

j. siedleckie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala: 1:500

Województwo: mazowieckie

Powiat: węgrowski

Gmina: Łochów

Obręb: Miasto Łochów

Obiekt: ul. Baczkowska, Nowowiejska,

1-go Maja, Sosnowa, Wiśniowa,

Al. Łochowska, Polna, Olszowa.

KERG: 2778-1983/2006

Arkusze mapy: 264.114.0123

Granice na mapie wykazano

na podstawie ewidencji gruntów.

Nie wyklucza się istnienia w terenie

urządzeń podziemnych, które nie zostały

złeczone do pomiaru przed zasypaniem.

Treść mapy w granicach lokalizacji

zaktualizowano na stan z grudnia 2007 r.

USŁUGI GEODEZYJNE URLE

Iwona Dutkiewicz

05-281 Urle

ul. 1-go Maja 7

tel./fax 025 792 37 80, tel. 0602 55 75 96

REGON 710055483, NIP 824-101-16-47

GEODETA UPRAWNIONY

mgr inż. Iwona Dutkiewicz

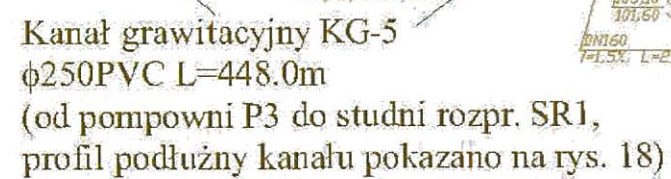
Mię uprawnienia 9569



ZADANIE 2

Kanal grawitacyjny KG-5.1  
φ200PVC L=106.5m  
(od studni S44 do studni S44.6;  
profil podłużny kanału  
pokazano na rys. 20)





PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMEX" Sp. z o.o. ul. Tęczywa 32, 53-602 Wrocław					
Investor	Gmina Łochów, Al. Pokoju 75, 07-130 Łochów			Stadium	PB
Investycja	Projekt techniczny kanalizacji sanitarnej w Łochowie (uzupełnienie brakującej sieci)			Temat	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ
Treść	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU				
Funkcja	Inicjator i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Wykonawca	Błażej Rogulski			05.2008	
					Skala 1:500

1

②

## ZADANIE 2



**Kanal grawitacyjny KG-5**  
(od pompowni P-3 do studni S72,  
profil podłużny kanału  
pokazano na rys. 18)

**Kanal ciśnieniowy KC-3**  
φ90PE L=130.0m  
(od pompowni P-3 do istn. studni SP2,  
profil podłużny kanału  
pokazano na rys. 28)

**Kanal grawitacyjny KGB-5.2**  
φ200 PVC L=188.5m  
(od studni S51 do studni S51.6,  
profil podłużny kanału  
pokazano na rys. 22)

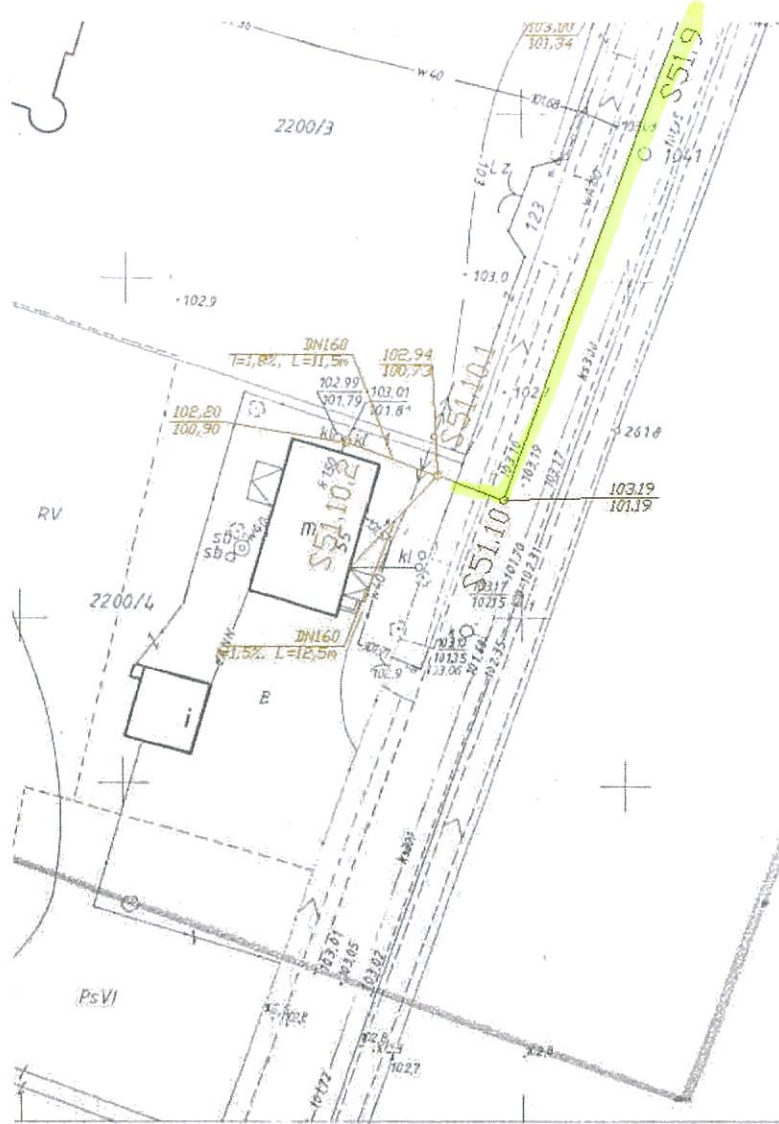
**Kanal grawitacyjny KGB-5.3**  
φ200 PVC L=191.0m  
(od studni S51 do studni S51.10,  
profil podłużny kanału  
pokazano na rys. 24)

Technical drawing details include:  
- Street names: Baczkowska, Owowiejska  
- Building footprints and lot numbers (e.g., 2202, 2201, 2200/1, 2200/2)  
- Sewer line profiles and elevations (e.g., 103.15, 101.55, 103.02, 101.70, 103.2)  
- Manhole and inspection points (e.g., S53.1, S51.7, S51.8, S51.9.1, S51.9.2, S51.11, S51.12, S51.21, S51.22, S51.23, S51.24, S51.25, S51.26, S51.27, S51.28, S51.29, S51.30, S51.31, S51.32, S51.33, S51.34, S51.35, S51.36, S51.37, S51.38, S51.39, S51.40, S51.41, S51.42, S51.43, S51.44, S51.45, S51.46, S51.47, S51.48, S51.49, S51.50, S51.51, S51.52, S51.53, S51.54, S51.55, S51.56, S51.57, S51.58, S51.59, S51.60, S51.61, S51.62, S51.63, S51.64, S51.65, S51.66, S51.67, S51.68, S51.69, S51.70, S51.71, S51.72, S51.73, S51.74, S51.75, S51.76, S51.77, S51.78, S51.79, S51.80, S51.81, S51.82, S51.83, S51.84, S51.85, S51.86, S51.87, S51.88, S51.89, S51.90, S51.91, S51.92, S51.93, S51.94, S51.95, S51.96, S51.97, S51.98, S51.99, S51.100, S51.101, S51.102, S51.103, S51.104, S51.105, S51.106, S51.107, S51.108, S51.109, S51.110, S51.111, S51.112, S51.113, S51.114, S51.115, S51.116, S51.117, S51.118, S51.119, S51.120, S51.121, S51.122, S51.123, S51.124, S51.125, S51.126, S51.127, S51.128, S51.129, S51.130, S51.131, S51.132, S51.133, S51.134, S51.135, S51.136, S51.137, S51.138, S51.139, S51.140, S51.141, S51.142, S51.143, S51.144, S51.145, S51.146, S51.147, S51.148, S51.149, S51.150, S51.151, S51.152, S51.153, S51.154, S51.155, S51.156, S51.157, S51.158, S51.159, S51.160, S51.161, S51.162, S51.163, S51.164, S51.165, S51.166, S51.167, S51.168, S51.169, S51.170, S51.171, S51.172, S51.173, S51.174, S51.175, S51.176, S51.177, S51.178, S51.179, S51.180, S51.181, S51.182, S51.183, S51.184, S51.185, S51.186, S51.187, S51.188, S51.189, S51.190, S51.191, S51.192, S51.193, S51.194, S51.195, S51.196, S51.197, S51.198, S51.199, S51.200, S51.201, S51.202, S51.203, S51.204, S51.205, S51.206, S51.207, S51.208, S51.209, S51.210, S51.211, S51.212, S51.213, S51.214, S51.215, S51.216, S51.217, S51.218, S51.219, S51.220, S51.221, S51.222, S51.223, S51.224, S51.225, S51.226, S51.227, S51.228, S51.229, S51.230, S51.231, S51.232, S51.233, S51.234, S51.235, S51.236, S51.237, S51.238, S51.239, S51.240, S51.241, S51.242, S51.243, S51.244, S51.245, S51.246, S51.247, S51.248, S51.249, S51.250, S51.251, S51.252, S51.253, S51.254, S51.255, S51.256, S51.257, S51.258, S51.259, S51.260, S51.261, S51.262, S51.263, S51.264, S51.265, S51.266, S51.267, S51.268, S51.269, S51.270, S51.271, S51.272, S51.273, S51.274, S51.275, S51.276, S51.277, S51.278, S51.279, S51.280, S51.281, S51.282, S51.283, S51.284, S51.285, S51.286, S51.287, S51.288, S51.289, S51.290, S51.291, S51.292, S51.293, S51.294, S51.295, S51.296, S51.297, S51.298, S51.299, S51.300, S51.301, S51.302, S51.303, S51.304, S51.305, S51.306, S51.307, S51.308, S51.309, S51.310, S51.311, S51.312, S51.313, S51.314, S51.315, S51.316, S51.317, S51.318, S51.319, S51.320, S51.321, S51.322, S51.323, S51.324, S51.325, S51.326, S51.327, S51.328, S51.329, S51.330, S51.331, S51.332, S51.333, S51.334, S51.335, S51.336, S51.337, S51.338, S51.339, S51.340, S51.341, S51.342, S51.343, S51.344, S51.345, S51.346, S51.347, S51.348, S51.349, S51.350, S51.351, S51.352, S51.353, S51.354, S51.355, S51.356, S51.357, S51.358, S51.359, S51.360, S51.361, S51.362, S51.363, S51.364, S51.365, S51.366, S51.367, S51.368, S51.369, S51.370, S51.371, S51.372, S51.373, S51.374, S51.375, S51.376, S51.377, S51.378, S51.379, S51.380, S51.381, S51.382, S51.383, S51.384, S51.385, S51.386, S51.387, S51.388, S51.389, S51.390, S51.391, S51.392, S51.393, S51.394, S51.395, S51.396, S51.397, S51.398, S51.399, S51.400, S51.401, S51.402, S51.403, S51.404, S51.405, S51.406, S51.407, S51.408, S51.409, S51.410, S51.411, S51.412, S51.413, S51.414, S51.415, S51.416, S51.417, S51.418, S51.419, S51.420, S51.421, S51.422, S51.423, S51.424, S51.425, S51.426, S51.427, S51.428, S51.429, S51.430, S51.431, S51.432, S51.433, S51.434, S51.435, S51.436, S51.437, S51.438, S51.439, S51.440, S51.441, S51.442, S51.443, S51.444, S51.445, S51.446, S51.447, S51.448, S51.449, S51.450, S51.451, S51.452, S51.453, S51.454, S51.455, S51.456, S51.457, S51.458, S51.459, S51.460, S51.461, S51.462, S51.463, S51.464, S51.465, S51.466, S51.467, S51.468, S51.469, S51.470, S51.471, S51.472, S51.473, S51.474, S51.475, S51.47

Kanał grawitacyjny KGB-5.2  
 $\phi 200$  PVC L=188.5m  
 (od studni S51 do studni S51.6,  
 profil podłużny kanału  
 pokazano na rys. 22)

Kanał grawitacyjny KGB-5.3  
 $\phi 200$  PVC L=191.0m  
 (od studni S51 do studni S51.10,  
 profil podłużny kanału  
 pokazano na rys. 24)

4



Uroczysko - Łos Łochowski

- Legenda:**
- kanalizacja sanitarnoprzeciekowa
  - studzienki kanalizacyjne
  - przyłącza kanalizacyjne z rur PPK w posadzi
  - przyłącza kanalizacyjne z rur PPK na terenach rolniczych
  - obiekty adresemym oznaczone
  - przepompownie ścieków
  - rurociągi boczne

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "BOMED" Sp. z o.o. ul. Tęczowa 32, 53-602 Wrocław						
Investor	Gmina Łochów, Al. Pokoju 75, 07-130 Łochów			Stadium	PB	
Investycja	Projekt techniczny kanalizacji sanitarnej w Łochowie (uzupełnienie brakującej sieci)			Temat	PROJEKT KANALIZACJI SANITARNEJ	
Treść	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU					
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis	Skala 1:500  Nr rys. 6
Wykonat	Biłozj Rogulski			05.2008		
	Artur Soszyński			05.2008		
Projektant	Tomasz Przeplóra	WAZ/4455/P005/05	Instalacyjna	05.2008		
Sprawdzający	Jolanta Psztyra	WAZ/2202/PV05/06	Instalacyjna	05.2008		

**MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH**  
 Skala: 1:500  
 Województwo: mazowieckie  
 Powiat: węgrowski  
 Gmina: Łochów  
 Obręb: Miasto Łochów  
 Obiekt: ul. Barzkowska, Nowowiejska,  
 1-go Maja, Sosnowa, Wiśniowa,  
 Al. Łochowska, Polna, Olszowa.  
 KERG: 2778-1983/2006  
 Arkusz mapy: 264.114.0141  
 Granice na mapie wykazano na podstawie ewidencji gruntów. Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały złączone do pomiaru przed zasypaniem. Treść mapy w granicach lokalizacji zaktualizowano na stan z grudnia 2007 r.

**USŁUGI GEODEZYJNE URLE**  
 Jwona Dutkiewicz  
 05-281 Urle  
 ul. 1-go Maja 7  
 tel/fax 025 792 37 80, tel. 0602 55 75 46  
 REGON 7 0055483, NIP 824-101-16-47  
**GEODETA UPRAWNIION**  
 mgr inż. Jwona Dutkiewicz  
 5822850 Nr uprawnienia 9569

ZADANIE 2

3

4

0123  
0142  
0143

Inwentaryzacja powykonawczą studzienek telekomunikacyjnych w ul. Nowowiejskiej wykonaną w miesiącu marcu 1993r. „MELWODPROJEKT” w W-wie

Kierownik Pracowni Geodezyjnej mgr inż. Józef Ruszel





UKŁAD WYS. KRONSZTADT 86

264.114.0124

1:500

## MAPA ZASADNICZA

Założona w r. 1988 przez

PAŃSTWOWE PRZEDSIĘBIORSTWO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE W WARSZAWIE

Kierownik Zakładu Z-3 mgr inż. Krzysztof Gierliński

Kanał grawitacyjny KG-6  
 $\phi 200$  PVC L=295.5m  
 (od pompowni P3 do studni S86,  
 profil podłużny kanału  
 pokazano na rys. 26)

ZADANIE 2





ZADANIE 2

6

7

ŁOCHÓW W

Kanał g  
 $\phi 200$  PV  
 (od pomp  
 profil pod  
 pokazano i

17 200

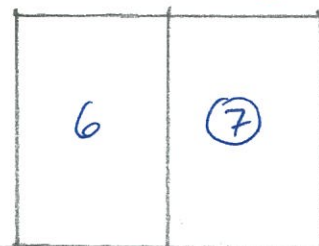


Kanał grawitacyjny KGB-5.2  
 $\phi 200$  PVC L=188.5m  
 (od studni S51 do studni S51.6,  
 profil podłużny kanału  
 pokazano na rys. 22)

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 Skala: 1:500  
 Województwo: mazowieckie  
 Powiat: węgrowski  
 Gmina: Łochów  
 Obręb: Miasto Łochów  
 Obiekt: ul. Baczowska, Nowowiejska,  
 1-go Maja, Sosnowa, Wiśniowa,  
 Al. Łochowska, Polna, Olszowa.  
 KERG: 2778-1983/2006  
 Arkusz mapy: 264.114.0142  
 Granice na mapie wykazano  
 na podstawie ewidencji gruntów.

Zgodnie z art. 14 ustawy z dnia 12.04.2006  
 o prawach autorskich i pokrewnych (Dz. U.  
 z 2006 r. Nr 160, poz. 1142, z późn. zm.)  
 Rozprawa o ochronie praw autorskich i  
 pokrewnych w zakresie architektury  
 i projektowania, w tym w zakresie

# ZADANIE 2



POUFNE EGZ. NR

oj. siedleckie

rawitacyjny KG-6  
C L=295.5m  
owni P3 do studni S86,  
tużny kanału  
na rys. 26)

