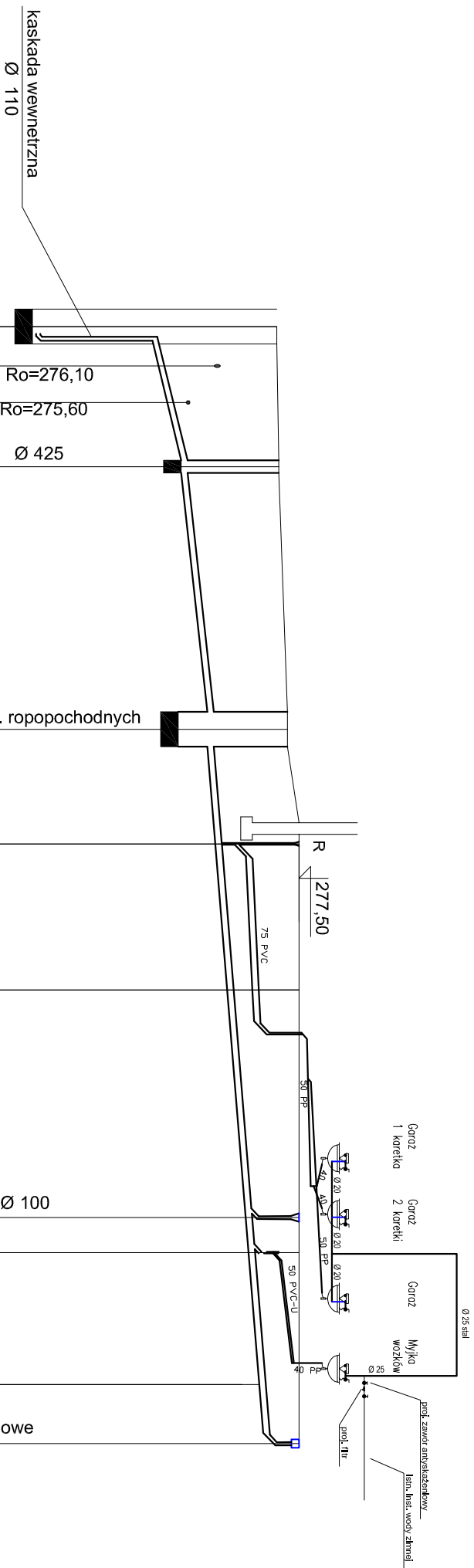


# PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ 1 : 200/ 100

## Instalacja zewnętrzna

## Instalacja wewnętrzna



Poziom porównawczy 270,00 m n.p.m.

Rzędna terenu projektowanego	277,12				
Rzędna terenu istniejącego	277,12				
	277,13				
	277,13				
Rzędna dna kanału	272,93 275,00 275,13 275,26	277,15			
Zagłębienie dna kanału [m]	4,19 2,12	1,67			
Odległości [m]	4,80	9,00	3,20	5,00	7,80
Średnice, materiał	110 PVC-U	110 PVC-U	110 PVC-U	110 PVC-U	110 PVC-U
	Spadek	10,0 %	6,0 %	4,0 %	4,0 %
Długość trasy [m]	0,00	1,35	2,60	4,80	13,80

UWAGA:

1. Trasę wytyczy uprawniony geodeta w obecności inspektora nadzoru.
2. Po wytyczeniu trasy, w razie konieczności należy wykonać przekopy kontrolne celem dokładnego zlokalizowania istniejącego ułożenia podziemnego terenu
3. Rozszeregcie robót wykonac od wężsiejego do istniejego kanału i ustalenie jego rzeczywistych zędných
4. Wszyskie roboty ziemne w obrębie istniejego ułożenia wykonywać ręcznie z zachowaniem szczegolnej ostrožnośc.

S0	S1	SP	R	z1	WP	Tr	z2	OL
----	----	----	---	----	----	----	----	----

Objekt:	WOJEWÓDZKI SZPITAL ZESPOŁONY W KIELCACH BUDYNEK nr 15 - GARAZ INSTALACJE SANITARNE		
Rysunek:	PROFIL INSTALACJI WOD-KAN.		
Projektant:	mgr.inż. Grażyna Ursanowicz-Słusarek	KL-657/94	Skala: 1 : 100/100 Nr rys.: <b>2</b>