

URZĄD GMINY TUROŚŃ KOŚCIELNA  
ul. Białostocka 5, 18-106 Turośń Kościelna  
voj. podlaskie  
tel. (85) 7158000, fax (85) 7158001

Z up. WOJTA  
mgr inż. Krzysztof Jurek  
ZASTĘPCA WOJTY

Uzgodniono z Inwestorem oraz  
zarządcą drogi gminnych  
o nr geod. 165/3, 165/5, 279/1,  
291, 293, 198/17, 165/28

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU skala 1:500  
SIEĆ WODOCIĄGOWA ROZDZIELCZA PE(RC)Ø110 - dł. 677,0m  
SIEĆ KANAL. SANIT. CIŚN. PE(RC)Ø75 - dł. 632,0m PE(RC)Ø63 - dł. 364,0m  
Niecki gmina Turośń Kościelna po dz. nr geod.  
281/1, 165/3, 165/5, 279/1, 291, 293, 198/17, 165/28, 197

**UZGODNIENIE**  
PGE Dystrykt S.A. uzgodnia zabezpieczenie linii SN i rN przy skrzyżowaniu lub zbliżeniu z siecią wodociągową i sanitarną.  
1. Zachować odległość 0,5 m od złącza i kabli energetycznych oraz 0,7 m od lica słupa.  
2. Kable w miejscach skrzyżowania zabezpieczyć przepiastami dwustronnymi, dla kabla SN Ø 100 mm kolory czerwonego, dla kabla rN Ø 110 mm kolory niebieskiego.  
3. Prace ziemne w odległości 1,5 m od kabli i słupów energetycznych prowadzić ręcznie pod nadzorem pracownika Rejonu Energetycznego Białystok Teren. Słupy zabezpieczyć przed nadmiernym przecięciem Rejonu Energetycznego Białystok Teren. Słupy zabezpieczyć przed nadmiernym przecięciem Rejonu Energetycznego Białystok Teren. Słupy zabezpieczyć przed nadmiernym przecięciem Rejonu Energetycznego Białystok Teren.  
4. Przed przystąpieniem do wykonywania robót ziemnych wyznaczyć przy pomocy aparatury przebieg linii kablowych w terenie.  
5. Wykonywanie robót ziemnych w bezpośrednim sąsiedztwie sieci elektroenergetycznych powinno być poprzedzone określeniem przez kierownika budowy bezpiecznej odległości i sposobu wykonywania tych robót.  
6. Po wykonaniu przed zainstalowaniem zabezpieczenia zgłosić do odbioru przez uprawnionego pracownika Rejonu Energetycznego Białystok Teren.  
7. Dostarczyć do Rejonu Energetycznego Białystok Teren inwentaryzację z naniesionymi przypiastami.  
8. Mając na względzie koszty należy oszczędzać napisami ostrzegawczymi i ostróżki.  
9. Wszelkie konsekwencje finansowe i prawne w przypadku uszkodzenia urządzeń PGE Dystrykt S.A. poniesie inwestor inwestycji podziemnej.  
10. Prace prowadzić zgodnie z załącznikiem nr 1. Zasady prowadzenia prac budowlanych w pobliżu linii energetycznych.

Białystok 12.08.2016

PGE Dystrykt S.A.  
Rejon Energetyczny Białystok Teren  
Wydział Inżynierii i Rozwoju  
mgr inż. Marek Pacuk

Ośno III klasy – 1134 stan dobry  
Służebności gruntowych nie badano

PN  
SYTUACJA

Instalacja: 200211.2 Turośń Kościelna	Skala 1:500 ODGI 4320 2570 2016	Data wykonania mapy: 20.06.2016 r.
Obręb: 0029 Niecki	Projektant: mgr inż. Jarosław Kapica ul. Jodłowa 10, 16-001 Kleścin tel. 085 74 74 682, 664 70 15 81 NIP 986-010-27-11, REGON 2002110003	Zakład Usług Geodezyjno-Kartograficznych Jarosław Kapica ul. Jodłowa 10, 16-001 Kleścin tel. 085 74 74 682, 664 70 15 81 NIP 986-010-27-11, REGON 2002110003
Arkusze: 2/2 8.191.13.01.1.4 8.191.13.01.3.1 8.191.13.01.3.2 8.191.13.01.3.3 8.191.13.01.3.4	STAROSTA POWIATU BIAŁOSTOCKIEGO P. 2002-2016-3114 21.06.2016 Z up. STAROSTY mgr inż. Czesław Bartoszewicz z-ca Dyrektora Wydziału Geodezji, Katastru i Nieruchomości	Geodeta uprawniony mgr inż. Jarosław Kapica GCiK: 19378, zakres 1-2 Wzrost: 18378, zakres 1-2
Układ: woj. Kroszno 60 PLN: 2000(8)		SZKIC ORIENTACYJNY

Niniejsza mapa służy do wyznaczenia linii kablowych i słupów energetycznych, która od jej się do 3 SIE. 2016 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Białymstoku przy ul. Mickiewicza 3  
Zaświadczenie: mapa została wydana z ZUDP 422430.2016

z up. STAROSTY  
PRZEWODNICZĄCY NARADY KOORDYNACYJNEJ  
mgr inż. Czesław Bartoszewicz  
z-ca Dyrektora Wydziału Geodezji  
Katastru i Nieruchomości

- OZNACZENIA:**
- w - istn. wodociąg rozdzielczy
  - e - istn. kable energetyczne
  - ks - istn. kanał sanitarny grawitacyjny
  - kstf - istn. kanał sanitarny tłoczny
  - g - istn. gazociąg
  - t - istn. kabel telefoniczny
  - - - - - proj. sieć kanal. sanit. ciśn. z rur PE(RC)Ø75 i Ø63mm
  - - - - - proj. sieć wodociągowa rozdzielcza z rur PE(RC)Ø110mm
  - - - - - proj. zakres opracowania sieci wodociągowej od węzła Nr "A" do Nr "L"
  - - - - - proj. zakres opracowania sieci kanal. sanit. ciśn. od pkt. Nr "Sz" do Nr "Sr1" do Nr "Sr3" i Nr "Sr4"

USŁUGI PROJEKTOWE - Jerzy Zawadzki 18-100 Łapy ul. Długa 10 tel. 802 236 419 e-mail: jrzyszawadzki13@wp.pl		
OBIEKT : sieć kanalizacji sanitarnej ciśnieniowej oraz sieć wodociągowa rozdzielcza w Nieckach gmina Turośń Kościelna		
ADRES bud.: Niecki gmina Turośń Kościelna po dz. nr geod. 281/1, 165/3, 165/5, 279/1, 291, 293, 198/17, 165/28, 197		
INWESTOR : Gmina Turośń Kościelna		SKALA : 1:500
NAZWA RYSUNKU : projekt zagospodarowania terenu		Nr rys. : 1/1
DATA : 01.07.2016.		
PROJEKTANT : mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w spec. instal. w zakresie sieci, instal. nr PDL0137/P008/13		PODS : PODS
WSPÓŁPRACA : mgr inż. Jerzy Zawadzki upr. w spec. sieci i instal. sanit. nr BI / 372 / 88		PODS : PODS