



URZĄD MIEJSKI W ŚWIDNICY

Wydział Dróg i Infrastruktury Miejskiej

ul. Armii Krajowej 49, 58 – 100 Świdnica

tel. (+48 74) 856 29 63, fax. (+48 74) 856 29 63

e-mail: um@um.swidnica.pl

www.um.swidnica.pl

LAUREAT KONKURSU



TERAZ POLSKA

Świdnica 09.12.2022r.

DI.7011.64.2022

Wioletta Podlasek - Łabińska

ul. Fabryczna 17/2

59-220 Legnica

dot. Zapewnienia odbioru i wstępnych warunków w zakresie odprowadzenia wód opadowych

Odpowiadając na Pani wniosek z dnia 08.12.2022r. dotyczący zapewnienia odbioru wód opadowych oraz wydanie wstępnych warunków podłączenia do sieci kanalizacji deszczowej dla potrzeb projektowanej myjni samochodowej 4-ro stanowiskowej, zlokalizowanej w Świdnicy ul. K. Odnowiciela dz. nr 18/3 Obr. 0002 Zawiszów Wydział Dróg i Infrastruktury Miejskiej Urzędu Miejskiego w Świdnicy informuje, że zapewniamy odbiór wód opadowych w łącznej ilości $Q_d = 7,81$ l/s w warunkach występowania deszczu o natężeniu nie większym niż deszcz miarodajny $q = 130$ l/sxha, o czasie trwania 15 min. i podaje warunki techniczne przyłączenia do sieci kanalizacji deszczowej:

1. Należy wykonać projekt budowlany doziemnej zewnętrznej sieci kanalizacji deszczowej wraz z włączeniem do sieci kanalizacji deszczowej kd 200 w ul. H.Brodatego w Świdnicy.
2. Włączenia do sieci należy dokonać za pośrednictwem istniejącej studni rewizyjnej oznaczonej na załączniku graficznym symbolem Sdi. *lub Sdi. SŁOŹOWNY SPECJALISTA*
3. Rzędna dna studni Sdi: 232,67; 233,11.
4. Rzędna dna włączenia należy ustalić pomiarem.
5. Instalację deszczową należy zaprojektować w taki sposób, aby dla odprowadzanych wód opadowych, na wlocie do odbiornika, zapewnić dopuszczalne parametry określone w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 12 lipca 2019r. (Dz. U. z dnia 15 lipca 2019r., poz. 1311) w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego oraz warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu do wód lub do ziemi ścieków, a także przy odprowadzaniu wód opadowych lub roztopowych do wód lub do urządzeń wodnych tj.:

- zawartość zawiesin ogólnych była nie większa niż 100 mg/l,
- zawartość substancji ropopochodnych była nie większa niż 15 mg/l.

6. Projekt budowlany należy uzgodnić z Wydziałem Dróg i Infrastruktury Miejskiej Urzędu Miejskiego w Świdnicy.
7. Na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym ul. H.Brodatego należy uzyskać decyzję Prezydenta Miasta Świdnicy.
8. Wykonaną instalację odwadniającą należy zinwentaryzować przez uprawnionego geodetę.
9. Podstawą do spisania protokołu odbioru technicznego i dopuszczenia do eksploatacji będzie pozytywny odbiór robót budowlanych wykonanych zgodnie z wydanymi warunkami przyłączenia do sieci i geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza instalacji kanalizacji deszczowej, zawierająca informacje potwierdzające wykonanie przyłącza w formie papierowej i elektronicznej na nośniku CD; (wektor, współrzędne xyz, szkic inwentaryzacji powykonawczej).

Wyk. 2 egz.

Otrzymują:

1. Adresat

2. DI a/a

J. Kozłowski

tel. 74 856 29 63

Z-ca Dyrektora Wydziału

Renata Kogut
Renata Kogut



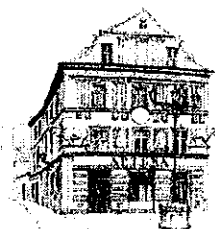
Kościół pw. Św. Stanisława
i Św. Wacława
Katedra Diecezji Świdnickiej



Kościół Pokoju pw. Św. Trójcy
Wpisany na listę UNESCO



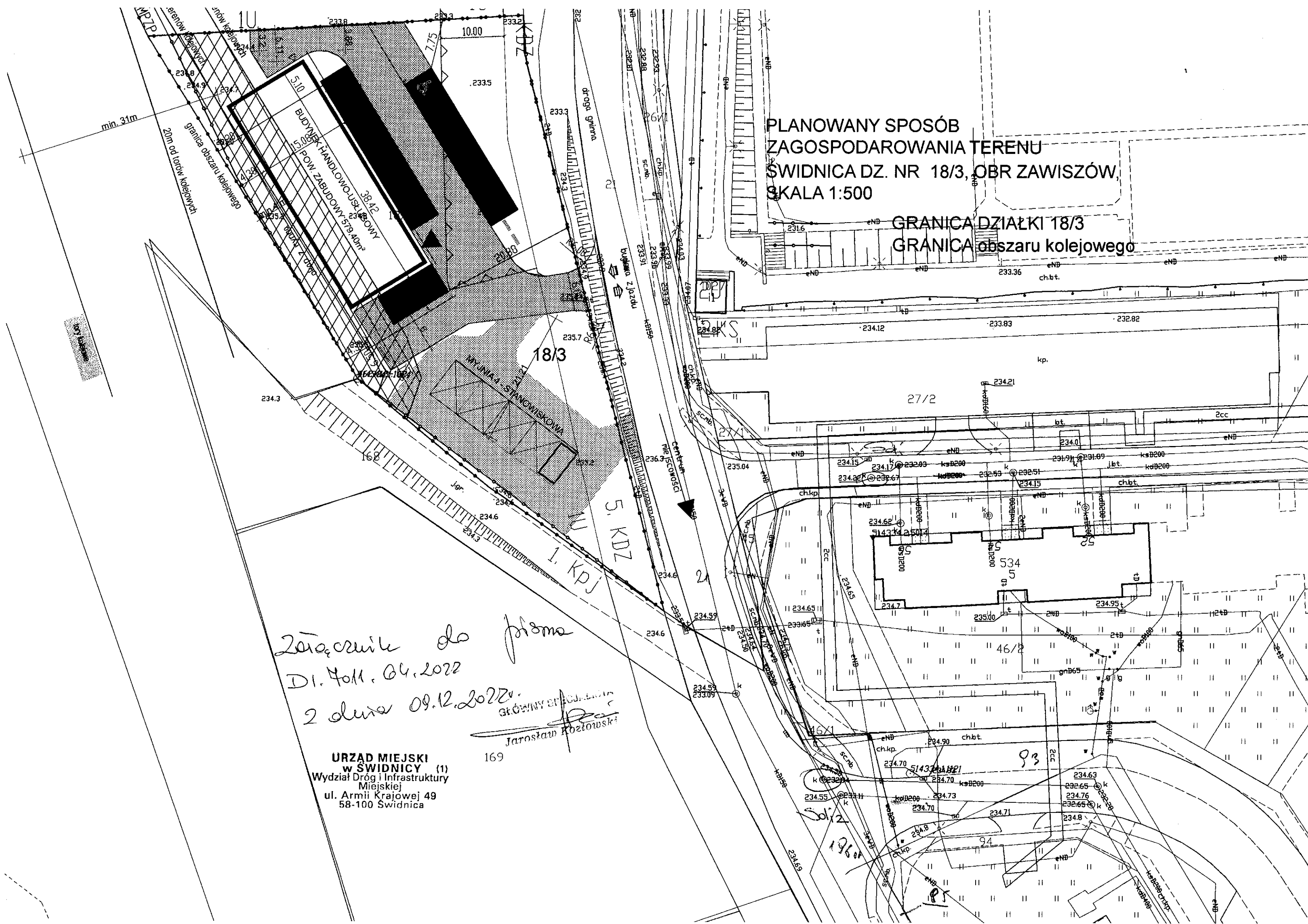
Rynek
Wieża ratuszowa



Kamienica „Pod Bykani”

PLANOWANY SPOSÓB
ZAGOSPODAROWANIA TERENU
SWIDNICA DZ. NR 18/3, OBR. ZAWISZÓW,
SKALA 1:500

GRANICA DZIAŁKI 18/3
GRANICA obszaru kolejowego



Załącznik do
Dl. 4011.04.2022
2 dnem 09.12.2022
GŁÓWNY SPECJALISTA
Jarosław Rozłowski

URZĄD MIEJSKI
w SWIDNICY (1)
Wydział Drog i Infrastruktury
Miejskiej
ul. Armii Krajowej 49
58-100 Swidnica

169