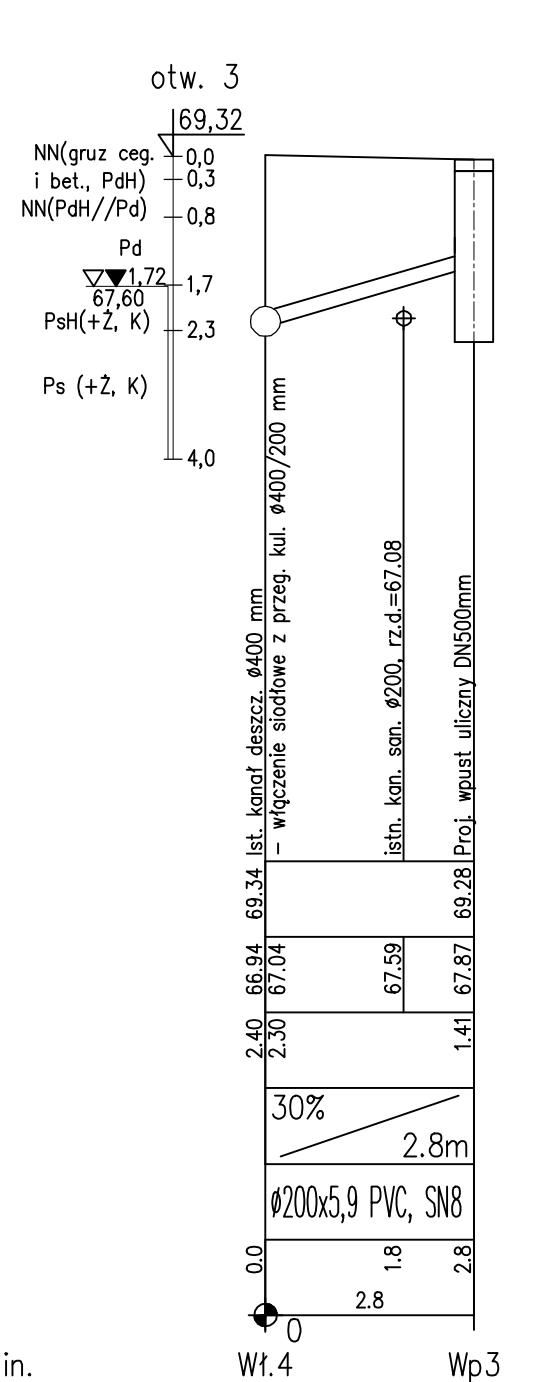
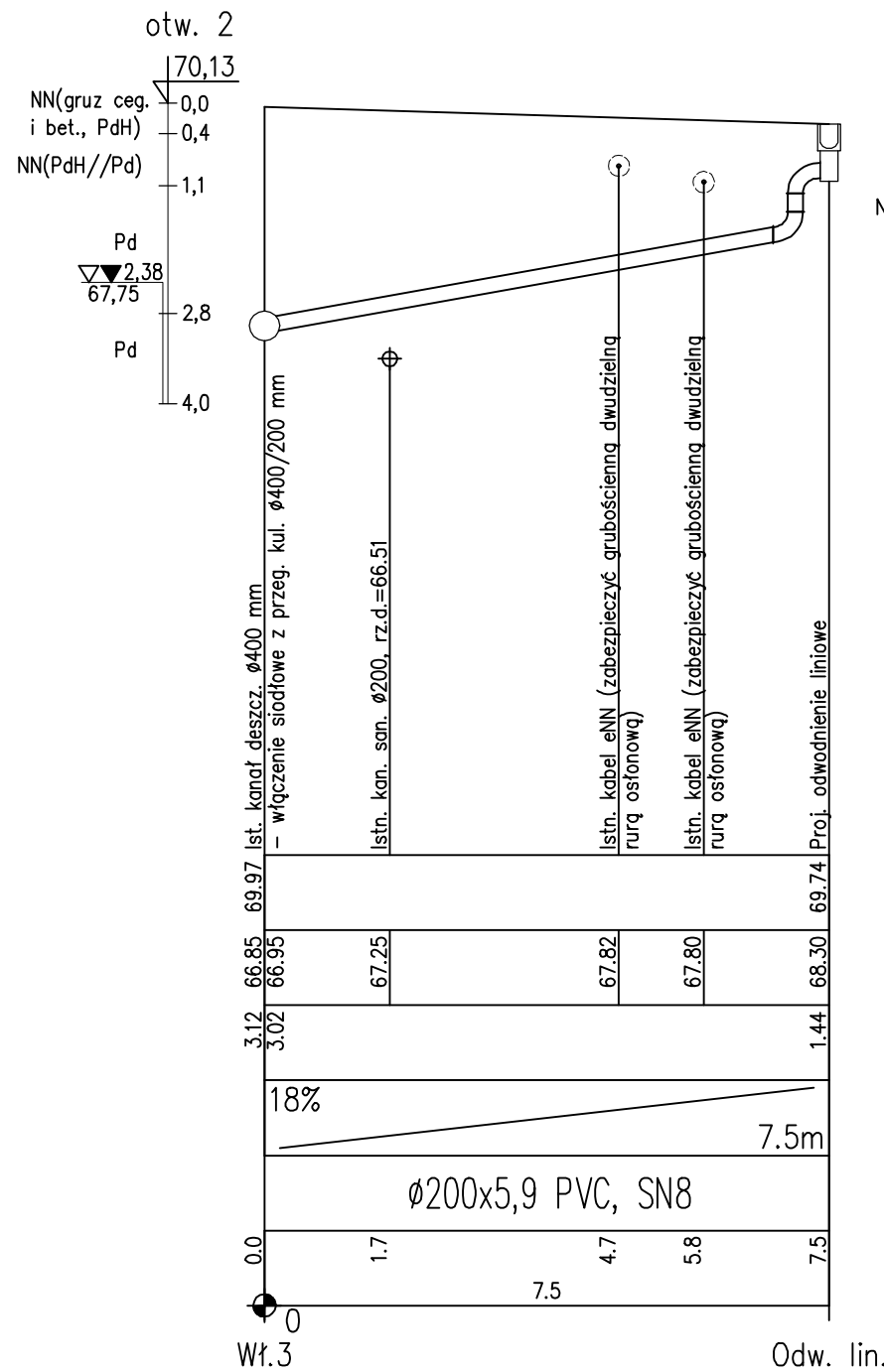
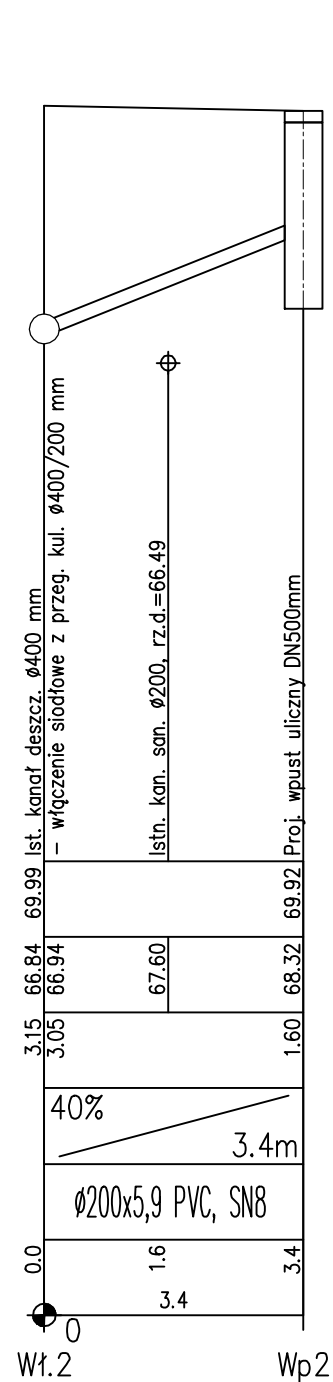


Uwaga!  
Rzędne krat wpustów dostosować do poziomu niwelety projektowanej ulicy zakładając ich obniżenie o 1 cm w stosunku do poziomu projektowanej nawierzchni.  
Rzędne rusztu odwodnienia liniowego dostosować do poziomu niwelety projektowanej ulicy zakładając jego obniżenie o 3–5 mm w stosunku do poziomu projektowanej nawierzchni.



PROJEKT: <b>Budowa fragmentu ul. Gersona (dz. nr ew. 61, 65, 83, 85, 86, 87 obr. 88 oraz 79 obr. 93 m. Bydgoszcz) na os. Górzyskowo w Bydgoszczy.</b>	PROJEKTANT:	Nr upr.	Podpis
	mgr inż. Krzysztofa Tomczak	KUP/0051/POOS/14	
INWESTOR: Zarząd Dróg Miejskich i Komunikacji Publicznej  ul. Toruńska 174a 85-844 Bydgoszcz	SPRAWDZAJĄCY:	Nr upr.	Podpis
	inż. Jan Siuda	GP-KZ-7342/45/94	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  <b>AMPA</b> Drogowe Usługi Projektowo-Budowlane Artur Ampulski ul. Fordońska 44 lok. 32 85-719 Bydgoszcz NIP 741 19 95 525	Faza projektu PROJEKT BUDOWLANY		
	Branża SANITARNA		
	Tytuł rysunku PROFILE PODŁUŻNE PRZYKANALIKÓW DESZCZOWYCH		
	Skala 1:100/100	Data 31.07.2018	Nr rysunku 2 Str