

PLAN SYTUACYJNY
skala 1:1000

LEGENDA:

- proj. sieć wodociągowa
- proj. przyłącza wodociągowe PE 40x3,7mmwg. odrębnej procedury
- proj. przecisk w rurze osłonowej
- proj. przecisk sterowany
- ↑Hp —proj. hydrant nadziemny dn 80mm
- Z —proj. zasowa wodociągowa

UWAGA:
istniejące uzbrojenie terenu tj. kabel telekom., kabel energet. i gazociąg
na planie sytuacyjnym pokazane jest w formie linii rastrowej

Teren zamknięty PKP wg.
odrębnego opracowania

Odcinek B-C, B-D i E-F wg.
odrębnego opracowania

USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kucieli				
18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5				
Obiekt: Projekt sieci wodociągowej w miejscowości Karolew				
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY – arkusz nr 2				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna	mgr inż.	LOM – 42	06.2016r.	
Projektant	Krzysztof Duda			
Sanitarna	mgr inż.	LOM 1/82	06.2016r.	
Opracował	Jerzy Kucieli			
Sanitarna	mgr inż.	PDL/0144/P005/13	06.2016r.	
Sprawdzaający	Ryszard Zięba			
Faza: PT		Skala: 1:1000	Nr rysunku: 10	