



**LEGENDA**

- proj. kanał kanalizacyjny
- proj. przewód tłoczny ścieków
- S<sub>31</sub> proj. studnia kanalizacyjnej
- W<sub>25</sub> proj. studzienka osadnikowa z wpuštěm drogowym
- Sr<sub>1</sub> proj. studzienka z regulatorem odpływu
- Z<sub>2</sub> proj. zbiornik retencyjny
- SP<sub>1</sub> proj. separator koalescencyjny
- W<sub>2</sub> proj. studzienka wylotowa (na przepięcie)
- P proj. pompownia "Lutosławskiego"

Projektowana kanalizacja deszczowa	
Dz1515.2 PVC-U M.S. SDR34 SN8 ~0.2-0.3% Lcał=1860.0m	
Odcinek	Długość [m]
SD1-SP1	3.0
SD1-SD2	128.0
SD2-SD3	12.0
SD3-SD4	14.0
SD4-SD5	19.0
SD5-SD6	29.0
SD6-SD7	26.0
SD7-SD8	37.0
SD8-SD9	29.0
SD9-SD10	30.0
SD10-SD11	35.0
SD11-SD12	36.0
SD12-SD13	70.0
SD13-SD14	2.0
Z2-SD14	5.0
SD14-SP2	7.0
SP2-SD15	14.0
SD15-SD16	8.0
SD16-SD17	19.0
SD17-SD18	20.0
SD18-SD19	10.0
SD19-SD20	16.0
SD20-SD21	30.0
SD21-SD22	30.0
SD22-SD23	28.0
SD23-SD24	30.0
SD24-SD25	30.0
SD25-SD26	30.0
SD26-SD27	30.0
SD27-SD28	40.0
SD28-SD29	45.0
SD29-SD30	40.0
SD30-SD31	28.0
SD31-SD32	30.0
SD32-SD33	28.0
SD33-SD34	36.0
SD34-SD35	33.0
SD35-SD36	30.0
SD36-SD37	30.0
SD37-SD38	35.0

Projektowane przyłączenia do wpuštěw ulicznych	
Dz200x5.8 PVC-U M.S. SDR34 SN8 ~2.0% Lcał=102.0m	
Odcinek	Długość [m]
SD3-WP1	2.0
SD3-WP2	2.0
SD6-WP3	2.0
SD7-WP4	2.0
SD8-WP5	2.0
SD9-WP6	2.0
SD10-WP7	2.0
SD11-WP8	2.0
SD12-WP9	2.0
SD13-WP10	4.0
SD16-WP11	4.0
SD17-WP12	2.0
SD18-WP13	2.0
SD19-WP14	2.0
SD21-WP15	2.0
SD22-WP16	2.0
SD23-WP17	2.0
SD24-WP18	2.0
SD26-WP19	2.0
SD26-WP20	2.0
SD27-WP21	2.0
SD28-WP22	2.0
SD29-WP23	2.0
SD30-WP24	2.0
SD31-WP25	2.0

Projektowany przewód tłoczny ścieków  
Dz125x7.4 PE100 SDR17 PN10  
~0.7% Lcał=164.0m

**MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH**  
arkusz nr 1

Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej		M. zgl. OD.0640.1.3168.2017	
Miejscowość		KLAUDYN, STARE BABICE	
Jednostka ewidencyjna		identyfikator	143207_2
		nazwa	STARE BABICE
Owzęb ewidencyjny		identyfikator	143207_2.0011_0001
		nazwa	KLAUDYN, STARE BABICE
Skala mapy		przebiegających płaszczyzn	2000
Nazwa ulicy współrzędnych		wysokość	Kronenzadt 2006
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		wykonano bez ustalenia obciążenia	
Oznaczenie i informacja o służebnościach gruntowych mających wpływ na zaopatrzenie w wodę, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Brak	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujętym w bazie danych ewidencyjnych gruntów i budynków		Brak	
Nie wykazuje się składek w terenie innych niż wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do ewidencji			
<b>GEOBLOK-BK Sp. z o.o.</b> PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG GEODEZYJNYCH I GEOTECHNICZNYCH 04-769 Warszawa, ul. Szczęśliwów 33, tel./fax 22 63-50-04, mobile 507 060 044, www.geoblok.com.pl, email:geoblok@gmail.com		GEODETA UPRAWNIOWY <b>inż. Jacek Fuchalski</b> (nr zaś. 18418)	
Warszawa dn. 04 grudzień 2017 r.			

Poświadczam, 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 WARSZAWSKI ZACHODNI**

P. 1432 2017. 6352

13.12.2017

z up. STAROSTY

Wykonawca projektu: Usługi Projektowe - Krystyna Szałtik		Inwestor: Wójt Gminy Stare Babice	
ul. Przechodnia 12, Blizne Łaszczyskiego		05-082 Stare Babice	
Inwestycja: Budowa kanalizacji deszczowej odwadniającej jezdnię ulicy Lutosławskiego w Klaudynie, gm. Stare Babice		Tytuł: Projekt zagospodarowania terenu - część I	
Projektant: mgr inż. Elżbieta Kozłowska		Opracował: mgr inż. Krystyna Szałtik	
Sprawdzający: mgr inż. Paweł Antczak		Data: 10.10.2018 r.	
Projekt budowlany		Skala: 1:500	Rys. 2.1