

This technical drawing illustrates a sewerage system layout, likely for a residential or commercial development. The plan shows a network of pipes and manholes, with various components labeled in Polish. Key elements include:

- Manholes (m):** Labeled with numbers such as 2066/35, 2067/31, 2067/37, 2067/38, 2067/39, 2067/40, 2067/41, 2067/42, 2067/43, 2067/44, 2067/45, 2067/46, 2067/47, 2067/48, 2067/49, 2067/50, 2067/51, 2067/52, 2067/53, 2067/54, 2067/55, 2067/56, 2067/57, 2067/58, 2067/59, 2067/60, 2067/61, 2067/62, 2067/63, 2067/64, 2067/65, 2067/66, 2067/67, 2067/68, 2067/69, 2067/70, 2067/71, 2067/72, 2067/73, 2067/74, 2067/75, 2067/76, 2067/77, 2067/78, 2067/79, 2067/80, 2067/81, 2067/82, 2067/83, 2067/84, 2067/85, 2067/86, 2067/87, 2067/88, 2067/89, 2067/90, 2067/91, 2067/92, 2067/93, 2067/94, 2067/95, 2067/96, 2067/97, 2067/98, 2067/99, 2067/100.
- Pipes:** Labeled with specifications such as 'rura osłonowa PE RC dn90 x 5,4mm L=11m', 'rura osłonowa PE RC dn90 x 5,4mm L=9m', and 'mufa elektrooporowa dn 40PE'.
- Connections:** Labeled with 'Łącznik PE/stal dn50/40 + mufa elektrooporowa dn 50PE'.
- Elevation Points:** Indicated by numbers like 194.36, 194.37, 194.38, 194.39, 194.40, 194.41, 194.42, 194.43, 194.44, 194.45, 194.46, 194.47, 194.48, 194.49, 194.50, 194.51, 194.52, 194.53, 194.54, 194.55, 194.56, 194.57, 194.58, 194.59, 194.60, 194.61, 194.62, 194.63, 194.64, 194.65, 194.66, 194.67, 194.68, 194.69, 194.70, 194.71, 194.72, 194.73, 194.74, 194.75, 194.76, 194.77, 194.78, 194.79, 194.80, 194.81, 194.82, 194.83, 194.84, 194.85, 194.86, 194.87, 194.88, 194.89, 194.90, 194.91, 194.92, 194.93, 194.94, 194.95, 194.96, 194.97, 194.98, 194.99, 195.00, 195.01, 195.02, 195.03, 195.04, 195.05, 195.06, 195.07, 195.08, 195.09, 195.10, 195.11, 195.12, 195.13, 195.14, 195.15, 195.16, 195.17, 195.18, 195.19, 195.20, 195.21, 195.22, 195.23, 195.24, 195.25, 195.26, 195.27, 195.28, 195.29, 195.30, 195.31, 195.32, 195.33, 195.34, 195.35, 195.36, 195.37, 195.38, 195.39, 195.40, 195.41, 195.42, 195.43, 195.44, 195.45, 195.46, 195.47, 195.48, 195.49, 195.50, 195.51, 195.52, 195.53, 195.54, 195.55, 195.56, 195.57, 195.58, 195.59, 195.60, 195.61, 195.62, 195.63, 195.64, 195.65, 195.66, 195.67, 195.68, 195.69, 195.70, 195.71, 195.72, 195.73, 195.74, 195.75, 195.76, 195.77, 195.78, 195.79, 195.80, 195.81, 195.82, 195.83, 195.84, 195.85, 195.86, 195.87, 195.88, 195.89, 195.90, 195.91, 195.92, 195.93, 195.94, 195.95, 195.96, 195.97, 195.98, 195.99, 196.00, 196.01, 196.02, 196.03, 196.04, 196.05, 196.06, 196.07, 196.08, 196.09, 196.10, 196.11, 196.12, 196.13, 196.14, 196.15, 196.16, 196.17, 196.18, 196.19, 196.20, 196.21, 196.22, 196.23, 196.24, 196.25, 196.26, 196.27, 196.28, 196.29, 196.30, 196.31, 196.32, 196.33, 196.34, 196.35, 196.36, 196.37, 196.38, 196.39, 196.40, 196.41, 196.42, 196.43, 196.44, 196.45, 196.46, 196.47, 196.48, 196.49, 196.50, 196.51, 196.52, 196.53, 196.54, 196.55, 196.56, 196.57, 196.58, 196.59, 196.60, 196.61, 196.62, 196.63, 196.64, 196.65, 196.66, 196.67, 196.68, 196.69, 196.70, 196.71, 196.72, 196.73, 196.74, 196.75, 196.76, 196.77, 196.78, 196.79, 196.80, 196.81, 196.82, 196.83, 196.84, 196.85, 196.86, 196.87, 196.88, 196.89, 196.90, 196.91, 196.92, 196.93, 196.94, 196.95, 196.96, 196.97, 196.98, 196.99, 197.00, 197.01, 197.02, 197.03, 197.04, 197.05, 197.06, 197.07, 197.08, 197.09, 197.10, 197.11, 197.12, 197.13, 197.14, 197.15, 197.16, 197.17, 197.18, 197.19, 197.20, 197.21, 197.22, 197.23, 197.24, 197.25, 197.26, 197.27, 197.28, 197.29, 197.30, 197.31, 197.32, 197.33, 197.34, 197.35, 197.36, 197.37, 197.38, 197.39, 197.40, 197.41, 197.42, 197.43, 197.44, 197.45, 197.46, 197.47, 197.48, 197.49, 197.50, 197.51, 197.52, 197.53, 197.54, 197.55, 197.56, 197.57, 197.58, 197.59, 197.60, 197.61, 197.62, 197.63, 197.64, 197.65, 197.66, 197.67, 197.68, 197.69, 197.70, 197.71, 197.72, 197.73, 197.74, 197.75, 197.76, 197.77, 197.78, 197.79, 197.80, 197.81, 197.82, 197.83, 197.84, 197.85, 197.86, 197.87, 197.88, 197.89, 197.90, 197.91, 197.92, 197.93, 197.94, 197.95, 197.96, 197.97, 197.98, 197.99, 198.00, 198.01, 198.02, 198.03, 198.04, 198.05, 198.06, 198.07, 198.08, 198.09, 198.10, 198.11, 198.12, 198.13, 198.14, 198.15, 198.16, 198.17, 198.18, 198.19, 198.20, 198.21, 198.22, 198.23, 198.24, 198.25, 198.26, 198.27, 198.28, 198.29, 198.30, 198.31, 198.32, 198.33, 198.34, 198.35, 198.36, 198.37, 198.

Nazwa miejscowości:	<b>Krasnystaw</b>
Identyfikator i nazwa jednostki ewidencyjnej:	060601_1 -Krasnystaw
Identyfikator i nazwa obrębu ewidencyjnego:	0001-Krasnystaw Miasto
Numer działki:	m.in. 2186/3,2186/2 zgodnie z zakresem
Arkusz mapy zasadniczej:	8.146.13.23.2.2; 8.146.13.23.2.4; 8.146.13.23.4.2; 8.146.13.24.3.1
Skala mapy:	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich: 2000
	Układu wysokości: Kronsztadt '60
Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	Nie wykonano ustaleń obciążeń służebnościami
Istniejącą treść mapy zaktualizowano wg stanu na dzień <b>19 marzec 2019 r.</b> w granicy wykreślonej kolorem <b>zielonym</b> lokalizacji.	
Nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypaniem.	
W zaktualizowanym obszarze brak jest aktualnych uzgodnionych, projektowanych sieci uzbrojenia terenu.	

mgr inż. Bernard Kyc  
Nr upr. zaw. 20278

Małochwiej Mały 68D, 22-300 Krasnystaw  
tel. 504 411 996  
NIP 564-144-27-92, REG. 060508312


Poświadczają, że niniejszy dokument został opracowany  
w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których  
rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji  
materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
**STAROSTA KRASNOSTAWSKI**  
Prowadzący Ośrodek Dokumentacji i Geodezji i Kartograficznej  
w Krasnostawie  
identyfikacji ewidencyjnej materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
**P.0606.2019.40Z**  
Wzrost i masa ciała, ciąża, zdrowie, zdolności, ewidencja i materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego  
**0 9 MAJ 2019**  
Imię i nazwisko, data i godzina, numer niniejszej organ

STAROSTA KRAJNOŚLAWSKI  
Na podstawie art. 20b ust. 1 ustawy z dnia 17 marca 1998 r.  
Prawo geodezyjne i kartograficzne  
(Dz. U. z 2010 r. Nr 193 poz. 1267 z późn. zm.)  
Wzgodnił: mgr. bud. i inż. sieni emeryt. i kom.  
deklarację p. inż. Sobieskiego Zygmunta z...  
zob. decyzję p. inż. S. 34622 z uw. KRZYSZTOF N.  
Uzgodnienia dokonano na podstawie koordynacji  
przepracowanej w formie stojącej na siedzibie  
Starostwa Powiatowego w Krasnymstawie  
GG 6630 99 201. 9 27 CZE 2013


**Za zgodność z oryginałem**  
**mapy do celów**  
**projektowych**  
*mgr inż. Izabela Kozłowska*

**LEGENDA:**

	Krawężnik betonowy 20x30cm
	Krawężnik betonowy 20x22 cm - obniżony
	Obrzeże betonowe 6x20 cm
	Obrzeże betonowe 8x30 cm
	Projektowany wlot/wydaj według odrębnego opracowania firmy "BPI Zygmunta Lisowskiego"
	Projektowana kanalizacja deszczowa
	Istniejąca kanalizacja deszczowa do likwidacji



**Przebudowana sieć i przyłącze gazowe w rurze osłonowej**

 <b>DROGOWIEC Sp. z o.o.</b>		DROGOWIEC Sp. z o.o. ul. Zwirzyńska 10 lok. 3, 15-333 Białystok tel. 605 031 332; e-mail: <a href="mailto:biuro@spdrogowiec.pl">biuro@spdrogowiec.pl</a> KRS 0000583625; NIP: 6602100389; REGON: 362887758	
INWESTOR:	Powiat Krasnostawski ul. Sobieskiego 3 22-300 Krasnystaw		
NAZWA OBIEKTU:	Przebudowa sieci gazowej niskiego ciśnienia i przyłącza gazowego w związku z rozbudową drogi powiatowej 316L ul.Sobieskiego na odcinku od.ul. Chmielnej do ul. Bojarczyka w Krasnymstawie		
STADIUM:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		Numer rys.: <div>1</div>
NAZWA RYS.:	Projekt zagospodarowania terenu		Skala: <div>1:500</div>
ZESPÓŁ AUTORSKI: Branża/Projektant			Data: <div>X.2019</div>
PROJEKTANT: mgr inż. Izabela Kozłowska PDL/0140/POOS/13 PDL/IS/0018/14		Podpis:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Beata Kalinowska PDL/0058/POOS/13 PDL/IS/0118/13			