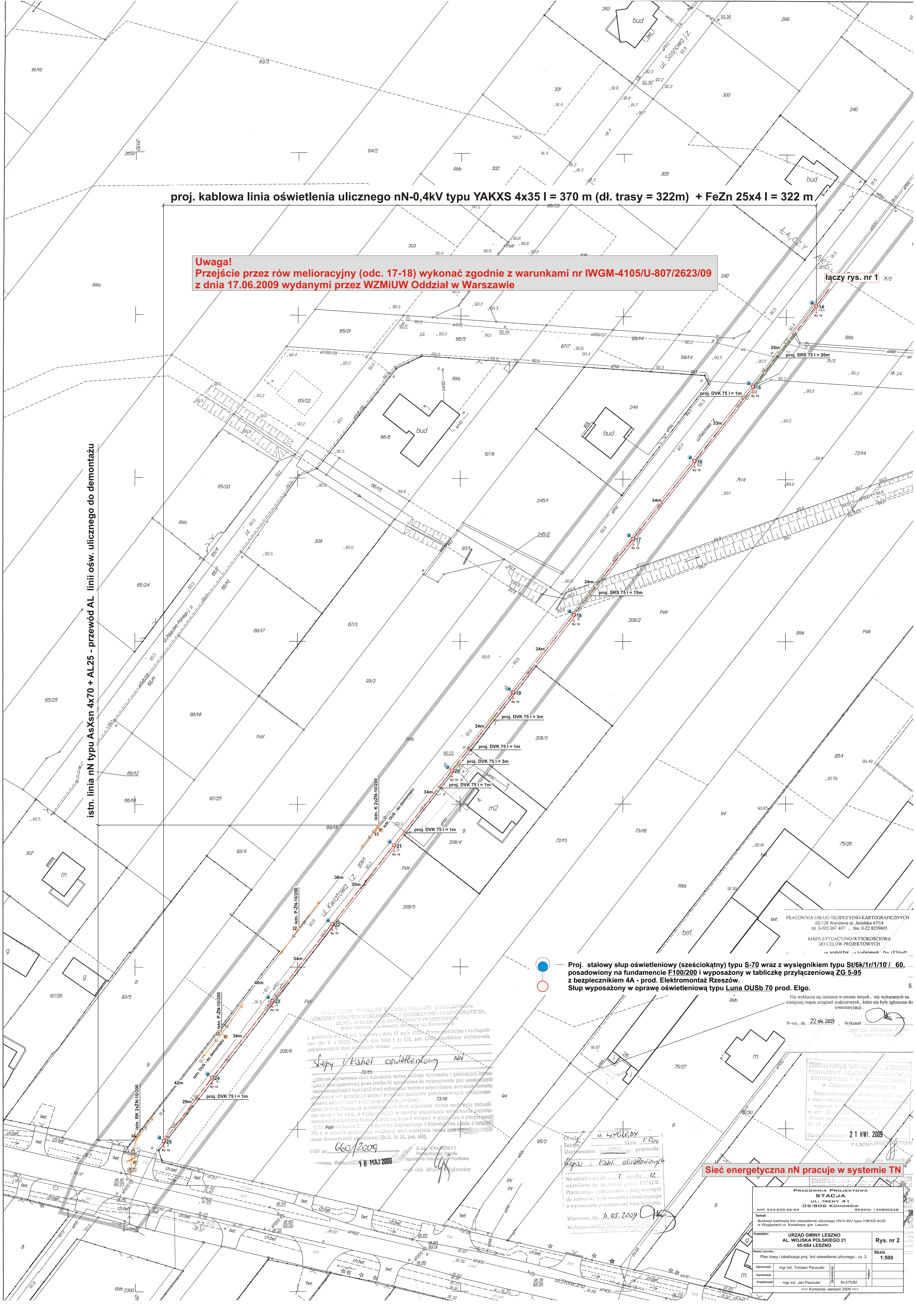
PRACOWNIA PROJEKTOWA		STACJA	
UL. IRENY 41		OS-806 KONDORW	
NIP: 534-205-26-69	REGON: 140800628	2009	
Temat: Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 w Wyględach ul. Kwiatowa, gm. Leszno			
Inwestor: URZĄD GMINY LESZNO, ul. WÓJSKA POLSKIEGO 21, 05-084 LESZNO			
Nazwa rysunku: Plan trasy i lokalizacja proj. linii oświetlenia ulicznego - cz. 1		Skala: 1:500	
Opracował: mgr inż. Tomasz Paczuski	Projektował: mgr inż. Jan Paczuski	Rys. nr 1	
Wykonano: sierpień 2009		Sł: 275/82	

**proj. kablowa linia oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 I = 370 m (dł. trasy = 322m) + FeZn 25x4 I = 322 m**

**Uwaga!**  
Przejście przez rów melioracyjny (odc. 17-18) wykonać zgodnie z warunkami nr IWGM-4105/U-807/2623/09 z dnia 17.06.2009 wydanymi przez WZMiUW Oddział w Warszawie

łączy rys. nr 1

istn. linia nN typu AsXsn 4x70 + AL25 - przewód AL linii ośw. ulicznego do demontażu



**Proj. stalowy słup oświetleniowy (sześciokątny) typu S-70 wraz z wysięgnikiem typu St/6k/1r/1/10 / 60, posadowany na fundamencie F100/200 i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową ZG 5-95 z bezpiecznikiem 4A - prod. Elektromontaż Rzeszów. Słup wyposażony w oprawę oświetleniową typu Luna OUSB 70 prod. Elgo.**

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

W-wa, dn. 22.04.2009 Wykonał: mgr inż. Tomasz Paszuszki

*Słupy i kabele oświetleniowe nN*

*6.06.2009*

*18 MAJ 2009*

*mgr inż. Marek Wojtowicz*

u. WYGLĘDY

Skala: 1:100

Opis: Słup oświetleniowy

Na odcinku od pkt. 11. do pkt. 12. określono do realizacji przez P.U.G.K. Przed rozpoczęciem robót należy wycofać do Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego o wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn. 11.05.2009

Wykonawca: mgr inż. Tomasz Paszuszki

**Sieć energetyczna nN pracuje w systemie TN**

PRACOWNIA PROJEKTOWA STACJA UL. IRENY 41 05-806 KOMPORÓW REGON: 140080628	
Temat: Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 w Wydzielach ul. Kowalskiej, gm. Leszno	
Inwestor: URZĄD GMINY LESZNO AL. WOJSKA POLSKIEGO 21 05-084 LESZNO	
Nazwa rysunku: Plan trasy i lokalizacja proj. linii oświetlenia ulicznego - cz. 2	Rys. nr 2
Opracował: mgr inż. Tomasz Paszuszki	Skala: 1:500
Projektował: mgr inż. Jan Paszuszki	Śl: 275/82
<<< KOMPORÓW, sierpień 2009 >>>	

STACJA  
05-806 KOMPORÓW  
REGON: 140080628

21 KWI. 2009



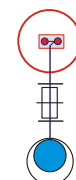
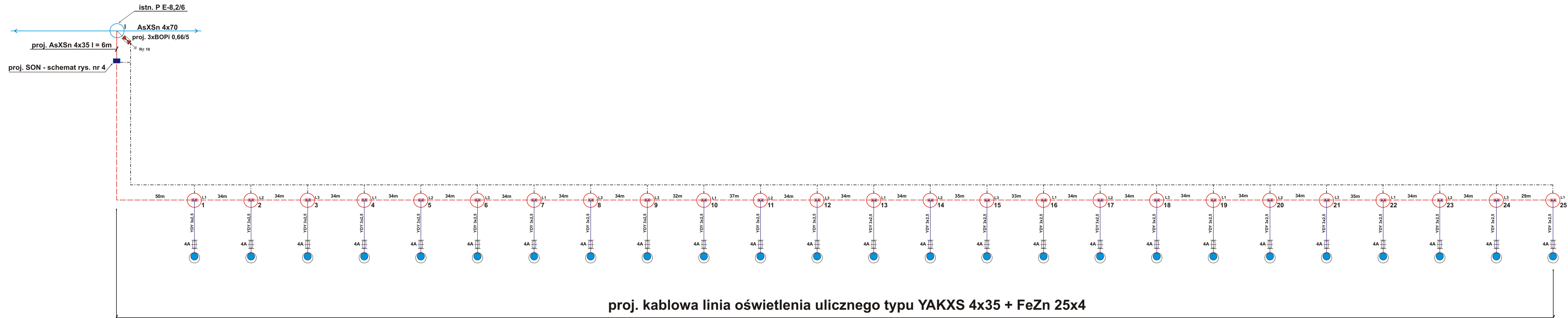
Obiekt: ...  
Słup: ...  
Wykonanie: ...  
Wzrost, dn. 11.05.2009

STACJA  
ul. Lesna IZ  
ul. Dmochy IZ  
ul. Sosnowa IZ  
ul. Skalkowa IZ  
ul. Lipowa IZ  
ul. Lipowa IZ  
ul. Lipowa IZ  
ul. Lipowa IZ

odc. 1-12, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12, 13-14 - proj. kablowa linia ośw. ulicznego  
pkt 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14 - proj. słup stacyjny ośw. ulicznego  
pkt 1 - istn. słup linii nn

WYKAZ DOKUMENTÓW GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNYCH  
ZADANIA WYKONANA PRZEZ PROJEKTOWYCH  
ZESPÓŁ: ...  
Zespół: ...  
Data: ...

PRACOWNIA PROJEKTOWA <b>STACJA</b> ul. Lesna IZ ul. Dmochy IZ ul. Sosnowa IZ ul. Skalkowa IZ ul. Lipowa IZ ul. Lipowa IZ ul. Lipowa IZ ul. Lipowa IZ	
NIP: 534-200-26-69 REGON: 14380288 ul. 128 Warszawa ul. Jerozimska 47/14 tel. 022 629 7407, fax 022 629 9805	
Inwestor: <b>URZĄD GMIŃNY LESZNO</b> 05-084 LESZNO	
Rys. nr 7.4.1	
Skala: 1:500	
Projekt zagospodarowania terenu - cząść rysunkowa odc. 1	
Opisany:	mpp ANTERPOLA
Opracował:	mpp ANTERPOLA
Przebiegł:	mpp ANTERPOLA
Wykonano:	22.04.2009
ul. Koszowa, etap 2007 >>>	



Proj. stalowy słup oświetleniowy (sześciokątny) typu S-70 wraz z wysięgnikiem typu St/6k/1r/1/10/ 60, posadowiony na fundamencie F100/200 i wyposażony w tabliczkę przyłączeniową ZG 5-95 z bezpiecznikiem 4A - prod. Elektromontaż Rzeszów. Słup wyposażony w oprawę oświetleniową typu Luna OUSb 70 prod. Elgo.

**Sieć energetyczna nN pracuje w systemie TN**

<b>PRACOWNIA PROJEKTOWA STACJA</b> UL. IRENY 4 1 05-806 KOMORÓW NIP: 534-205-26-69 REGON: 140800628			
<b>Temat:</b> Budowa kablowej linii oświetlenia ulicznego nN-0,4kV typu YAKXS 4x35 w Wyględach ul. Kwiatowa, gm. Leszno			
<b>Inwestor:</b> URZĄD GMINY LESZNO AL. WOJSKA POLSKIEGO 21 05-084 LESZNO			<b>Rys. nr 3</b>
<b>Nazwa rysunku:</b> Schemat ideowy proj. urządzeń			<b>Skala</b>
<b>Opracował:</b> mgr inż. Tomasz Paczuski	<b>Uprawnienie:</b> [ ]	<b>Podpis:</b> [ ]	<b>Projektował:</b> mgr inż. Jan Paczuski
Sł-275/62		Sł-275/62	
<<< Komorów, sierpień 2009 >>>			