

AP. 6740. 459. 2016



FEDERACJA SNT-NOT w POZNANIU
Biuro Studiów i Rzecznictwa PZITS
Ul. Towarowa 1 64-100 Leszno
Tel. 065 / 520 31 29
NIP 777-000-65-68 REGON 000671473

URZĄD MIASTA

LESZNA

Wydział Architektury, Planowania
Przestrzennego i Budownictwa
64-100 Leszno, Al. Jana Pawła II 21
tel. 65 5298199

DEC. NR 493/2016 z dnia 07.12.2016

Egz. nr: 3

Projekt budowlany

**budowy elektroenergetycznej linii kablowej 15 kV, 0,4 kV
oraz małogabarytowej stacji transformatorowej**

Obiekt:	- kat. XXVI Sieci elektryczne k-8,0 w-1,0
Adres:	- ul. Tadeusza Rejtana 64-100 Leszno
Mapa:	- obręb ewidencyjny Leszno, arkusz mapy 125, dz. nr 13/3, 13/27, 13/22, 12/44, 12/114
Inwestor:	- Miasto Leszno ul. Kazimierza Karasia nr 15 64-100 Leszno

Zawartość opracowania:

1. Strona tytułowa	str. 1
2. Warunki przyłączenia nr: 3781/2016/OD5/RR8-1	str. 2-4
3. Uzgodnienie Miejskiego Zarządu Dróg i Inwestycji	str. 5-6
4. Protokół z narady koordynacyjnej	str. 7-11
5. Opis techniczny	str. 12
6. Obliczenia techniczne	str. 13-15
7. Zestawienia materiałów	str. 16
8. Rys. nr 1 – plan linii kablowych 15 kV i 0,4 kV	str. 17
9. Rys. nr 1a – plan linii kablowych 15 kV i 0,4 kV	str. 17a
10. Rys. nr 2 – schemat ideowy stacji transformatorowej	str. 18
11. Rys. nr 3 – schemat ideowy układu pomiarowego	str. 19
12. Rys. nr 4 – pole pomiarowe RM 20	str. 20
13. Rys. nr 5 – szafka pomiarowa SP	str. 21
14. Rys. nr 6 – uziemienie stacji transformatorowej	str. 22
15. Rys. nr 7 – widok i posadowienie stacji transformatorowej	str. 23
16. Obszar oddziaływania na środowisko	str. 24
17. Oświadczenie projektanta i sprawdzającego	str. 25
18. Zaświadczenie o przynależności projektanta do OIIB	str. 26
19. Zaświadczenie o przynależności sprawdzającego do OIIB	str. 27
20. BIOZ	str. 28-30

Projektant:
mgr inż. Ryszard Pietek
upr. nr: 1112/88/Lo, 1264/89/Lo
instalacje i sieci elektryczne
ul. Na Skłapię 27, 64-100 Leszno

Sieci i instalacje elektryczne
mgr inż. Ryszard Pietek
upr. nr 1112/88/Lo, 1264/89/Lo

Sprawdzający:

PROJEKTANT
inż. elektr. Kazimierz Pawlicki
Instalacje elektryczne
inż. Kazimierz Pawlicki
upr. nr 820/86/Lo

Lipiec 2016 rok

Dyrektor Biura:

DYREKTOR BIURA
inż. Przemysław Karłowski

PROJEKT UZGODNIENIA w ENEA Operator Sp. z o.o.

pod względem zgodności z warunkami przyłączenia do sieci

znak 3784/2016/ODS/RR8-1

z dnia 27.05.2016 (z późniejszymi zmianami)

do układu pomiarowo-rozliczeniowego włącznie - bez uwag

~~z uwagami~~ podanymi w załączonym piśmie ENEA Operator Sp. z o.o.
(niepotrzebne skreślić)

Uzg. znak ODS/ur/ek/3649/2016 Poznań, dnia 27.09.2016

podpis
pieczęć imienna

ENEA Operator Sp. z o.o.
ODDZIAŁ DISTRIBUCJI POZNAŃ
Wydział Inżynierii i Rozwoju Sieci
Pracownia Inżynierii i Rozwoju Sieci
Jurek Damaśiak

