

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
data opracowania mapy 12.02.2016	ark mapy zas: 7.194.29.05.4.2
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej	GN.II.6640.220.2016
Nr działki	10937
Miejscowość	Łomża
Jednostka ewidencyjna	identyfikator 206201_1 nazwa Łomża-miasto
Obwód ewidencyjny	identyfikator 206201_1.0001 nazwa Łomża 1
Skala mapy	1:500
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich 2000/7 wysokości Kronsztadt 60
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	-----
Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	brak
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	brak
USŁUGI GEODEZYJNE I SZACOWANIE NIERUCHOMOŚCI mgr inż. Łukasz Brzoźny 18-400 Łomża, ul. Ks. Arny 29 lok. nr 2 tel. 603 628 682 Nazwa i nazwisko wykonawcy oraz data i podpis osoby reprezentującej wykonawcę.	
GEODETA UPRAWNIONY mgr inż. Łukasz Brzoźny 7.194.29.05.4.2 7.194.29.05.4.2 7.194.29.05.4.2	



Rozwinięta się, 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	
organ planujący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA ŁOMŻAŃSKI
identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	p. 2062.2016.80
Data wpisania do ewidencji zasobu	2016-02-17
Imię i nazwisko osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY Waldemar Mieczkowski GŁÓWNY SPECJALISTA Wydz. G. K. K. I. G. N.

LEGENDA:	
-----	proj. kanalizacja deszczowa z rur PP SN10 Lite
-----	proj. przebudowa kanaliz. sanit. z rur PP200 SN10 Lite
-----	proj. drenaż w/g odrębnego opracowania
-----	istn. odc. kanalizacji do wyłączenia z eksploatacji
ZBR	proj. zbiornik retencyjny wód deszczowych DN 3,0m i Hcałk=3,91m z przepomp. 9 l/s w systemie alarmu
SO	proj. studnia osadnikowa DN 1,2m i Hosad=0,5m
SR	proj. studnia osad. rozprężna DN 1,2m i Hosad=0,2m
R1-R14	istn. cynk. rury spustowe rynien Ø160
D1-D14	proj. studnie deszczowe DN 425mm - DN 1,5m
S1-S3	proj. studnie kanalizacji sanitarnej z kęgów bet. DN 1,2m

PROJEKT	BUDOWA WEW. SIECI KANALIZ. DESZCZOWEJ Z PRZEBUDOWĄ PRZYŁĄCZA KANALIZACJI SANITARNEJ NA TERENIE DZIAŁKI NR 10937 OKRĘGOWEJ KOMISJI EGZAMINACYJNEJ W ŁOMŻY PRZY AL.LEGIONÓW 9	DATA	11.04 2016r
		SKALA	1:500
		NR RYS.	S1
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU SIEĆ DESZCZOWA I PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ W ŁOMŻY PRZY AL. LEGIONÓW 9	projekt budowlany branża sanitarna	
Projektant	mgr inż. Robert Gruszczyński	nr upr. LOM-82 Izba: PDL/IS/0417/01	