

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Krakowie  
ul. Dajwór 27, 31-060 Kraków  
Infolinia: +48 32 606 0 616  
info@tauron-dystrybucja.pl



Nowy Sącz, dn. 12.04.2018 r.

Znak: TD/OKR/OMD/2018.04.12/0000014  
TD/OKR/OMD/UB/WBI/659/2018

„ETA” Sp z o.o.  
ul. Śniadeckich 8  
33-300 Nowy Sącz

Dotyczy: **wniosku o uzgodnienie usytuowania budynku Powiatowego Urzędu Pracy wraz z zagospodarowaniem terenu działki nr 157/46, 157/48 przy ulicy Podkamienne w Nawojowej gmina Nawojowa.**

Odpowiadając na wniosek znak: B. 1007723498 z dnia 22.03.2018 r. informujemy, że zachodzi skrzyżowanie i zbliżenie projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonych planach zaznaczono.

1. linia napowietrzna SN 30 kV ciągu liniowego BIGp7 – Biegonice – Krynica Słotwiny przewód typu AFL6 3x 35 mm<sup>2</sup> z której jest zasilana stacja trafo. Nawojowa 06 „Technikum” nr ew. 8883 – opis w legendzie i na mapie.
2. linia kablowa nN 0,4 kV kabel typu YAKY 4x120 mm<sup>2</sup> zasilana i wyprowadzona ze stacji trafo. Nawojowa 06 „Technikum” nr ew. 8883 do ZK 3a+1P nr ZK-KRS284335 - opis w legendzie i na mapie.

Uzgadniamy przedstawioną na załączonej mapie w skali 1:500, lokalizację projektowanego budynku Powiatowego Urzędu Pracy wraz z zagospodarowaniem terenu działki nr 157/46, 157/48 przy ulicy Podkamienne w m. Nawojowa gmina Nawojowa z uwagami jak niżej oraz zawartymi w klauzuli informacyjnej na załączonej mapie do celów projektowych.

a. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu i pod liniami napowietrznymi SN 30 kV muszą być prowadzone przez wykonawcę robót i użytkownika nieruchomości zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP.

b. Wobec obowiązującego zakazu sytuowania stanowisk pracy oraz prowadzenia robót sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 10,0 m - (dla linii SN 30 kV) od rzutu przewodów czynnych napowietrznych linii elektroenergetycznych (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku, Dz.U. nr 47 , poz. 401) - prace należy realizować ręcznie.

c. Istniejący kabel YAKY 4x120 mm<sup>2</sup> znajdujący się pod projektowanym parkingiem zabezpieczyć dwudzielną rurą osłonową zgodnie z załączonymi wytycznymi.

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. - należy uzgodnić z właścicielem.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załączniki:  
mapa w skali 1:500- 1 szt  
+ wytyczne zabezpieczenia kabli  
Kopia : OMD a/a  
WB/160/2018

Łączymy wyrazy szacunku

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Krakowie

Wydział Dokumentacji

Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

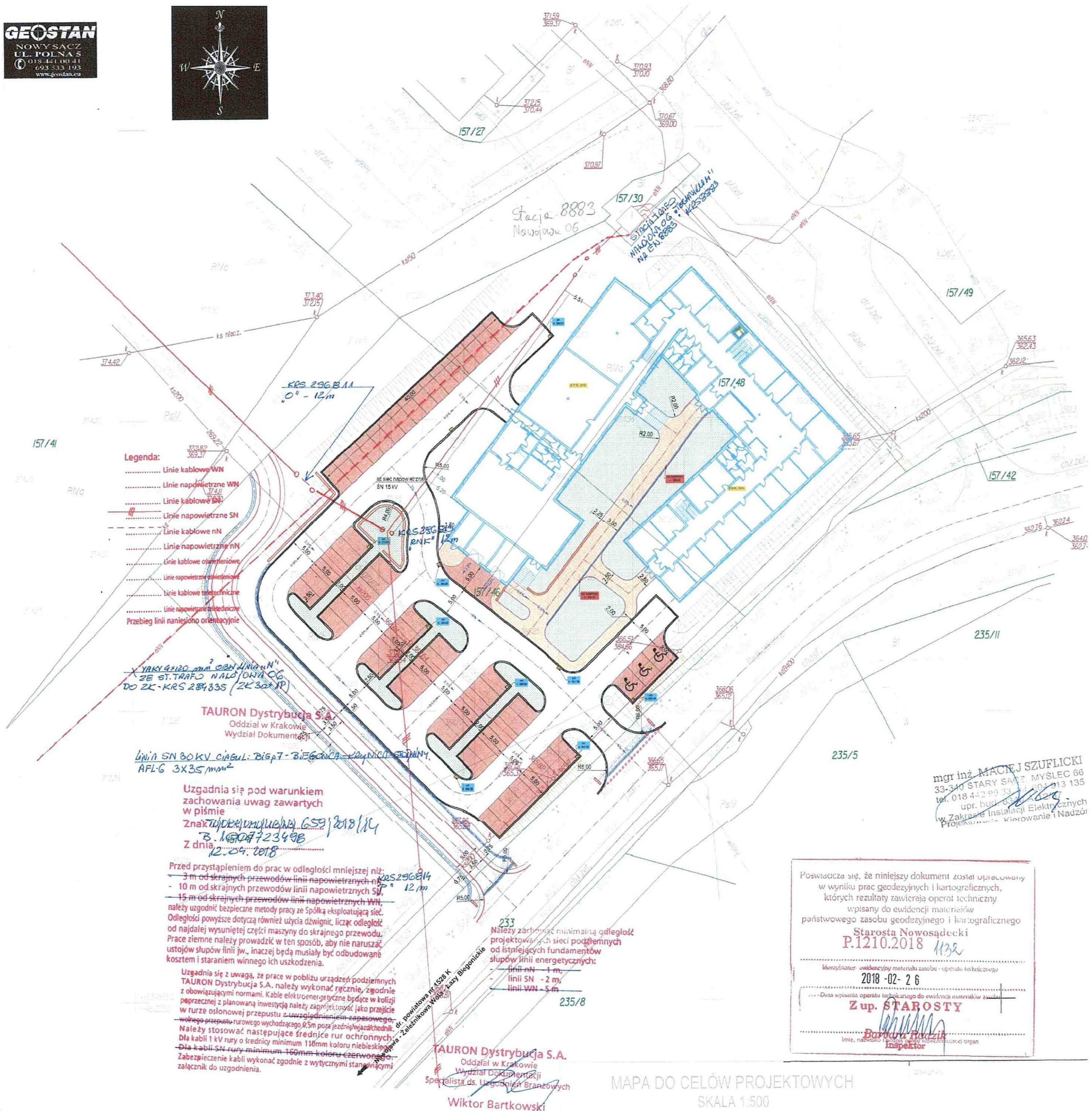
Wiktor Bartkowski

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Podgórska 25A  
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216  
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.611.250,96 zł  
Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
pod numerem KRS: 0000073321

www.tauron-dystrybucja.pl





mgr inż. MACIEJ SZUFLICKI  
33-340 STARY SĄCZ MYSŁEC 66  
tel. 018 442 99 33 lub 604 913 135  
upr. bud. 632 44 127  
w Zakresie Instalacji Elektrycznych  
Projektowanie - kierowanie i Nadzór

Poświadczam się, że niniejszy dokument został opracowany  
 w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych,  
 których rezultaty zawierają opłaty techniczne  
 wpisane do ewidencji materiałów  
 państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
 Starosta Nowosadecki  
 P.1210.2018 1132  
 Komandyntor oddziałowy materiału zasobu - opłatami technicznymi  
 2018 - 02 - 2 6  
 Data wpisania opłaty technicznej do ewidencji materiałów zasobu  
 Zup. STARSZY  
 Dorota Ruciak  
 imię, nazwisko i funkcja osoby organ

MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH  
SKALA 1:500

mgr inż. PRZEMYSŁAW STANEK  
GEODETA UPRAWNIONY  
Uprawnienia nr 20204  
ul. Polna 5, 33-300 Nowy Sącz  
tel. +48 693 533 193



## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5m poza jezdnię/wjazd/chodnik/oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych Oddział w Krakowie, **ul. Barbackiego 7 Region ŚN i nN Nowy Sącz tel. 18/414-58-06 i 18/414-58-68** a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.