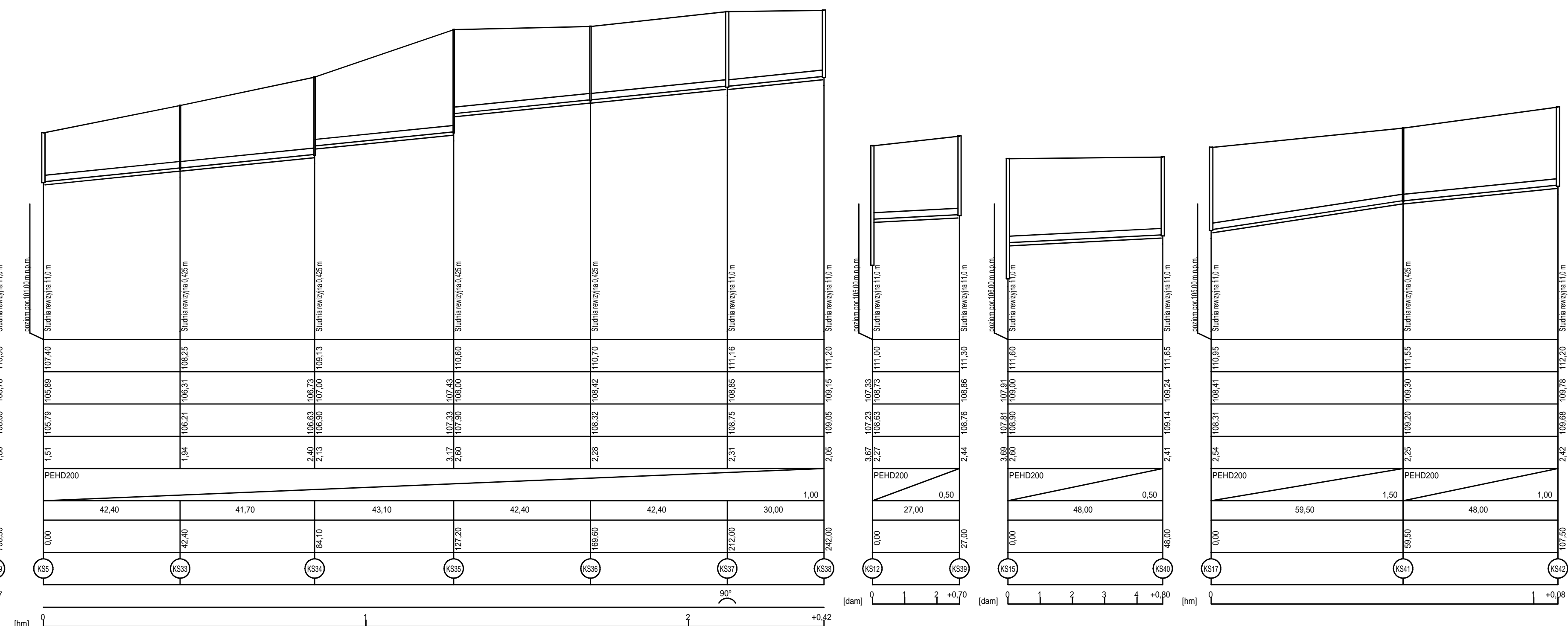
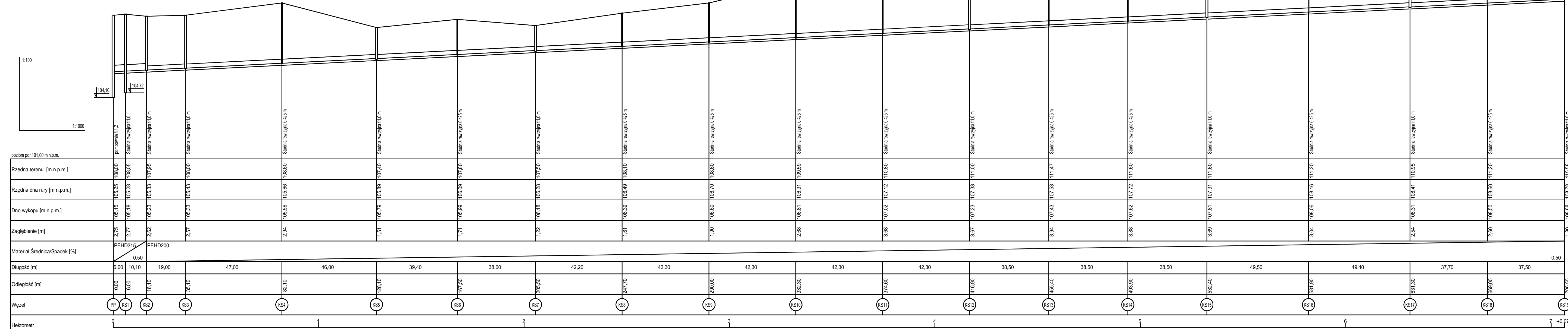


UWAGA:  
1. STUDNIA REWIZYJNA KS1 DLA WARIANTU 1 (Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW)  
POSIADA RZĘDNĄ DNA 105,28 m n.p.p.m.  
2. STUDNIA REWIZYJNA KS1 DLA WARIANTU 2 (ODPŁYW GRAWITACYJNY)  
POSIADA RZĘDNĄ DNA 104,72 m n.p.p.m.



UWAGA:  
1. STUDNIA REWIZYJNA KS1 DLA WARIANTU 1 (Z PRZEPOMPOWNIĄ ŚCIEKÓW)  
POSIADA RZĘDNĄ DNA 105,28 m n.p.p.m.  
2. STUDNIA REWIZYJNA KS1 DLA WARIANTU 2 (ODPŁYW GRAWITACYJNY)  
POSIADA RZĘDNĄ DNA 104,72 m n.p.p.m.

INWESTOR:	GMINA MIASTO ŁĘCZYCA 99-100 ŁĘCZYCA UL.M.KONOPNICKIEJ 14		
ZADANIE:	ODWODNIENIE DRÓG WEWNĘTRZNYCH NA TERENIE OSIEDLA KRÓLÓW POLSKICH W ŁĘCZICY		
ZAKRES:	1. Odprowadzenie wód deszczowych i opadowych z terenu osiedla i.w. 2. Odprowadzenie wód podziemnych związanych z drenowaniem terenu 3. Odprowadzenie ścieków sanitarnych		
STADIUM:	KONCEPCJA		
PROJEKTANT:	MGR INŻ. MAREK SZULC		
BRANŻA:	SIĘCI I INSTALACJE SANITARNE	SKALA:	1:1000/100
TYTUŁ RYSUNKU:	PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SANITARNEJ CZĘŚĆ 1	DATA:	GRUDZIEŃ 2012
		NUMER RYSUNKU:	7