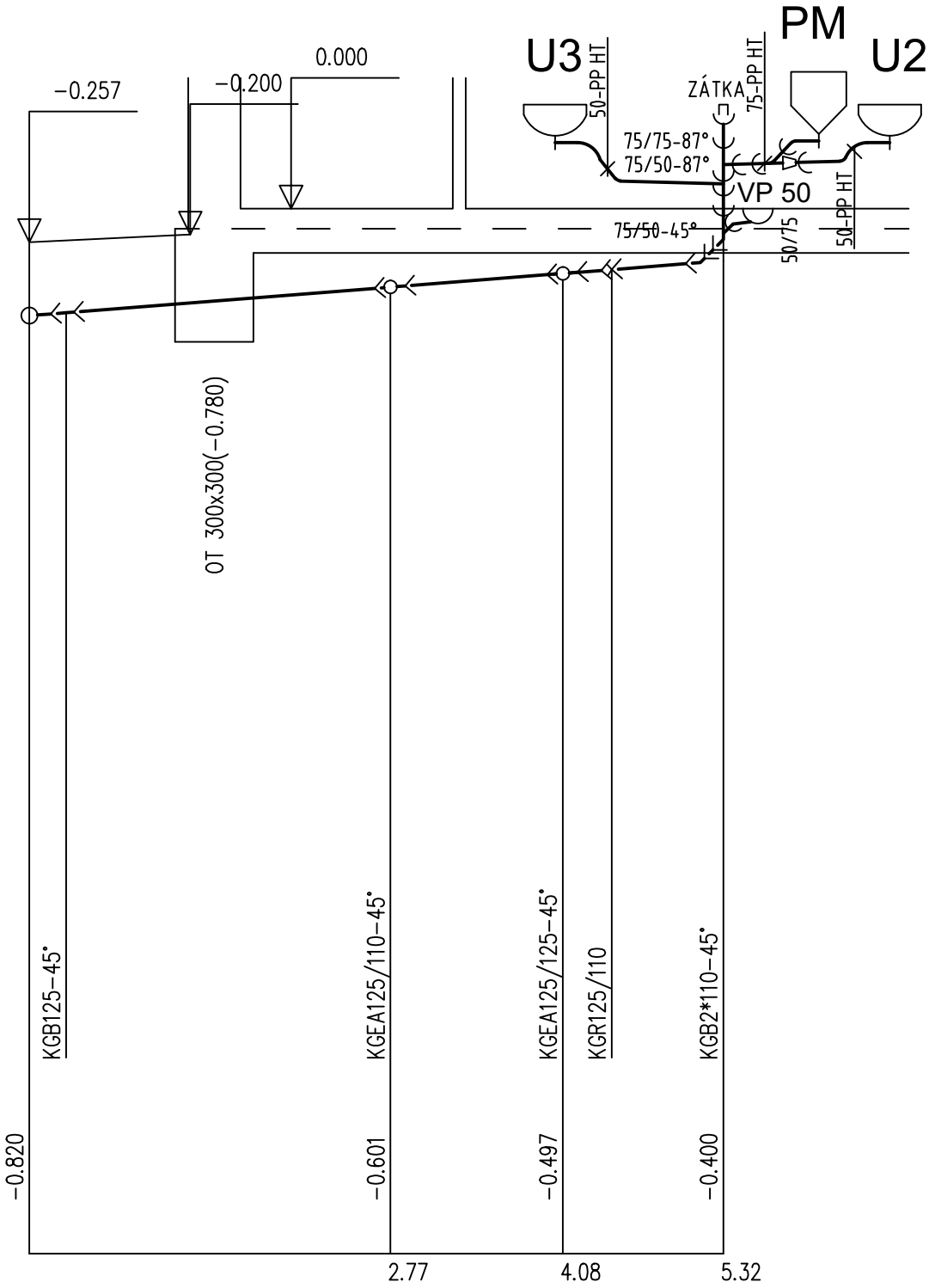


Kóta dna  
Srov.rovina = -8.000  
Staničení [m]

Spád [%]  
Materiál, profil, délka [mm]

2'	3.60
PVC110-8000	



3'	2.77	4.08	5.32
7.90			
PVC125-4500			PVC110-1200

## POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ BUDE UPŘESNĚNA  
HLOUBKA STÁVAJÍCÍ ŠACHTY Š22

VEDOUCÍ PROJEKTU	KRESLIL	Ing. Petr Husák Na Hlásce 334 538 62 Hrochův Týnec IČO: 88896404 gsm: 775 069 371 projekty.husak@seznam.cz		
Ing. Ilona Janíková	Ing. Petr Husák			
INVESTOR	Město Velké Opatovice, Zámek č. 14, 679 63 Velké Opatovice			
STAVBA	Modernizace odborných učeben ZŠ Velké Opatovice SO 02 Pěstitelská učebna, skleník, venkovní schody	FORMÁT	2A4	
		DATUM:	KVĚTEN 2019	
OBJEKT		STUPEŇ	DSP	
D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	41/2016	
NÁZEV VÝKRESU		MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU	
PĚSTITELSKÁ UČEBNA-PODÉLNÉ ŘEZY KANALIZACE 2,3		1:50	4	