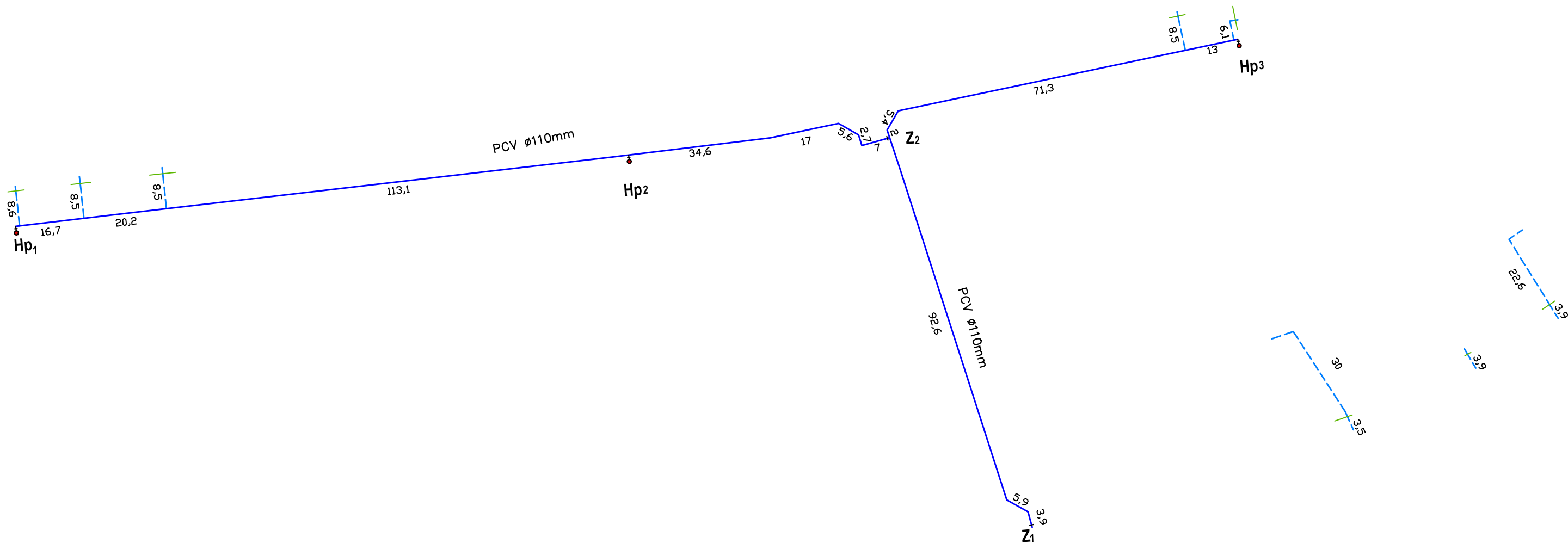


SIEĆ WODOCIĄGOWA

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 przył. wodociąg.
- granica działki
- Hp — proj. hydrant nadziemny dn 80mm
- Z — proj. zasuw wodociągowa

| | | | | |
|---|------------------------------------|------------------|---------------|--------|
| USŁUGI INWESTYCYJNE INŻYNIERIA SANITARNA – Jerzy Kuciel 18–400 Łomża, ul. Kapucyńska 6/5 | | | | |
| Obiekt: Projekt sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Sitki | | | | |
| Tytuł rysunku: Rozwinięcie sieci wodociąg. z przył. – ark nr 3 | | | | |
| 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. Sylvia Kozłowska-Kaliś | PDL/0092/PEOS/04 | 12.2013r. | |
| Faza: PT | | Skala: 1:1000 | Nr rysunku: 7 | |