

PLAN SYTUACYJNY
skala 1:1000

USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel 18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5				
Obiekt: Projekt sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Michałów				
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY – arkusz nr 1				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	01.2014r.	
Sanitarna	mgr inż. Jerzy Kuciel	LOM 1/B2	01.2014r.	
Opracował	mgr inż. Jerzy Kuciel			
Sprawdzący	mgr inż. Sylvia Kozłowska-Kalis	POL/0092/PWOS/04	01.2014r.	
Waza: PT		Skala: 1:1000	Nr rysunku: 5	

LEGENDA:

- proj. sieć wodociągowa
- - - - - proj. przyłącza wodociągowe PE 40x3,7mm
- proj. przewiert dla sieci wodociągowej
- - - - - proj. przewiert (kret) dla przyt. wodociąg.
- granica działki
- ♣Hp —proj. hydrant nadziemny dn 80mm
- Z —proj. zasuw wodociągowa
- istniejący kabel telekomunikacyjny
- istniejący gazociąg
- istniejący kabel energetyczny

UWAGA:
Istniejące uzbrojenie terenu na planie sytuacyjnym może być również pokazane w formie linii rastrowej