

Zawdy, dnia 09.03.2016 r.

**Biuro Projektów i Realizacji Inwestycji**  
**„INFRA-BUD-PROJEKT”**  
ul. 1 Maja 20  
42-140 Panki

**WARUNKI TECHNICZNE PROJEKTOWANIA I REALIZACJI**  
**sieci wodociągowej i kan. sanitarnej wraz z przyłączami w m. Zawady, gm. Popów**

W odpowiedzi na wniosek z dnia 04.03.2016 r. w sprawie warunków technicznych projektowania i realizacji zadania pn. „Budowa wodociągu i kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w drodze gminnej, łączącej ul. Makuszyńskiego z ul. Piwną w m. Zawady, gm. Popów”, informuję:

1. Źródłem wody dla projektowanego wodociągu będzie istniejący wodociąg Ø 90 PCV usytuowany w ul. Piwnej.
2. Odbiornikiem ścieków sanitarnych będzie istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej Ø 200 PCW usytuowana także w ul. Piwnej w m. Zawady.
3. Sieci: wodociągowej i kan. sanitarnej zaprojektować należy zachowując liniowy przebieg w działce drogowej nr ewid. 887/13, stanowiącej własność Gminy Popów.
4. Sieć wodociągowa winna być zaprojektowana z rur PE, a sieć kan. sanitarnej z rur PVC.
5. Sieć wodociągową należy wyposażać w hydranty podziemne p.poż. Ø 80 mm.
6. Przyłącza wodociągowe należy zaprojektować z rur HDPE Ø 40/3,7 mm w sposób następujący: przyłącze do działki nr ewid. 887/8 zakończyć zestawem wodomierzowym, zaworami odcinającymi i zaworem antyskażeniowym w budynku mieszkalnym będącym w trakcie realizacji; przyłącza do pozostałych działek, tj. dz. nr ewid. 887/5, 887/6, 887/7, 887/10, 887/11, 887/12 zakończyć studniami wodomierzowymi Ø 1000 mm.
7. Uzbrojenie sieci kan. sanit. winny stanowić studnie kanalizacyjne żelbetowe DN 1200 mm, a uzbrojenie przyłączy kanalizacyjnych (zakończenie na terenie poszczególnych posesji) studnie PE 400 mm.

Z up. Wójta  
  
Ewa Kardas-Bernas  
SEKRETARZ GMINY

**Uwaga:**

Uściślenia warunków oraz omówienia przyjętych rozwiązań technicznych dokona projektant opracowujący dokumentację w Urzędzie Gminy Popów.