



**WODOCIĄGI
LESZCZYŃSKIE**

URZĄD MIASTA LESZNA - BIURO OBSŁUGI									
PA	PO	P	KW	AW	S	F			
AP	ED	RP	ZK	RK	OR	FB			
GN	KIS	WPLYNĘŁO				IT	FP		
GGL	BP					KP	FK-W		
SKKE	CIT	07. MAI. 2024				KO	FK-D		
ZP	MOPR					BU	FK-E		
MZD		GD	USC	OS	SM	CR-VAT			
BSPP		PR	SO	PI	ON				
IN		MKZ	OP	PUP	BR				
Ilość załączników						720.000	TAZ	IK	

Miejskie Przedsiębiorstwo
Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Lipowa 76A, 64-100 Leszno

INW - R / 222 / 2024

Leszno, dnia 29 kwietnia 2024r.

URZĄD MIASTA LESZNA
Miejski Zarząd Dróg
06. MAJ 2024
Wpłynęło dnia
1456

Miasto Leszno
ul. Kazimierza Karasia 15
64-100 Leszno

Dotyczy: wydania warunków projektowych na odwodnienie nowoprojektowanej nawierzchni ul. J. Dudy-Gracza, na odcinku od ul. W. Hasiora do ul. X. Dunikowskiego w Lesznie.

W odpowiedzi na pismo z dnia 17.04.2024r. (data wpływu 22.04.204r.) uprzejmie informujemy, że zgodnie z „Programem zagospodarowania wód opadowych i rozwoju kanalizacji deszczowej dla miasta Leszna”, w celu odwodnienia nowoprojektowanej nawierzchni ul. J. Dudy-Gracza (drogi o nr ewid. 21/39) na odcinku od ul. W. Hasiora do ul. X. Dunikowskiego, konieczne jest pobudowanie odcinka sieci kanalizacji deszczowej. Zgodnie z ww. „Programem...” przedmiotową sieć należy przygotować pod przyszłe włączenie kanałów deszczowych z ul. X. Dunikowskiego. Przedmiotową sieć kanalizacji deszczowej należy zaprojektować od istniejącej w ul. W. Hasiora sieci kanalizacji deszczowej PVC Ø 400 mm.

Sieć kanalizacji deszczowej wraz z odwodnieniem należy zaprojektować i wykonać zgodnie z niżej podanymi warunkami technicznymi:

- sieci kanalizacji deszczowej wykonać z rur o średnicy min. DN 315, PVC o ścianie z litego materiału i sztywności obwodowej 8 kN/m²,
- sieć włączyć do istniejącej na sieci w ul. W. Hasiora, studni kanalizacyjnej o rzędnej dna 94,80 m n.p.m., której kineta przygotowana jest pod włączenie kanału DN 315 mm,
- kinetę studni na skrzyżowaniu ul. J. Dudy-Gracza z ul. X. Dunikowskiego należy przygotować pod przyszłe włączenie kanałów z ul. X. Dunikowskiego,
- na sieci zamontować studnie kanalizacyjne o średnicy min. Ø 1000 mm, wykonane z materiałów zapewniających ich całkowitą szczelność (beton B45, tworzywo sztuczne),
- studnie kanalizacyjne usytuowane w jezdni należy zwierzyć żelbetową płytą pokrywową z osadzonym centralnie włazem kanałowym, zapobiegająca jego osiadaniu w nawierzchni jezdni,
- studnie przykryć włazami żeliwnymi typu ciężkiego z wypełnieniem betonowym,
- wpusty deszczowe należy wykonać w wersji betonowej lub z tworzywa sztucznego z częścią osadnikową,
- podłączenia wpustów ulicznych do projektowanej sieci należy w miarę możliwości realizować poprzez projektowane studnie kanalizacyjne.

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Spółka z o.o. • ul. Lipowa 76A • 64-100 Leszno

Sekretariat 65 529 83 11
Dział Obsługi Klienta 65 529 83 44

Dział Inwestycji	65 529 83 15
Laboratorium	65 529 83 39

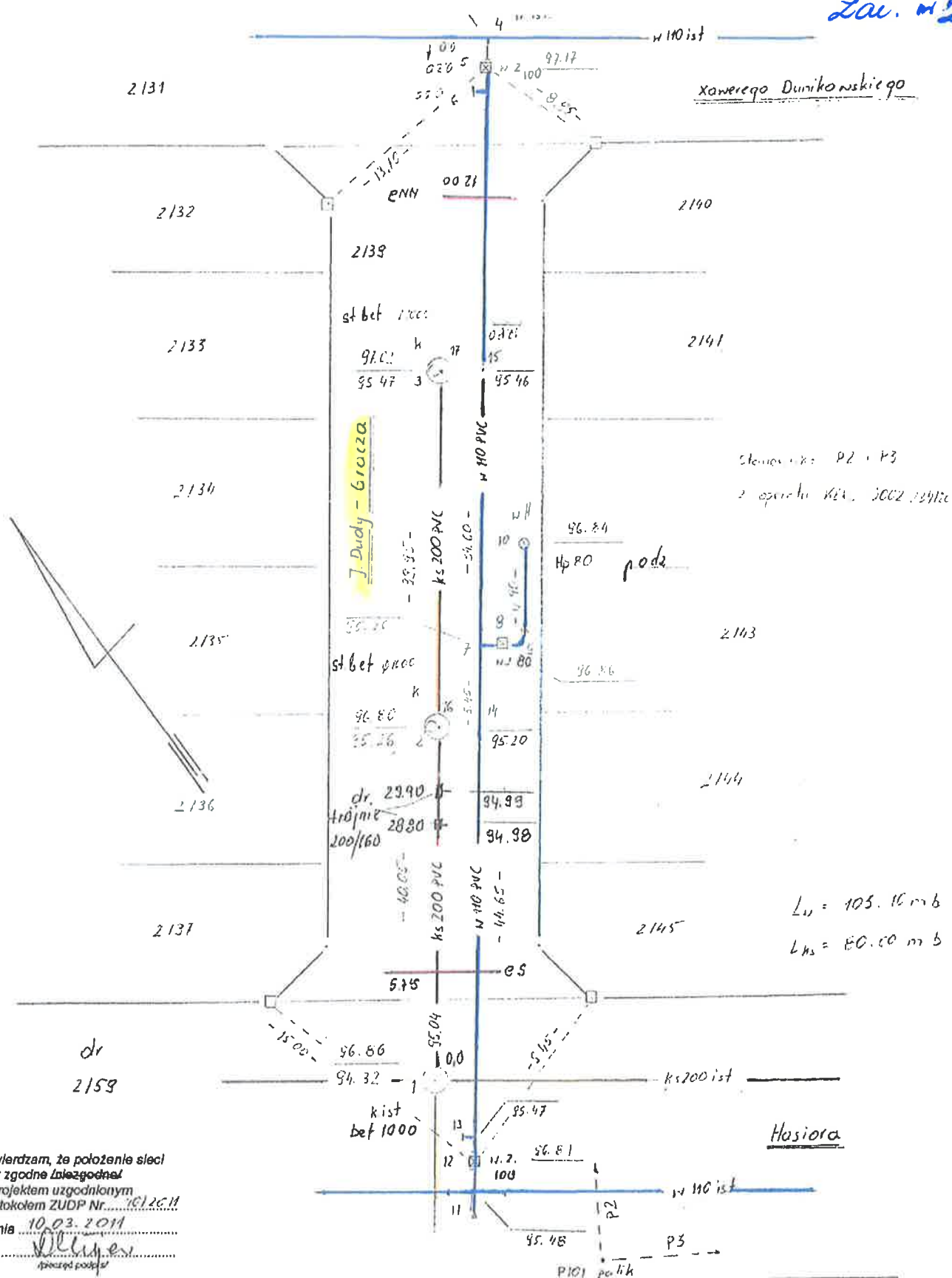
Pogotowie wod – kari
994 65 529 83 38

wodociagileszczynskie.pl
znajdź nas na:  

eBOK

Rodzaj pracy *2200002 1016001*
1016001 1016001 1016001

	Data	Nazwisko i imię wykonawcy	Województwo	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I KONSULTINGOWE "PRYZMAT" S.C. ul. Lipowa 66, tel./fax 65-520 98 39 64-100 LESZNO www.goodezja.pryzmat.com.pl, e-mail: pryzmat@gsodeta.pl
Pomierzył		inż. Alicja Kajoch	Powiat	
Skartował		Kajoch	Gmina	
Wykreślił		GOODETA	Obręb	
Opracował		inż. Robert Trzciński	Miasto	
Sprawdził			Wieś	Szklc połowy
				Pierworys



Stwierdzam, że położenie sieci
jest zgodne niezgodne
z projektem uzgodnionym
protokołem ZUDP Nr. 1612CH
z dnia 10.03.2011
[Signature]
[Inscribed position]

Nazwa lub symbol obiektu				ul. Jędrzeja Dudy - Gracza Dz 2139	Rodzaj pracy	inwent. sieci wod-kan
	Data	Nazwisko i Imię (wykonawcy)	Ark. ewid. 2	GEODETA UPRAWNIONY Danuta Mikołajewicz uprawn GUGIK nr 2653 64-100 Leszno, ul. Drzymały 10 tel. 65 520-54-46		
Pomierzył	07.05 2013	<i>D. Mikołajewicz</i>	woj. wielkopolskie			
Skartował			Miasto Leszno	KERG.	0002 - 23012013	
Wykreślił			Obręb Leszno	Szkic polowy	/	
Sprawdził				Pierworys Nr		

Nazwa lub symbol obiektu			ul. Hasióra dz.2/59, 2/52		Rodzaj pracy		inwent. sieci ks i w	
Taśma karty Nr	Data	Nazwisko i imię (wykonawcy)			U.G. i K. "HORYZONT" Leszno, ul. Holenderska 16/2 tel. 692836033, 65 5263211			
		podpis						
Pomierzył	11.2008	Maciej Mizgalski	Wojew	wielkopolskie	Nazwa instytucji wykonującej pomiar			
Skartował			Miasto	Leszno	I. Ks. rob.			
Wykreślił			Obwód	Leszno	Szkic pomowy 1			
Sprawdził	12.11.2008	Leszek Ledziejewski	Arkusz mapy	2	Pierwog. Nr 432.432.153.3, 153.4			

Zaś. m. 62

dz. 2/35

dz. 2/36

dz. 2/34

dz. 2/38

dz. 2/59

UWAGI!

Wykonano za pomocą systemu
Leica Leica SmartRover
Mierzający się za
Antena ATX 1230(GG)
kontrolera RX 1250 T/C

Jeżeli połączenie sieci jest zgodne
z projektem i uzgodnionym
UDP Nr.....

18.09.2013

(pieczęć podpis)

Hasło: 12 12 12

x P2/palik

Nazwa obiektu Leszno ul. Dudy-Gracza dz. 2/36, 2/37				Rodzaj pracy inu. wod.-kan	
	Data	Nazwisko i Imię wykonawcy	Województwo wielkopolskie	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I KONSULTINGOWE	
Pomierzył	14.08.2013	Jerzy Fureczak geodeta uprawniony uprawnienia GUGIK 64-120 Kiszewice tel. 065.630.00	Powiat	FDF PRYZMAT s.c.	
Skartował			Gmina	ul. Lipowa 66, tel./fax 65-520 98 39	
Wykreślił			Obręb	64-100 LESZNO	
Opracował			Miasto Leszno	www.geodazjapryzmat.pl e-mail: pryzmat@geodeta.pl	
Sprawdził			Wieś	KERG 0002-463/2013	Szkic połowy 2
				Pierworys 6.165.8.13.1	

WYKAZ
 1. ... za pomocą systemu ...
 2. ... z użyciem SmartRover ...
 3. ... z użyciem ATX 1250(GG)
 4. ... z użyciem RX 1250 T/C
 Świadczymy, że położenie sieci jest zgodne
 (niezgodne) z projektem uzgodnionym
 protokołem ZUDP Nr 230/2016
 z dnia 08.01.2016
 (pieczęć podpis)

Nazwa obiektu <i>Przebieg ul. Lipowej, ul. 2/32, 2/33 ark 2</i>				Rodzaj pracy <i>in: wod-kan</i>
	Data <i>23.10.2016</i>	Nazwisko i imię wykonawcy <i>Józef Piórkowski</i>	Województwo wielkopolskie	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I KONSULTINGOWE
Pomierzył			Powiat	"PDF PRYZMAT" s.c.
Skartował			Gmina	ul. Lipowa 66, tel./fax 65-520 98 39
Wykreślił			Obręb	64-100 LESZNO
Opracował			Miasto <i>Leszno</i>	www.geodezjapryzmat.pl e-mail: pryzmat@geodela.pl
Sprawdził			Wieś	KERG <i>CD 6640 1202 2016</i>
				Szkic połowy <i>1</i>
				Pierworys <i>6.165.08.132 ; 12.4</i>