



**PLAN SYTUACYJNY**  
skala 1:1000

**LEGENDA:**

- proj. sieć wodociągowa
- - - proj. przyłęcz wodociągowe PE 40x3,7mm
- == proj. przecisk w rurze ostonowej stalowej dla sieci wod.
- · - proj. przewiert (kret) dla przył. wodociąg.
- granica działki
- Hp — proj. hydrant nadziemny dn 80mm
- Z — proj. zasuwa wodociągowa
- istn. gazociąg
- istn. kabel elektryczny
- istn. kable telekomunikacyjny

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

USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel 18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5				
Obiekt: Projekt sieci wodociągowej z przyłęczami w miejscowości Sitki				
Tytuł rysunku: PLAN SYTUACYJNY – arkusz nr 3				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	12.2013r.	
Sanitarna	mgr inż. Jerzy Kuciel	LOM 1/82	12.2013r.	
Sanitarna	mgr inż. Sylvia Kozłowska–Kalis	PDL/0092/PEOS/04	12.2013r.	
Faza: PT		Skala: 1:1000	Nr rysunku: 4	