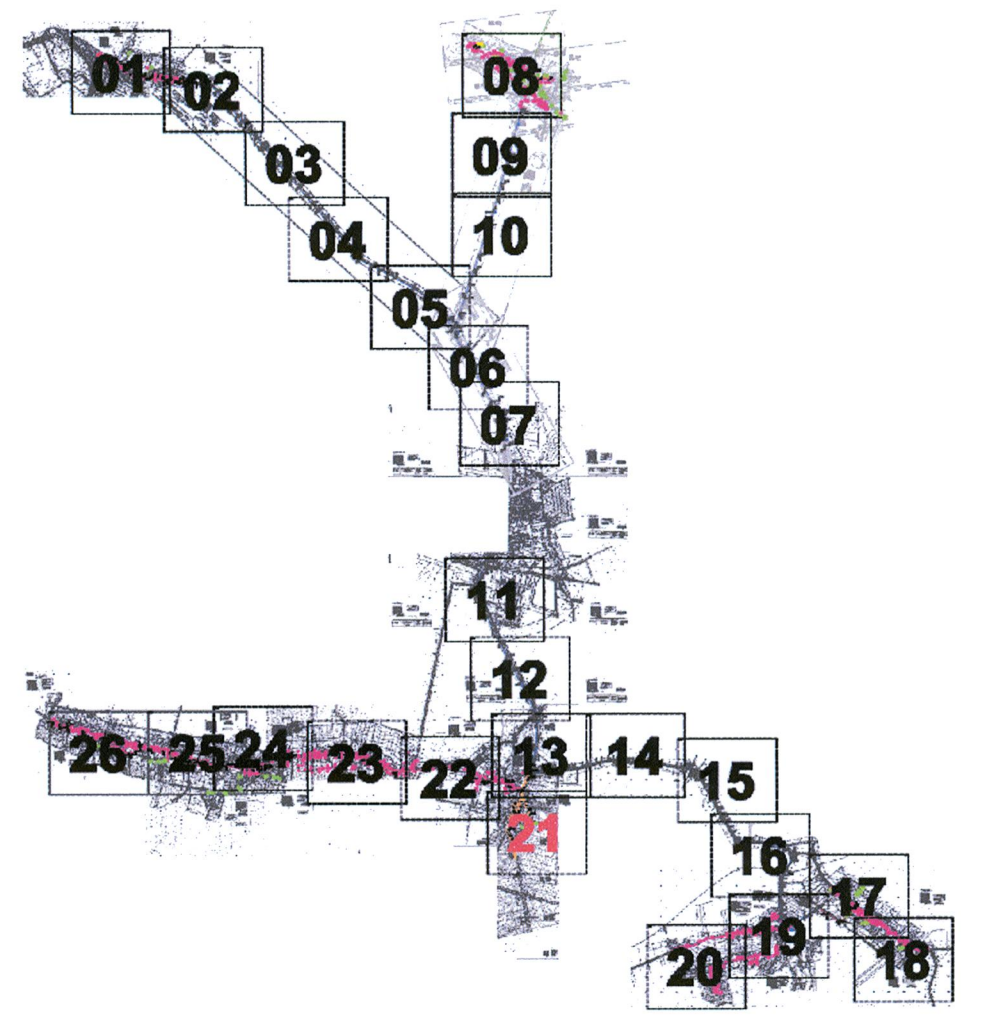


Orientacja



STAROSTA STRZELIŃSKI

Na podstawie art. 28 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geod. i kartograficzne (Dz.U. z 2000 r. Nr 100, poz. 1086 i Nr 120, poz. 1244), uzgodniono usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu

Kanalizacja sanitarna

Uzgodnione usytuowanie sieci uzbrojenia terenu podlega wytyczeniu i geodezyjnej inwentaryzacji powiększonej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.

W razie niezgodności realizacji uzbrojenia terenu z uzgodnionym projektem inwestor zobowiązany jest przedłożyć mapę z wynikami pomiarów powiększonych wskazów organowi administracji architektoniczno-budowlanej.

UZGODNIENIE usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, wchowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii o usytuowaniu uzbrojenia. Usytuowanie projektowanych sieci uzbrojenia terenu uzgodnione jest w sprawie w przedmiocie w którym mowa w § 33 rozporządzenia Ministra Rozwoju Regionalnego i Sudozawstwa z dnia 2004 r. w sprawie geodezyjnej ewidencji i usytuowania sieci uzbrojenia terenu.

2018.11.10  
(sygn. opinii)

Z up. Starosty  
Przewodniczący  
Zespołu Uzgodnienia Dokumentacji Projektowej  
Bronisław Markiewicz

STAROSTWO POWIATOWE  
W STRZELIŃCE

WYDZIAŁ URBANISTYKI,  
ARCHITEKTURY I BUDOWNICTWA  
ul. Kamienne 10, 87-100 STRZELIŃ  
tel. 071 392 30 16 do 17, fax 071 392 31 51

LEGENDA :

- kanalizacja grawitacyjna wg pierwotnego opracowania
- kanalizacja grawitacyjna do przełożenia
- kanalizacja grawitacyjna zamienna
- kanalizacja tłoczna zamienna
- przepompownia przydomowa
- granicznie opracowania

Przepracowanie, budowanie po elemencie projektu  
kon. budowlany, budynek w oddzielnej  
omówieniu.

Inwestor: Gmina Kondratowice ul. Nowa 1, 97-150 Prusy			plan 0408012-EG nr 003-21C
Projekt zagospodarowania terenu kanalizacji sanitarnej dla miejscowości: Białobrzazie, Karczyn, Kiełgicze, Rakowice, Prusy Górka Sobocka, Gostowice Etap I			Prusy C
Projekt - Nr. 04-08-012		skala: 1 : 500	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
PROJEKTOWAŁ:	IMIE I NAZWISKO mgr inż. Jacek Moskala	NR UPR. 102/79/WBPP	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Krzysztof Węgrzynowicz	68/DCS/03	
DATA OPRACOWANIA: 04/2010			