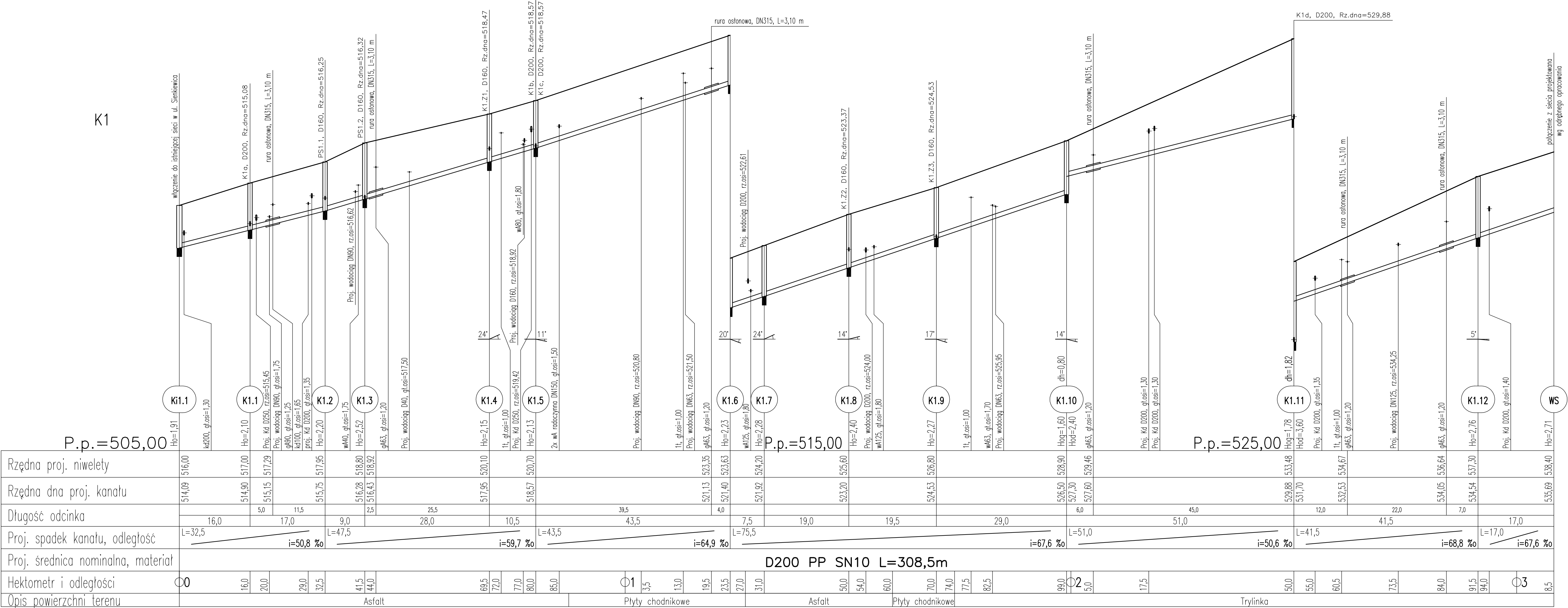


K1



- K1.3** numer studzienki
- WS** włączenie do sieci sanitarnej wg odrębnego opracowania
- H0=1,86** zagłębienie dna kanatu

Uwaga:
Wszystkie studnie – betonowe Ø1000
Wartość rzędnej oraz głębokość osi istniejącej instalacji (np. ks200, rz.osi=519,20) podano w przybliżeniu.



BIURO PROJEKTOWE **SYNTECH** SYNOWIEC I JUDA SP. J.
JELENIA GÓRA, UL. UROCZA 22 WWW.SYNTECH.COM.PL

TEMAT

Budowa miejskiej sieci kanalizacji sanitarnej, deszczowej i wodociągowej w Świeradowie Zdroju

OBIEKT

Profil podłużny kanalu sanitarnego **K1**.

STADIUM PROJEKTU

PROJEKT BUDOWLANY - Profil podłużny.

PROJEKTANT

mgr inż. Urszula Synowiec

1716/87

mgr inż. Anna Kamel

1070/82

ASYSTENT

Krzysztof Dzikoński

Tomasz Jaśkiewicz

DATA

05.2009

SKALA

1:100
1:500

NR RYS.

3.1