

SIEĆ WODOCIĄGOWA
skala 1:1000

LEGENDA:

- proj. sieć wodociągowa
- - - proj. przyłącza wodociągowe PE 40x3,7mm
- == proj. przecisk w rurze osłonowej stalowej dla sieci wod.
- - - proj. przewiert (kret) dla przyt. wodociąg.
- granica działki
- ♥Hp — proj. hydrant nadziemny dn 80mm
- Z — proj. zasawa wodociągowa

USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel				
18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5				
Obiekt: Projekt sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Siłki				
Tytuł rysunku: Rozwinięcie sieci wodociąg. z przyt. – ark nr 1				
ZESPÓŁ AUTORSKI				
Branża:	Imię i nazwisko	Nr upr. proj.	Data	Podpis
Sanitarna Projektant	mgr inż. Krzysztof Duda	LOM – 42	12.2013r.	
Sanitarna Opracował	mgr inż. Jerzy Kuciel	LOM 1/82	12.2013r.	
Sanitarna Sprawdzający	mgr inż. Sylwia Kozłowska–Kaliś	POL/0092/PE05/04	12.2013r.	
Faza: PT		Skala: 1:1000	Nr rysunku: 5	

