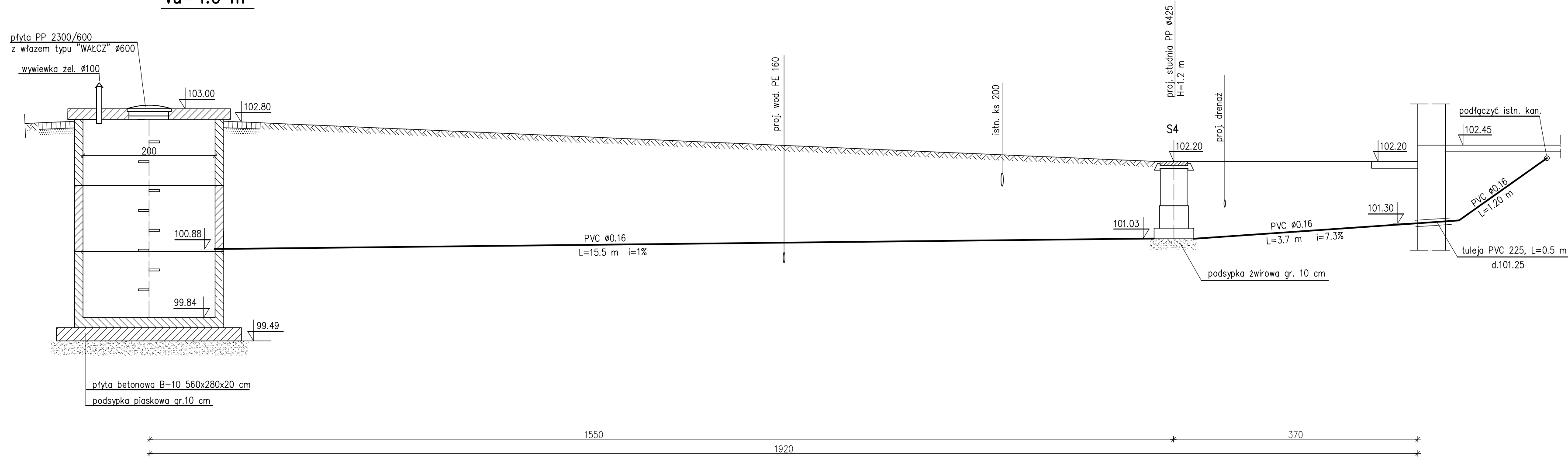


# Zbiornik ścieków sanitarnych $\varnothing 2000$ , H=3.0 m

$V_u = 4.0 \text{ m}^3$



Elementy studni z betonu min. B-30  
 Izolacja wewn. i zewn. studni – 2 x "abizol P"

ZAKŁAD PROJEKTOWANIA WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W OLSZTYNIE		
Obiekt: SUW Szczytno		Adres: m. Szczytno Gmina Załuski
Rysunek: Profil podłużny kanalizacji ścieków sanitarnych		
Nr rys: <b>6</b>	Projektował: mgr inż. Stefan Pokorski <i>upr. bud. nr 62/89/OL</i> Sprawdził:	Skala: 1:50
Data: 02.2016	mgr inż. Grzegorz Pokorski <i>upr. bud. nr 06/01/OL</i>	Branża: sanit.