

## STRADUNY

**Uwaga:** Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, dla których brak byłby informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

**GEODETA UPRAWNIION**  
UPR. nr 19263  
*inż. JAROSŁAW PRADZYŃSKI*  
tel. kom. 696-935 597, tel. 087 621 19  
e-mail: jaroslaw.pradzynski@wp.pl i razwisko / nr uprawnień geodety

- istn. wodociąg
- istn. kanaliz. sanit
- istn. sieć telef.
- istn. sieć en kablowa
- istn. światłowód

- proj. elektroenergetyczna sieć kablowa nN 0,4kV [YAKXS-4x120mm<sup>2</sup>]
- proj. przyłącza kablowe nN

===== - proj. przepusty kablowe z rur osłonowych Arot

- istn. kable nN do likwidacji

istn. sieć napowietrzna nN z przyłączami do demontażu

----- - proj. w/z YKXS-3/5x6/10mm

Niniejsza dokumentacja oznaczona  
nr GN 6630/4520/15 była przedmiotem  
zastępy koordynacyjnej przeprowadzonej  
w formie zebrania zainteresowanych  
podmiotów, która odbyła się  
w Starostwie Powiatowym w Elku  
przy ul. Piłsudskiego 4  
dnia 2015-09-10

dnia 2015-09-10

**Z up. STAROSTY**  
PRZEMODNICZĄCY NABEŁY KOORDYNACJONE

*Halina Kowalewska*  
Naczelnik Wydziału Geodezji  
Gospodarki Nieruchomościami

Aneta Lalak

Niniejszym stwierdzam, że na działce III .....  
w obrębie Strodun... gmina St......  
.....

podlegające ochronie na podstawie  
art. 15 ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r.  
o...

## Prawo geodezyjne i kartograficzne

(t.j.): Dz. U. z 2010 r. Nr 193, poz. 1201 z późn. zmianami

2014-12-14

Fit, dan

Łączy rys. 3

# Budowa sieci elektroenergetycznej nN 0,4kV

obręb 48 Straduny, gm. Elk, ul. 1 Maja  
- dz. nr 189/1, 189/2

19-300 Elk, ul. Spodkowa 1  
tel. (35) 6766400, fax (35) 6766419

Załącznik nr 7 do PFL