

## **Zestawienie wykonanych robót z projektu ZWIK**

### **z pozwoleniem na budowę:**

1. Sieć wodociągowa: W5 - T9 - PZw33 - PzW30 - T6/W3 –

T9 - HN14 wraz z hydrantem HN14;

T5-PZW17a

**łącznie 413 mb PEHD fi 160 mm**

2. Kanalizacja tłoczna:

Ps - SR - S41i –

**łącznie 177,5 mb PEHD fi 90 mm**

3. Kanalizacja sanitarna grawitacyjna:

P1 - S25.3; S25 - S29, S20i - S24i

**łącznie 381 mb PCV fi 200mm**

4. Kanalizacja deszczowa:

D1 - D5i

**Łącznie 156 mb PCV fi 250 mm**

PROJEKTANT  
mgr inż. Adam Kochmaniewicz  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności  
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń:  
wodociągowych, kanalizacyjnych,  
ciepłowniczych, wentylacyjnych i gazowych  
NR EWID. OPL/1351/PBS/17