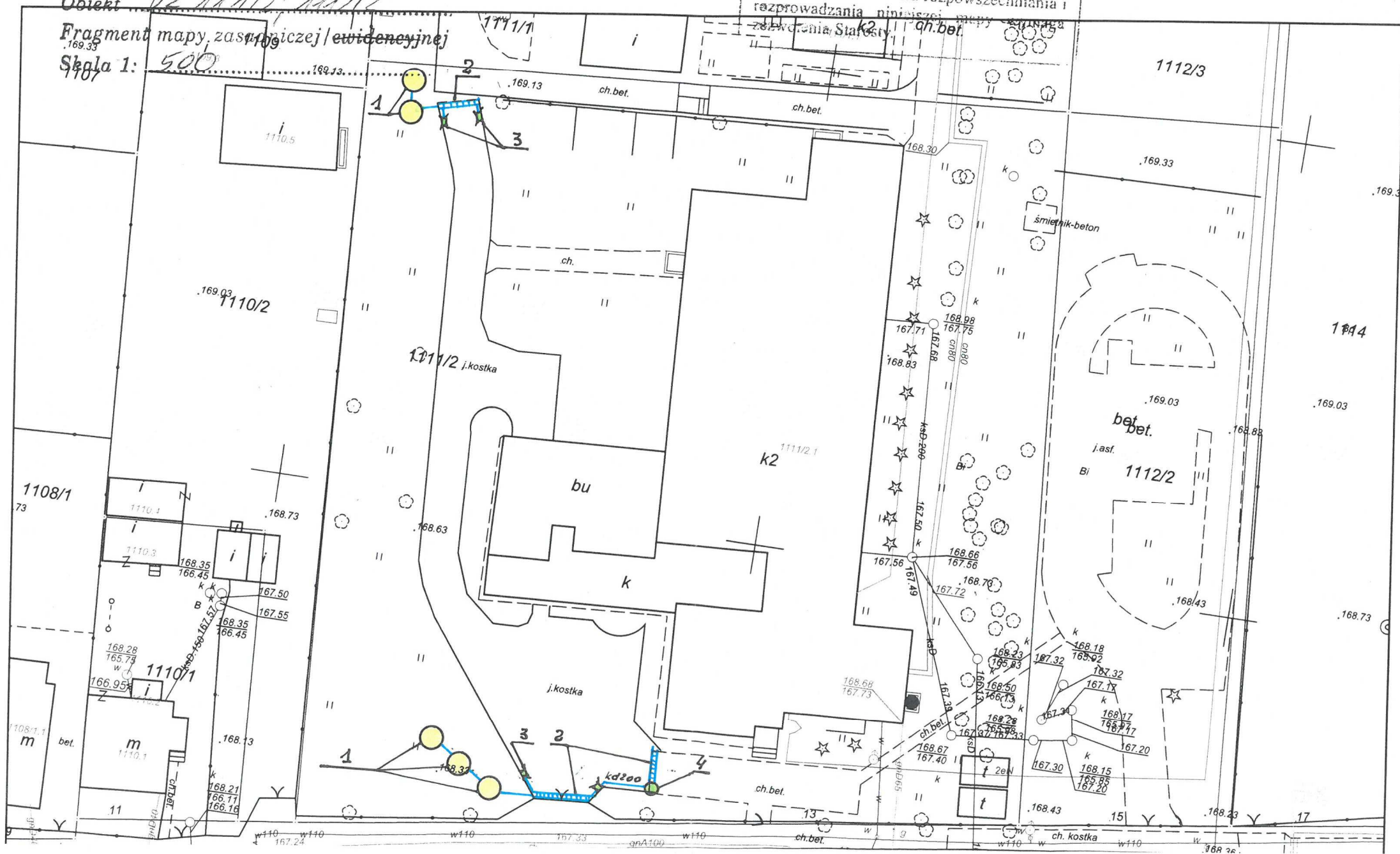


Skřela 1: 500

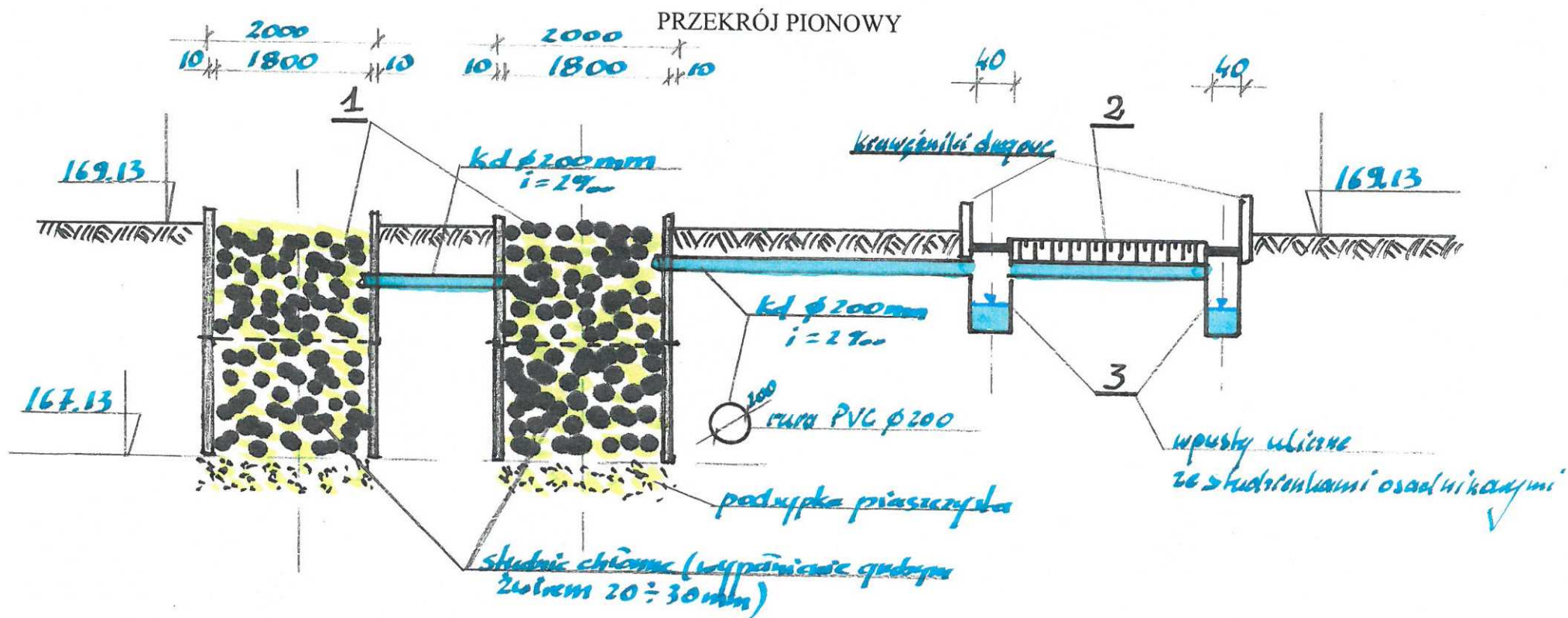
zalewotenia, Stareksty, k2, qh.bor



SCHEMAT ODWONNIENIA POWIERZCHNI UTWARDZONYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ W MSZCZONOWIE UL. ŁUGOWA

(wjazd od ul. J. Maklakiewicza)



LEGENDA

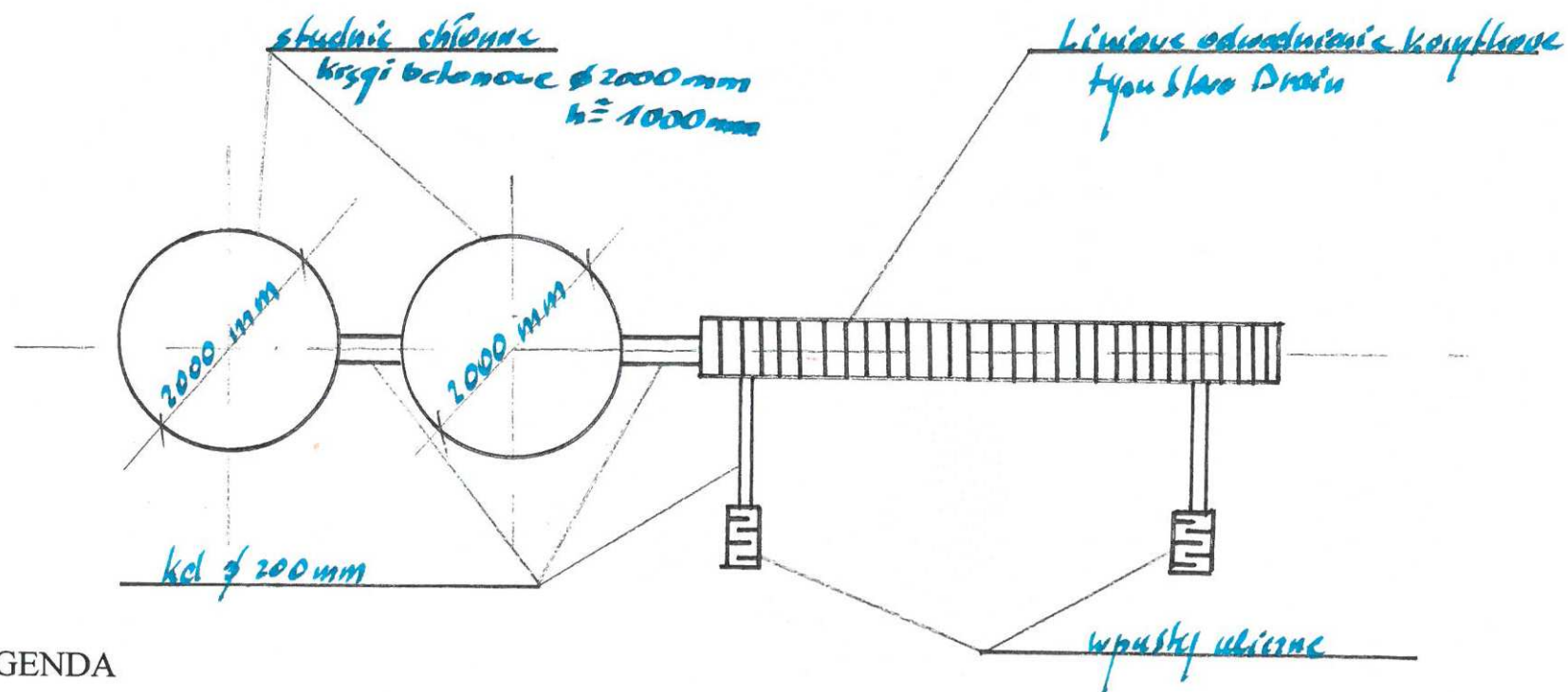
1. Studnie chłonne
2. Liniowe odwodnienie korytkowe typu Stora Drani
3. Wpusty uliczne ze studzienkami

SCHEMAT ODWONNIENIA POWIERZCHNI UTWARDZONYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ W MSZCZONOWIE UL. ŁUGOWA

(wjazd od ul. J. Maklakiewicza)

RZUT PIONOWY



LEGENDA

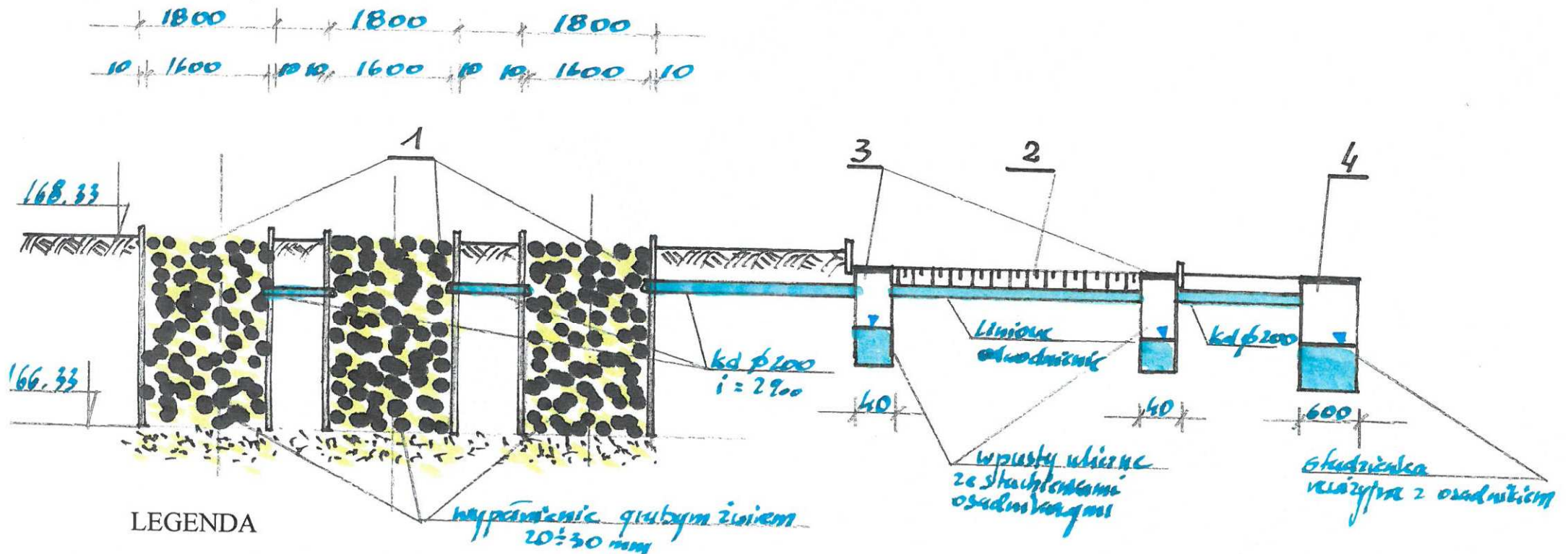
1. Studnie chłonne
2. Liniowe odwodnienie korytkowe typu Stora Drani
3. Wpusty uliczne ze studzienkami
4. Studzienka osadnikowa

SCHEMAT ODWONNIENIA POWIERZCHNI UTWARDZONYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ W MSZCZONOWIE UL. ŁUGOWA

(główna brama wjazdowa od ul. Ługowej)

PRZEKRÓJ PIONOWY



LEGENDA

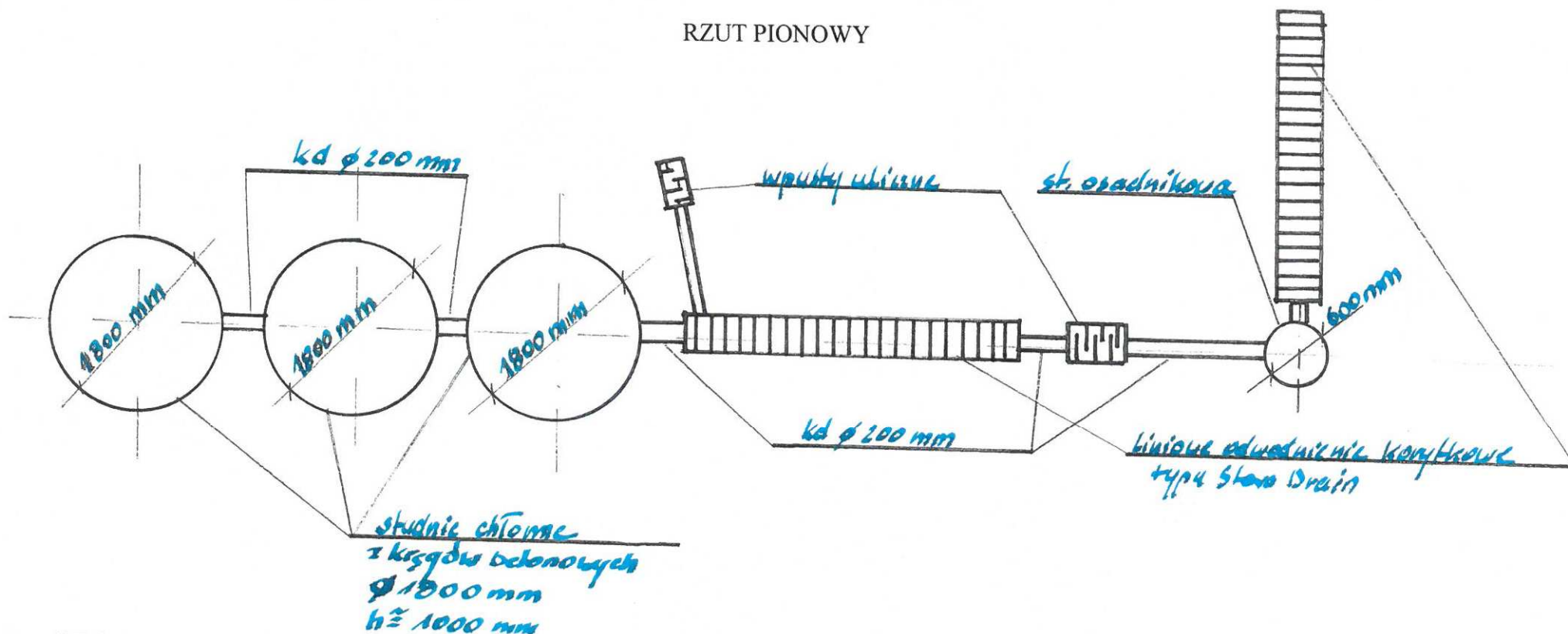
1. Studnie chłonne
2. Liniowe odwodnienie korytkowe typu Stora Drani
3. Wpusty uliczne ze studzienkami
4. Studzienka osadnikowa

SCHEMAT ODWONIENIA POWIERZCHNI UTWARDZONYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ W MSZCZONOWIE UL. ŁUGOWA

(główna brama wjazdowa)

RZUT PIONOWY



LEGENDA

1. Studnie chłonne
2. Liniowe odwodnienie korytkowe typu Stora Drani
3. Wpusty uliczne ze studzienkami
4. Studzienka osadnikowa