



UWAGA!

1) Roboty wykonywane w pobliżu napowietrznych linii energetycznych, w odległości mniejszej niż 3m, w przypadku lini niskiego napięcia oraz mniejszej niż 5m, w przypadku linii średniego napięcia (6kV lub 15kV) licząc od skrajnego przewodu, muszą być wykonywane ręcznie lub sprzętem mechanicznym o maksymalnej wysokości w położeniu pracy (wysięgu pionowym) spełniającym warunki określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 17.09.1999 w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach instalacjach energetycznych (Dz. U. Nr 80, poz. 912), to jest zachowaniem odległości najwyżej położonego elementu sprzętu od najbliższego przewodu linii:

- większej niż 0,7m dla lini niskiego napięcia
- większej niż 1,4m dla lini średniego napięcia (6kV lub 15kV)

2) Odcinki kanalizacji wraz z przyłączami grawitacyjnymi, których wymagane jest dotrzymanie warunków określonych w ustawie nr 1 to:

- 1) od studni Sy 34, Sy 35 do studni Sy 52
- 2) od studni Sy 15, Sy 16 do zosiłki Sy 23

UWAGA!

1. Niniejsza mapa została opracowana na podstawie mapy do celów projektowych:

1.1. Mapy przyjętej do zasobów Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Końskich pod nr 2016-49/2011, z dnia 08 sierpień 2011:

MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

Mapa powstała na podstawie mapy zasadniczej oraz pomiaru wykonanego w terenie w kwietniu 2011 roku

obiekt: Stąporków  
powiat: konecki  
gmina: Stąporków  
miasto: Stąporków  
Mapa aktualna na dzień 29-04-2011  
Mapę uzupełniono przebiegiem projektowanych urządzeń  
uzgodnionych protokołem ZUDP  
Przebieg uzgodnionych protokołów, oznaczono na mapie kolorowymi liniami przerywanymi

1.1. Mapy:  
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

obiekt: 4-Stąporków ul. Polna  
obrob. ewid.: 0001 Stąporków  
działka: 438-2,437,431-6,431-8, 431-4,276-2  
gmina: Stąporków  
powiat: konecki  
woj.: Świętokrzyskie  
arkusze mapy: 7.149.16.10.2.4; 7.149.16.10.4.2  
rodzaj roboty: aktualizacja w zakresie oznaczonym kolorem pomarańczowym stan na dzień: 01.10.2012 r.  
KERG: Z-1440/2012

1.2. Mapy:  
MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

obiekt: 4-Stąporków ul. Konecka  
obrob. ewid.: 0001 Stąporków  
działka: 98  
gmina: Stąporków  
powiat: konecki  
woj.: Świętokrzyskie  
arkusze mapy: 7.149.16.10.4.4; 7.149.16.10.4.2  
rodzaj roboty: aktualizacja w zakresie oznaczonym kolorem pomarańczowym stan na dzień: 05.10.2012 r.  
KERG: Z-1443/2012

2. Niniejszy arkusz projektu zagospodarowania terenu obejmuje arkusze mapy zasadniczej:

133-441-2514  
133-441-2523  
133-441-2532  
133-441-2541

STAROSTWO POWIATOWE  
W KOŃSKICH  
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią przerywaną...  
Dokumenty z planu...  
08.08.2011

Z up. STAROSTY  
mgr inż. Rafał Gryzbowski  
Kartografia

STAROSTWO POWIATOWE  
W KOŃSKICH  
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią przerywaną...  
Dokumenty z planu...  
01.10.2012

STAROSTWO POWIATOWE  
W KOŃSKICH  
Wydział Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
POWIATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI  
GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ

W obszarze oznaczonym linią przerywaną...  
Dokumenty z planu...  
01.10.2012

**Podział na arkusze:**

**LEGENDA:**

- projektowana sieć kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej
- projektowane przyłącza kanalizacji grawitacyjnej (rura PVC D=160x4,7)
- projektowane studnie kanalizacyjne dla podłączenia perspektywicznego
- projektowane studnie kanalizacyjne
- projektowane studnie rewizyjne
- numeryacja punktów węzłowych trasy kanalizacji
- charakterystyczne punkty trasy (studnia; załamanie)

projektowane rury ochronne na istniejących kablach:

- na elektrycznych – rura typu AROT A110 PS, L=2m
- na telekomunikacyjnych – rura typu AROT A110 PS, L=2m

projektowane rury ochronne na rurociągach kanalizacji

obszar aktualizacji treści mapy zasadniczej (KERG: Z-1440/2012; Z-1443/2012)

granica opracowania projektu budowlanego wykonawczego kanalizacji w pasach dróg krajowych (zakres projektu objętego pozwoleniem na budowę wydawanym przez Wojewodę Świętokrzyskiego dz. nr ew. 1-2266)

UWAGA:  
odległość pomiędzy skrajnią projektowanej kanalizacji, a osią istniejącego uzbrojenia terenu podano w metrach

<b>TECHUNION</b> Sp. z o.o. 40-833 Katowice, ul. Duleby 5 tel.: 32 201 54 40 fax: 32 201 54 41 E-mail: biuro@techunion.pl		Nazwa i adres obiektu budowlanego Budowa sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjno-tocznej wraz z przykanalikami w Stąporkowie przy ulicach: 1-go Maja, Górnicej, Koneckiej, Górnej, Kościuszk, Prusa, Wspólnej, Lipowej, Cudów, Spacerowej, Niekańskiej, Odwienicznej, Nieborowskiej, Pilsudskiego, Wilgi i Pilsudskiego wraz z pompowniami ścieków	
Inwestor GMINA STĄPORKÓW ul. Pilsudskiego 132A 26-220 Stąporków		Nr projektu 81/CT/10-PB	
Stadium Projekt budowlany		Nr rysunku 81/CT/10-PB 01-2	
Skala 1:500	Proj.	mgr inż. Ludwik Wilk	121/79
	Opr.	mgr inż. Rafał Górny	
	Spr.	mgr inż. Eugeniusz Świąć	414/1971/Kt
Data Październik 2012		Podpis inżyniera sanitarna	