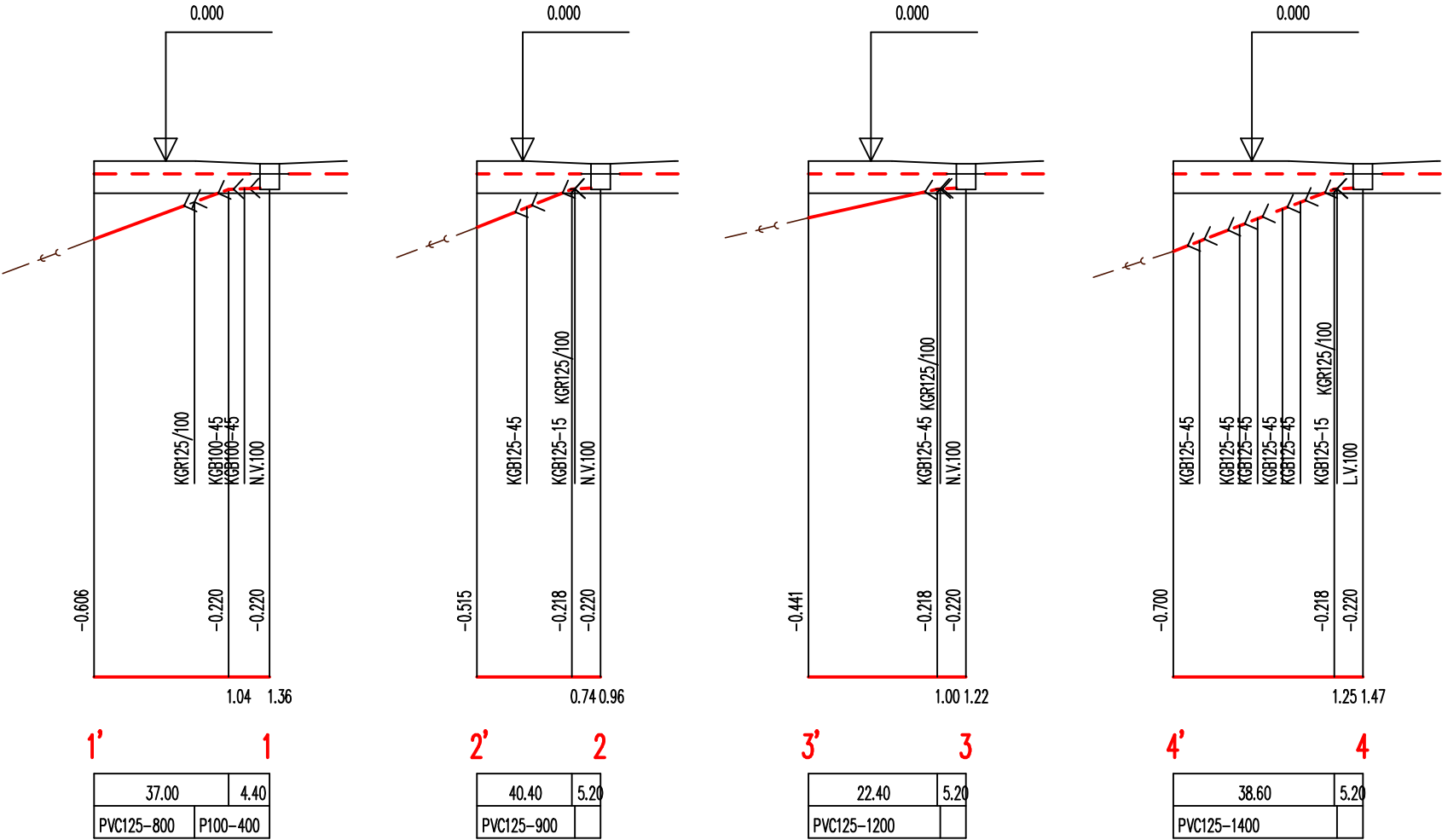


Kóta dna  
Srov.rovina = -4.000  
Staničení [m]

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



D.1.4.5 ZTI			<div>atelier</div> <div>2002</div> <div>ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO</div>	
ZODP.PROJEKTANT	PAVEL STAVJANÍK			
VYPRACOVAL	PAVEL STAVJANÍK			
±0,000 = 221,910 m n.m.			AUTOR: ING.ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING.ARCH. MARTIN HÁDLÍK, ING.ARCH. ŠTĚPÁN VRÁNA	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		FORMÁT	XX A4
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		DATUM	12/2018
VYPRACOVAL	PAVEL STAVJANÍK		STUPEŇ	JP
KONTOLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		ČÍSLO ZAKÁZKY	
STAVEBNÍK: STŘEDNÍ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ BRNO, JÍLOVÁ 36g, 639 00 BRNO			SPECIALIZACE	D.1.4.5
NÁZEV AKCE:				
„ŠS Polytechnická Jílová - Rozšíření školní kuchyně"				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
KANALIZACE - PODÉLNÉ PROFILY			1:50	D.1.4.5.03