

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0120-07	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych 0.29	km km	0.290	
				RAZEM	0.290
2	KNR 2-01 0118-02	Mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach kat.gr.VI $(45.0*0.9*(0.9+1.1)*0.5)+(45.0*0.9*(1.1+1.4)*0.5)+(15.0*0.9*(1.4+1.2)*0.5)+(0.45*1.8*2*0.7*2)$	m ³ m ³	110.943	
				RAZEM	110.943
3	KNR 2-01 0118-01	Mechaniczne odspojenie skał w wykopach i przekopach kat.gr.V $(145.5*0.9*(1.2+1.1)*0.5)+(40.0*0.9*(1.1+0.85)*0.5)+(0.45*1.8*2*0.6*7)$	m ³ m ³	192.497	
				RAZEM	192.497
4	KNR 2-01 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III $(45.0*1.65*(0.9*2+1.65*0.5*2)*0.5)+(45.0*1.4*(0.9*2+1.4*0.5*2)*0.5)+(160.5*1.45*(0.9*2+1.45*0.5*2)*0.5)+(40.0*1.5*(0.9*2+1.5+0.5*2)*0.5)$	m ³ m ³	736.059	
				RAZEM	736.059
5	KNR 4-01 0108-07	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km grunt kat. IV 110.94+192.49	m ³ m ³	303.430	
				RAZEM	303.430
6	KNR 2-18 0501-03	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm 290.50*0.9	m ² m ²	261.450	
				RAZEM	261.450
7	KNR-W 2-18 0408-03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm 290.50	m m	290.500	
				RAZEM	290.500
8	KNNR 4 1411-03	Obsypka kanałów z materiałów sypkich grub. 20 cm 290.50*0.2*0.2*3.14*0.25	m ³ m ³	9.122	
				RAZEM	9.122
9	KNR 2-18 0613-03	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębokości 3 m 9	stud. stud.	9.000	
				RAZEM	9.000
10	KNR 2-18 0804-02	Próba szczelności kanałów rurowych o śr.nom. 200 mm 290.50	m m	290.500	
				RAZEM	290.500
11	KNR 2-01 0230-02	Zасыpywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. IV 736.059-(110.94+192.49)	m ³ m ³	432.629	
				RAZEM	432.629
12	KNNR 4 1411-01	Zасыpanie wykopu piaskiem (dowóz) z zagęszczeniem 303.43-(290.50*0.9*0.2)-(290.50*0.2*0.2*3.14*0.25)	m ³ m ³	242.018	
				RAZEM	242.018

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Sieć kanalizacji sanitarnej na osiedlu „Podzamcze” przy ul.
Sowińskiego w Szydłowcu.

Zamawiający : Urząd Miejski w Szydłowcu.

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY

Integralna część decyzji
z dn. 04.10.2004 Nr 77/Sz/2004

Z up. STAROSTY
mgr inż. Tadeusz Poziomkowski
NACZELNIK WYDZIAŁU
Budownictwa i Architektury

Projektował : inż. Jerzy Wajgner

inż. JERZY WAJGNER
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci instalacji i urządzeń
wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłowniczych,
wentylacyjnych, gazowych, nr ewid.
-UAN-II-K-8386/RA/10/85
-GP-III-7342/149/91

SZYDŁÓWIEC

Sierpień 2004 r.

Zawartość opracowania :

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITECTURY

1. Opis techniczny.
 - 1.1. Uchwała Rady Miejskiej w Szydłowcu nr 134/XXIV/97.
 - 1.2. Warunki wybudowania kanalizacji sanitarnej.
 - 1.3. Postanowienie nr 473/04 W.U.O.Z. w Radomiu.
 - 1.4. Opinia nr 90/2004 ZUD – Szydłowiec.
2. Rysunki.
 - 2.1. Orientacja 1:10000.
 - 2.2. Mapa sytuacyjna projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej 1 : 500.
 - 2.3. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej S1 – S7.
 - 2.4. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej S7 – S14.
 - 2.5. Profil podłużny kanalizacji sanitarnej S14 – S20.
 - 2.6. Studzienka przelotowa .

1. Opis Techniczny

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ INŻYNIERIA
I ARCHITEKTURY

1/ Podstawa opracowania :

- zlecenie zamawiającego,

2/ Dane wyjściowe do projektu :

- uchwała rady miejskiej w Szydłowcu,
- warunki wybudowania kanalizacji sanitarnej,
- postanowienie WUOZ w Radomiu,
- opinia ZUD – Szydłowiec.

3/ Dane ogólne.

Rada Miejska w Szydłowcu uchwałą nr 134/97, uchwaliła miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego działki nr 1981/3 wraz z obrzeżem ul. Sowińskiego w Szydłowcu. Celem regulacji zawartych w ustaleniach w/w planu jest organizacja przestrzenna obszaru określającego zasady podziału na działki budowlane, sposób zabudowy oraz zasady uzbrojenia technicznego. Teren objęty w/w planem ma być wyposażony w infrastrukturę techniczną między innymi, zaopatrzenie w wodę z istn. wodociągu w ul. Sowińskiego oraz odprowadzeniem ścieków sanitarnych do kanału w ul. Sowińskiego.

4/ Zakres opracowania.

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlano-wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej na terenie projektowanego osiedla „Podzamcze” od studzienki połączeniowej S1 na istniejącym kanale sanitarnym \varnothing 200 w ul. Sowińskiego.

5/ Warunki gruntowo-wodne.

Budowa geologiczna powyższego terenu jest zróżnicowana.

Na obszarze skrzydła południowego obniżenia terenowego, podłoże budują piaskowce jurajskie, występujące pod niewielkim nadkładem wietrzelin i deluwiiów.

Na obszarze skrzydła północnego tegoż obniżenia, od powierzchni występują czwartorzędowe gliny lodowcowe, a strop piaskowców jurajskich występuje głębiej niż 4,0 m ppt.

Podczas wierceń próbnych nie stwierdzono wód gruntowych.

6/ Roboty ziemne.

Trasę sieci kanalizacji sanitarnej wytyczyć według planu sytuacyjnego. Przed przystąpieniem do robót ziemnych, należy zapoznać się z

zaleceniami zawartymi w postanowieniu WUOZ w Radomiu z dnia 29.07.2004r. oraz w opinii ZUD w Szydłowcu.

Wykop pod projektowaną sieć kanalizacji wykonać zgodnie z wytyczoną trasą w sposób mechaniczny na odkład.

Na skrzyżowaniach z istniejącym uzbrojeniem podziemnym, wykop wykonać ręcznie pod nadzorem użytkownika sieci.

Projektuje się układanie rur kanalizacyjnych na podsypce piaskowej grubości 20 cm o uziarnieniu $2,0 > d > 0,05$ mm, zagęszczonej do współczynnika $I_s > 90\%$, lub do wielkości wskaźnika zagęszczenia podanego przez dysponenta drogi /ulicy/.

Grubość warstwy ochronnej zasypki kanału powinna wynosić min. 30 cm ponad wierzch rury i być wykonana ręcznie przy zastosowaniu piasku.

Pierwsza warstwa do osi rury, powinna być zagęszczona ostrożnie, aby uniknąć podniesienia się kanału.

7/ Roboty montażowe.

Podłączenie sieci kanalizacji sanitarnej do istn. kanału sanitarnego \varnothing 200 w ul. Sowińskiego, nastąpi poprzez projektowaną studzienkę połączeniową S1.

Sieć kanalizacji zaprojektowano z rur kanalizacyjnych, kielichowych z PVC \varnothing 200x5,9 szeregu S, uszczelnianych pierścieniami gumowymi. Uzbrojeniem sieci kanalizacyjnej są studzienki przelotowe, wykonane z kręgów żelbetonowych \varnothing 120 cm, przykrytych płytą żelbetonową i włazem żeliwnym typu ciężkiego.

Z zewnątrz studzienki pomalować jednokrotnie abizolem /roztworem asfaltowym/.

Przejęcie kanału pod ulicą Sowińskiego wykonać przewiertem lub przeciskiem, rurą stalową \varnothing 400 o dł. 13,0 m, bez naruszenia nawierzchni bitumicznej.

Rurę kanalizacyjną w rurze osłonowej, zamontować na płozach –FP / System raci /. Dystrybutor : ARMATECH Sp. z o.o. W-wa ul. Filtrowa 1a, tel. 258092.

Sieć kanalizacji poddać próbie szczelności.

Po wybudowaniu kanalizacji, należy dokonać inwentaryzacji powykonawczej.

Całość robót wykonać zgodnie z „warunkami technicznymi wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych cz. II instalacje sanitarne i przemysłowe”, z instrukcją montażu rur i armatury producenta oraz przepisami BHP.

STAROSTWO POWIATOWE,
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
i ARCHITEKTURY

Oświadczenie

Oświadczam, że projekt budowlano-wykonawczy sieci kanalizacji sanitarnej na osiedlu „Podzamcze” przy ul. Sowińskiego w Szydłowcu, został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami. Jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

inż. Jerzy Wajgner

Inż. JERZY WAJGNER
Upewnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
wodociągowych, kanalizacyjnych, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych, nr ewid.
-UAN-II-K-8386/RA/0/85
-GP-III-7342/149/91

**STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY**

do 16 maja 1997r.	wyłożenie spisów wyborców do publicznego wglądu
do 2 czerwca 1997r.	składanie wniosków przez wyborców nigdzie nie zameldowanych o wpisanie do spisu wyborców
do 3 czerwca 1997r.	podanie do publicznej wiadomości przez obwodowe komisje wyborcze, w drodze rozplakatowania, obwieszczeń terytorialnych komisji wyborczych zawierających informacje o kandydatach na radnych
5 czerwca 1997r.	głosowanie

85

**UCHWAŁA Nr 134/XXIV/97
RADY MIEJSKIEJ W SZYDŁOWCU
z dnia 25 marca 1997r.**

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego zabudowy jednorodzinnej przy ul. Sowińskiego w Szydłowcu

Na podstawie art. 26 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. o zagospodarowaniu przestrzennym /Dz.U.Nr 89 poz. 415/ oraz art. 18 ust. 2 pkt 5 art. 40 ust. 1 i art. 42 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie terytorialnym j.t. Dz.U z 1996r. Nr 13, poz. 74 z późn.zmianami/ - Rada Miejska w Szydłowcu:

§ 1. Uchwała miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego działki Nr 1981/3 wraz z obrzeżem ul. Sowińskiego w Szydłowcu.

§ 2. Ustalenia planu stanowią treść niniejszej uchwały.

§ 3. Integralną częścią planu jest rysunek planu stanowiący załącznik do uchwały. Rysunek planu obowiązuje w zakresie określonym uchwałą.

§ 4. Obowiązujące ustalenia planu:

1. Planem objęto obszar części miasta Szydłowca położony pomiędzy ulicą Sowińskiego a ulicą Dworską. W granicach opracowania planu znajdują się działki nr 1981/3, 1981/5, 1981/4, 1982 oraz części działek 4029, 230/1, 2321, 2322, 2324, 2325, 2326, 2328, 2329, 2330, 2331, 4665.
2. Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest organizacja przestrzenna obszaru określającego zasady podziału na działki budowlane, sposób zabudowy oraz zasady uzbrojenia technicznego.
3. Przedmiotem ustaleń planu są:
 - 1/ tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oznaczone na rysunku symbolem MN,
 - 2/ tereny urządzeń energetyki oznaczone w rysunku planu symbolem EE,

3/ tereny ulic oznaczone w rysunku planu symbolami KZ, KL, KD.

4. Obowiązującymi ustaleniami planu w rysunku planu są:

1/ linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu,

2/ linie frontowe zabudowy budynków mieszkalnych i garaży.

5. Przebieg linii podziałów na działki budowlane może być zmieniony w strefie tyłów działek.

6. Przebieg sieci infrastruktury technicznej ma charakter schematu. Dokładną lokalizację sieci ustalają projekty techniczne.

§ 5. Ilekroć w dalszych przepisach niniejszej uchwały jest mowa o:

1/ planie - należy przez to rozumieć ustalenia planu, o których mowa w § 1 niniejszej uchwały.

2/ planie ogólnym zagospodarowania przestrzennego miasta - należy przez to rozumieć ustalenia planu uchwalonego przez Radę Miejską w Szydłowcu uchwałą nr 253/XLIII/94 z dnia 27.05.1994r. /Dz.Urz.Woj.Radomskiego nr 10 z dnia 05.07.1994r./.

3/ rysunku planu - należy przez to rozumieć rysunek planu na mapie w skali 1:500 stanowiący załącznik graficzny Nr 1 do niniejszej uchwały.

4/ przepisach szczególnych i odrębnych - należy przez to rozumieć przepisy ustaw wraz z aktami wykonawczymi.

5/ przeznaczeniu podstawowym - należy rozumieć przez to przeznaczenie, które powinno przeważać w okresie docelowym na danym obszarze.

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY

- 4/ przeznaczeniu uzupełniającym - należy przez to rozumieć inne przeznaczenie, które uzupełnia lub krótko czasowo zastępuje przeznaczenie podstawowe.
- 5/ przeznaczeniu dopuszczalnym - należy przez to rozumieć przeznaczenie, które może być ewentualnie realizowane pod warunkiem spełnienia określonych wymagań eliminujących możliwość wystąpienia kolizji i konfliktów.
- 6/ terenie - należy przez to rozumieć obszar o określonym przeznaczeniu podstawowym wyznaczonym w rysunku planu liniami rozgraniczającymi.

§ 6.1. Ustala się teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej oznaczonej w rysunku planu symbolami MN1, MN2, MN3, MN4 z podstawowym przeznaczeniem gruntów pod zabudowę jednorodzinna wolnostojąca.

2. Na terenach zabudowy mieszkaniowej, o których mowa w ust. 1 ustala się następujące zasady zagospodarowania:

- 1/ istniejąca zabudowa mieszkaniowa na terenie MN1 może podlegać wymianie, rozbudowie i przebudowie oraz zmianie sposobu użytkowania budynków.
- 2/ istniejąca zabudowa zagrodowa na terenie MN1 może podlegać remontom kapitalnym. Rozbudowa, przebudowa tej zabudowy jest możliwa jedynie jeżeli jest zgodna z przepisami szczególnymi i odrębnymi lub w przypadku powiększenia działki przez wykup terenów z działek sąsiednich w sposób określony w § 4 ust. 3.

3/ wolne tereny przeznaczają się pod zabudowę wolnostojącą. Sposób lokalizacji budynków mieszkalnych, wielkość działek określa rysunek planu z zastrzeżeniem § 4 ust. 3. Obowiązującymi elementami rysunku przy lokalizacji budynków mieszkalnych jest odległość od linii rozgraniczającej ulicy oraz od granicy działki sąsiedniej, przy której dopuszcza się realizację garaży.

Wielkość rzutu budynku mieszkalnego regulować poprzez zmianę położenia linii tylnych i bocznych zewnętrznych budynków. Obowiązującym elementem rysunku planu przy lokalizacji garaży jest ustalona w rysunku odległość od linii rozgraniczającej ulicy.

W tylnych częściach budynków garażowych dopuszcza się funkcje gospodarcze.

4/ na działkach oznaczonych w rysunku planu 1,2,12,13,14,15,16 dopuszcza się lokalizację wolnostojących nieuciążliwych obiektów usługowych lub gospodarczych w sposób zgodny z przepisami szczególnymi.

5/ forma nowych budynków mieszkalnych, gospodarczych, garażowych i usługowych winna być kształtowana w nawiązaniu do architektury regionalnej bez

ograniczenia w zakresie materiałów konstrukcyjnych przy zastosowaniu tradycyjnych materiałów wykończeniowych jak tynki gładkie jasne, pokrycie dachówka.

6/ Forma budynków winna uwzględnić następujące zasady:

- rzut poziomy prostokątny z dopuszczeniem ryzalitów ganków, werand itp.
- dach dwuspadowy symetryczny o nachyleniu połaci 45° z okapem od 40 do 70 cm. Lukarny nakryte daszkiem dwuspadowym o nachyleniu 45°. Dopuszcza się okna połaciowe. Układ kalenicowy.
- wysokość budynku mieszkalnego 1,5 kondygnacji tj. parter i poddasze mieszkalne + podpiwniczenie zagłębione ca 1 m. Posadzka parteru 1,5 m nad poziomem ulicy.
- budynki garażowo-gospodarcze wysokości 1 kondygnacji max do wysokości 3 m od poziomu ulicy - stropodach płaski w formie tarasu z ewentualnym daszkiem osłonowym od strony ulicy.

§ 7. Ustala się teren urządzeń energetyki oznaczony na rysunku planu symbolem EE. Na terenie przewiduje się lokalizację stacji transformatorowej wewnętrznej 15/0,4 kV typu MSTw lub kontenerowej. Stacja docelowa obsługuje cały kompleks terenu budownictwa jednorodzinne oznaczony w planie ogólnym miasta symbolem 30MI.

§ 8.1. Ustala się przebieg ulic zbiorczych lokalnych i dojazdowych oznaczonych w rysunku planu symbolami - odpowiednio KZ, KL, KD.

2. Ustala się parametry ulic w sposób następujący:

- ulica zbiorcza projektowana /wg planu ogólnego zagospodarowania przestrzennego miasta/ KZ - szerokość w liniach rozgraniczających 15m, chodnik dwustronny szer. 3 m.

- ulice lokalne - KL, szerokość w liniach rozgraniczających 10m, szerokość jezdni 6 m, chodniki dwustronne po 2 m, w pierwszym etapie zakończone placami manewrowymi - przewidziana kontynuacja na terenie sąsiednim.

- ulica dojazdowa - KD, ciąg pieszojezdny szerokości 5 m.

§ 9.1. Dla terenów, o których mowa w § 6 ust. 1 ustala się następujące zasady realizacji infrastruktury technicznej:

- 1/ zaopatrzenie w wodę z istniejącego wodociągu miejskiego \varnothing 150 w ulicy Sowińskiego - przewodem wg rysunku planu.
- 2/ zaopatrzenie w energię elektryczną alt. - z istniejącej stacji "Browar"

**STAROSTWO POWIATOWE,
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY**

- z istniejącej linii 15 kV Szydłowice - Wysoka - odcinkiem linii kablowej, 15 kV 3 x 120 mm² HAKnFta (alt. linia napowietrzna poza terenem osiedla 15 kV 3 x 35 mm² AFL).

Na terenie osiedla zaprojektowano stację transformatorową wewnętrzną 15/0,4 kV typu MSTw lub kontenerową. Sieć kablową NN na terenie osiedla oraz złącza kablowe z pomiarami energii sytuować w linii ogrodzeń działek.

3/ zaopatrzenie w gaz i telekomunikację należy realizować zgodnie z przepisami szczególnymi i odrębnymi w pasach ulicznych.

4/ zaopatrzenie w energię ciepłą - z własnych kotłowni gazowych lub elektrycznych.

5/ odprowadzenie ścieków sanitarnych - kanałami D 200 z włączeniem do istniejącego kanału D 250 w ulicy Sowińskiego. Do czasu realizacji kanału w ulicy Sowińskiego dopuszcza się stosowanie indywidualnych

szkielecnych zbiorników na działkach i dowóz ścieków do oczyszczalni miejskiej.

s/ odprowadzenie wód deszczowych:

- z ulic lokalnych i dojazdowych powierzchniowe.

- z ulicy zbiorczej kanałem deszczowym do ulicy Sowińskiego.

§ 10. Zgodnie z art. 10 ust. 3 art. 36 ust. 3 ustawy o zagospodarowaniu przestrzennym ustala się jednorazową opłatę od wzrostu wartości nieruchomości w wysokości 7%.

§ 11. Wykonanie uchwały powierza się Zarządowi Miejskiemu w Szydłowcu.

§ 12. Miejskowy plan zagospodarowania przestrzennego obszaru określonego w § 1 wchodzi w życie po upływie 14 dni od ogłoszenia uchwały w Dzienniku Urzędowym Województwa Radomskiego.

PRZEWODNICZĄCY RADY MIEJSKIEJ: K.Waszczyk

**MIEJSKOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO
ZABUDOWY JEDNORODZINNEJ PRZY UL. SOWIŃSKIEGO
W SZYDŁOWCU**

RYSUNEK PLANU

SKALA 1:500

ZALĄCZNIK GRAFICZNY NR 1 DO UCHWAŁY RADY MIEJSKIEJ W SZYDŁOWCU

NR 134/XXIV/97 Z DNIA 25 MARCA '97

Legenda:

- 220 2 - granica opracowania
- linie rozgraniczające tereny o różnym sposobie użytkowania
- linie istniejących podziałów własnościowych
- linie proponowanych podziałów własnościowych
- istniejąca zabudowa do adaptacji
- optymalne usytuowanie budynków mieszkalnych
- optymalne usytuowanie garaży i budynków gospodarczych
- tereny mieszkalnictwa jednorodzinnego
- tereny urządzeń energetyki

- KZ, KL, KD - tereny ulic
- projektowany wodociąg
- KS - projektowany kanał sanitarny
- KD - projektowany kanał deszczowy
- projektowany kabel energetyczny średniego napięcia
- projektowane rzędne ulic

Opracowanie:

mgr inż. arch. Grzegorz Krawczyk
uczelnienia Urbanistyczne nr 24/88

mgr inż. arch. Paweł Wasilewski

Układ sekcji rysunku planu:

1	2
3	4
5	6

Spółeczny Komitet Budowy Sieci
Wodociągowej i Kanalizacji Sanitarnej
Osiedla przy ul. Sowińskiego
26 – 500 Szydłowiec

STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I INŻYNIERY

Warunki techniczne wybudowania kanalizacji sanitarnej na osiedlu
„Podzamcze” nr 26 / 2003r.

Zaprojektować i wykonać sieć rozdzielczą kanalizacyjną na osiedlu „Podzamcze”

1. Opracować dokumentację techniczną sieci rozdzielczej i przyłącz kanalizacyjnych i z protokołem ZUD-u przedłożyć do „Wodociągi i Kanalizacja” sp. z o.o. w Szydłowcu celem uzgodnienia.
2. Dokumentacja winna zawierać: opis techniczny z określeniem materiału, średnicy sieci i przyłącza, sposobu wykonania robót budowlano-montażowych i prac ziemnych, plan sytuacyjny w skali 1:500 lub 1:1000, miejsce włączenia w sieć kanalizacji sanitarnej, profile podłużne.
3. Uzyskać pozwolenie na budowę sieci kanalizacji sanitarnej.
4. Uzyskać zgodę na prowadzenie prac na terenach do których inwestor nie ma prawa własności,
5. Kanał wykonać z rur z tworzywa sztucznego z nieplastyfikowanego polichlorku winylu PVC produkcji np.: Zakład Tworzyw Sztucznych „Gamrat” w Jaśle, Wavin Buk lub Mabo Turlen o średnicy min. \varnothing 200 mm. średnica przyłącza \varnothing 160 mm.
6. Ścieki przyjmujemy do kanału sanitarnego $D = 200$ mm. w ul. Sowińskiego.
7. Studzienki rewizyjne na sieci betonowe \varnothing 1200 mm.
8. Wyprofilować kinetę na włączenie przykanalika.
9. Wszystkie przyłącza kanalizacji sanitarnej powinny być włączone w studzienki rewizyjne na sieci rozdzielczej w ulicy.
10. Wykonawcą sieci rozdzielczej i przyłącz kanalizacji sanitarnej może być jedynie wykonawca uprawniony i prowadzący działalność gospodarczą.
11. Odbiór techniczny sieci rozdzielczej i przyłącz przez „Wodociągi i Kanalizacja” Sp. z o.o. w Szydłowcu przed zasypaniem – (w przypadku gdy wykonawcą nie jest Sp. z o.o. w Szydłowcu „Wodociągi i Kanalizacja”).
12. Przyłącza kanalizacyjne wyposażać w zabezpieczenie przeciwzalewowe (np. zasuwę burzową).
13. Inwestycja winna być wykonana zgodnie z polskimi normami z materiałów posiadających atest.
14. Po wybudowaniu sieci rozdzielczej oraz przyłącz wykonać inwentaryzację geodezyjną powykonawczą i przedłożyć w „Wodociągach” zgłaszając do odbioru wykonane instalacje.
15. Dokonać odbioru końcowego potwierdzonego protokołem odbioru.
16. Podpisanie umowy ze Spółką „Wodociągi i Kanalizacja” w Szydłowcu na odbiór ścieków z nieruchomości możliwe będzie po przedłożeniu w siedzibie Spółki wszystkich wymaganych dokumentów t.j. projektu budowlanego, protokołu odbioru, oświadczenia wykonawcy, inwentaryzacji powykonawczej.
17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od daty ich określenia.
18. Wykonaną sieć rozdzielczą przekazać Spółce „Wodociągi i Kanalizacja” w Szydłowcu.

Niespełnienie wyżej wymienionych warunków zwalnia „Wodociągi i Kanalizacja” Spółka z o.o. w Szydłowcu od podpisania umowy na odbiór ścieków z nieruchomości.

GŁÓWNY SPECJALISTA
(-) Andrzej Pawłowski

Radom, 29.07.2004 r.

WOJEWÓDZKI KONSERWATOR ZABYTKÓW w Warszawie

WKZ/R. ZA.WB. Szydłowiec /4119-82 /1346/04

Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków
w Warszawie

Delegatura w Radomiu
ul. Żeromskiego 53
tel./fax 363-85-14

363-92-14
STAROSTWO POWIATOWE
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY

POSTANOWIENIE Nr 473/04

Na podstawie art. 7 i 31 ustawy z dnia 23 lipca 2003r o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami / Dz. U. Nr 162, p.1568 z dn. 17.09.2003r/ oraz artykuł 106 § 5 KPA
w związku z wystąpieniem : Urzędu Miejskiego w Szydłowcu
w sprawie uzgodnienia : projektowanej lokalizacji sieci kanalizacji sanitarnej wraz z siecią wodociagową na osiedlu „Podzamcze” przy ul. Sowińskiego w Szydłowcu

postanawiam

wyrazić zgodę na przedstawiony projekt realizacyjny pod warunkiem, że Inwestor zabezpieczy nadzór archeologiczny przy pracach ziemnych na terenie oznaczonym kolorem zielonym zgodnie z zał. graficznym / 1:1000/.
O terminie rozpoczęcia w/w robót a także o sposobie ich realizacji proszę powiadomić nasz Urząd z co najmniej 7-mio dniowym wyprzedzeniem.
W terminie 14-tu dni po ukończeniu prac ziemnych proszę dostarczyć dokumentację z prac archeologicznych.

UZASADNIENIE

Projektowana inwestycja znajduje się częściowo w rejonie zagrożonym występowaniem obiektów archeologicznych. Podczas prac ziemnych obiekty te mogą zostać zniszczone. Dlatego postanawiam jak wyżej.

POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Ministra Kultury w Warszawie za moim pośrednictwem (Radom, ul. Żeromskiego 53), w terminie 7 dni od jego doręczenia.



Z up. Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków
w Warszawie
Marek Figiel
mgr Marek Figiel
KIEROWNIK DELEGATURY W RADOMIU

Otrzymują:

1/ Urząd Miejski w Szydłowcu
2/ 2 x a/a

opracował:

Witold Bujakowski

OPINIA NR 90/2004 z dnia 09.08.2004

w sprawie uzgodnienia dokumentacji projektowej*, inwentaryzacyjnej*

Objekt m. Szydłowiec, Osiedle, Podkarmie
Przedmiot uzgodnienia siec wodociągowa i kanalizacji sanitarnej
Inwestor Urad. Miasta w Szydłowcu
Zlecenie Z.U.I.P. im. Henryka Rogajmiera Nr 90/2004 z dnia 26.07.2004
(inwestora*, projektanta*)

Zespół Uzgadniania Dokumentacji Projektowej
Sieci Uzbrojenia Terenu

opiniuje pozytywnie

projekt*, wyniki inwentaryzacji powykonawczej* z następującymi warunkami:

Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia Inwestora od uzyskania z właściwego organu do spraw nadzoru architektoniczno - budowlanego decyzji o pozwoleniu na budowę.

W przypadku robót w pasach drogowych Inwestor zobowiązany jest uzyskać zezwolenie na wejście w pas drogowy od zarządzającego drogą.

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii, chyba że Inwestor uzyska zgodę na jego przedłużenie.

Uzgodnienie traci ważność w przypadku gdy:

- a) Inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat.
- b) decyzja o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, o zatwierdzeniu planu realizacyjnego lub o pozwoleniu na budowę została zmieniona lub uchylona.
- c) Inwestor nie uzyskał zgody na przedłużenie okresu ważności.
- d) dokonano zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.
- e) wystąpieniu w/w przypadków Inwestor obowiązany jest zawiadomić bezzwłocznie Zespół Uzgadniania Dokumentacji.

Uwagi i zalecenia:

1) Prace skrzyżowaniach i zblizeniach projektowanych sieci od istniejacego uzbrojenia podziemnego, prace ziemne wykonac ręcznie, bez użycia sprzętu zmechanizowanego i pod fachowym nadzorem technicznym zapewnionym przez wykonawcę robót.

- 2) W razie niezgodności realizacji obiektów z projektem, inwestor zobowiązany jest do wystąpienia do Z.U.I.P. o wydanie opinii w sprawie dalszego postępowania. Realizacja inwestycji niezgodnie z projektem może spowodować nakaz przebudowy na koszt inwestora realizowanych obiektów, bądź innych będących z nimi w kolizji.
- 3) Zgodnie z art.48 ust.1 pkt 6 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne, Inwestor zobowiązany jest pod karą grzywny zapewnić geodezyjne wytyczenie projektowanych obiektów oraz geodezyjną inwentaryzację powykonawczą zrealizowanych obiektów (przed zasypaniem).
- 4) Podczas prac należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie w stanie nienaruszonym punktów geodezyjnych, które podlegają ochronie w trybie przepisów ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz.U.10/89 i 15/91).

5) Prace na skrzyżowaniu z kanalizacją telefoniczną wykonac ręcznie.

Przed zasypaniem zgłosić do odbioru przez T.P.S.A. Wydział Zarządzania

Zasobami Linowymi - Radom Pl. Konstytucji 3 Maja 2

6) Szczególne warunki realizacji inwestycji uzgodnić w WUOZ Warszawa-Delegatura

w Radomiu

7) Przebiecie poprzeczne wykonac przewiertem lub przecięciem bez naruszenia
nawierzchni bitumicznej, posadowienie min. 1.5m poniżej niwelety nawierzchni
Przed przystąpieniem do robót uzyskać zezwolenie na prowadzenie robót
w pasie drogowym - Radom ul. Mokra 2

* niepotrzebne skreślić

Uzgodnienie zachowuje ważność przez okres 3 lat od dnia wydania opinii, chyba że inwestor uzyskał zgodę na jej przedłużenie. Uzgodnienie traci ważność gdy: inwestor nie zrealizował projektu w okresie 3 lat, decyzja o ustaleniu lokalizacji inwestycji, o zatwierdzeniu planu realizacyjnego lub o pozwoleniu na budowę została zmieniona lub uchylona, inwestor nie uzyskał zgody na przedłużenie ważności, dokonano zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. (Rozporządzenie MGPIB z dn. 26.08.1991r §16 punkt 1 i 2 Dz. U. Nr 83 poz. 163)

Załączniki:

1. Mapa szt.
2.

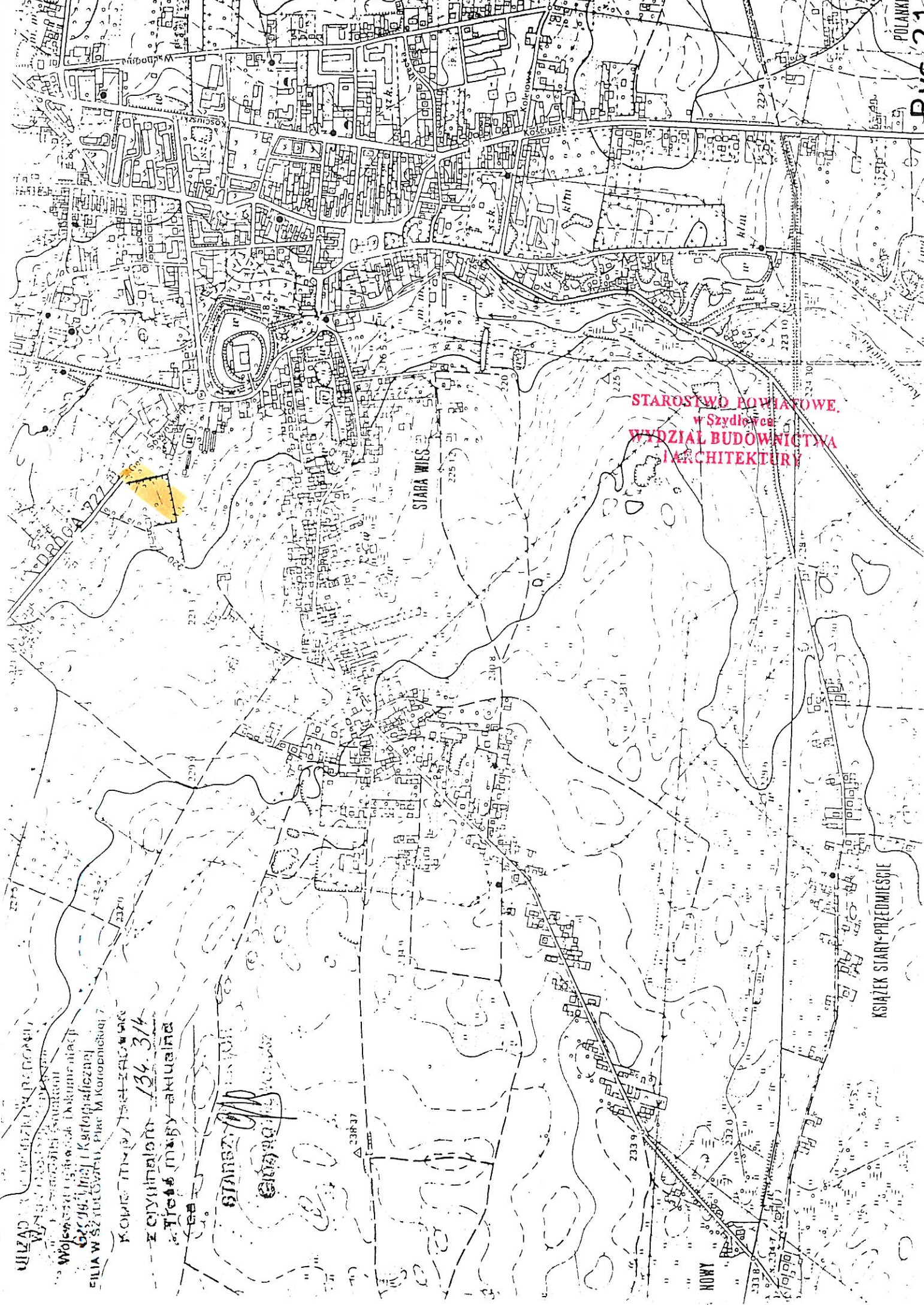
Z upoważnienia Starosty

Przewodniczący ZUD

PRZEWODNICZĄCY ZESPOŁU

Grażyna Gwałdzisz

STAROSTWO POWIATOWE,
w Szydłowcu
WYDZIAŁ BUDOWNICTWA
I ARCHITEKTURY



WILZA
Województwo Świętokrzyskie
Powiat Szydłowiecki
Filia w Szydłowcu, Plac M. Koroniewicza 7
KONIEC
Z cyfrowania 134.314
Tytuł mapy-aktualna

STAN 2010
2010

NOWY

KSIĄŻEK STARY-PRZEDMIEŚCIE

