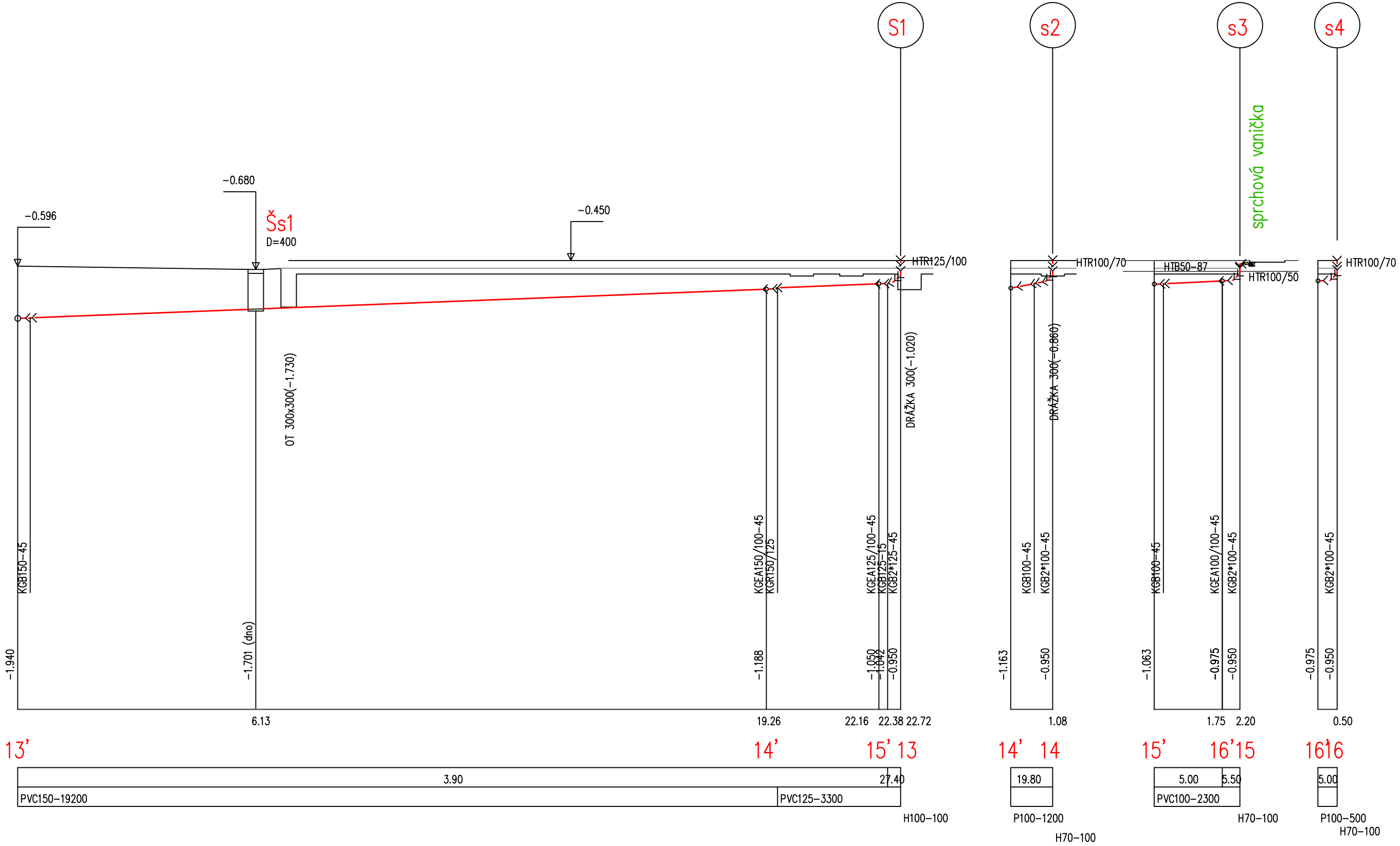
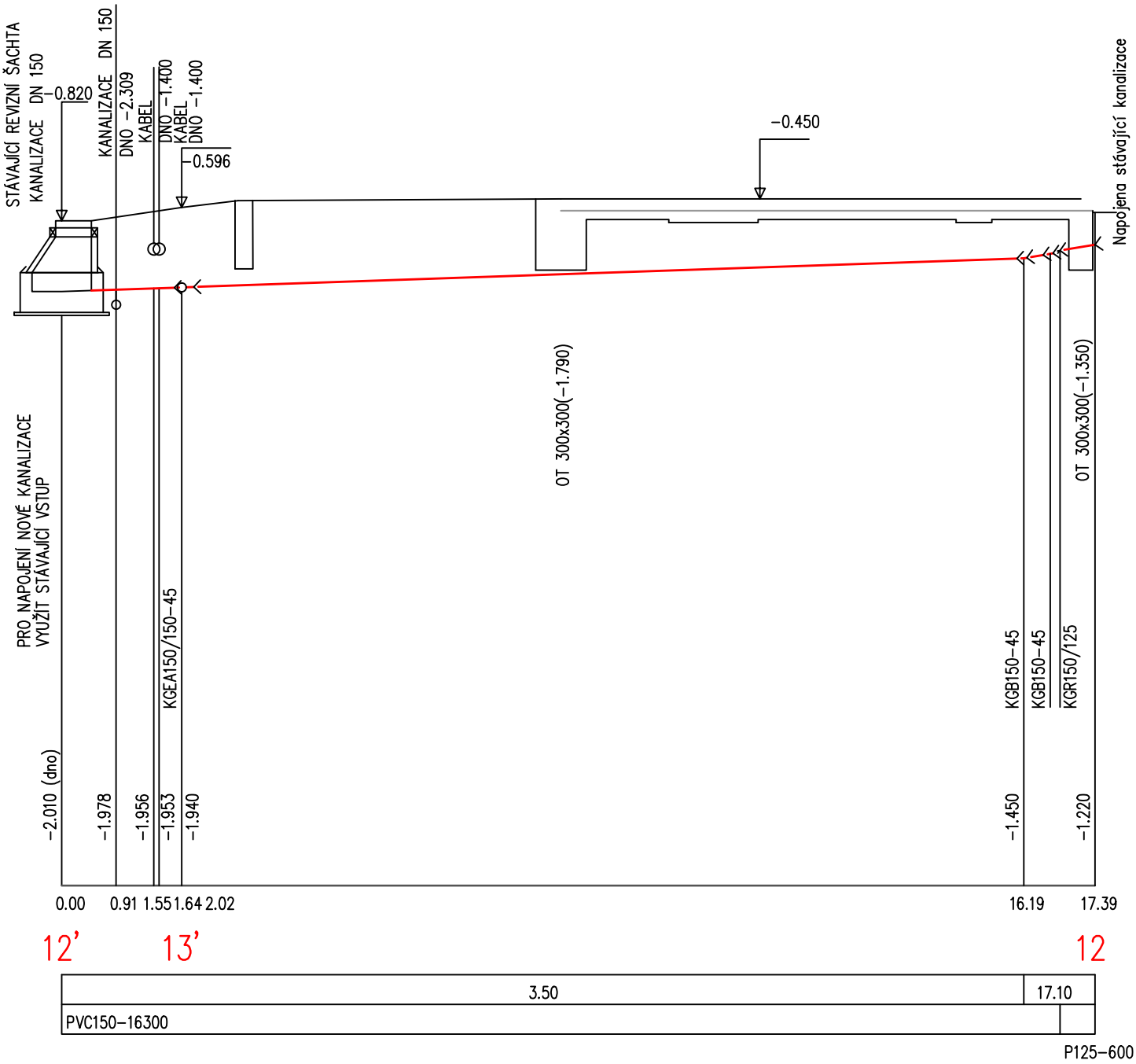


Kóta dna
Srov.rovina = -12.000
Staničení [m]

Spád [%]
Materiál, profil, délka [mm]



±0,000 = ~329,910 (ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.
MÍSTNÍ SOUŘADNÝ SYSTÉM

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	ING. ARCH. PAJGRTOVÁ, ING. ARCH. PODEŠVA	<i>První</i>	<i>Pod</i>
------------------------	--	--------------	------------

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MIROSLAV SRNEC			
ZODP.PROJEKTANT	KATEŘINA STRATILOVÁ			
VYPRACOVAL	KATEŘINA STRATILOVÁ			
KONTROLOVAL	ING. MARIE BLÁŽKEOVÁ			
INVESTOR : STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, MĚSTSKÁ ČÁST BRNO – IVANOVICE, MÁCOVA 3, 621 00 BRNO			FORMÁT	7 A4
NÁZEV AKCE			DATUM	10/2024
PŘÍSTAVBA LOGOPEDICKÉ TŘÍDY MŠ HATĚ BRNO – IVANOVICE, HATĚ 81/19			STUPEŇ	DPS
			ČÍSLO ZAKÁZKY	0224
			SPECIALIZACE	D.1.4.5
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU SO 001				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
PODÉLNÉ ŘEZY KANALIZACE SPLAŠKOVÉ			1:100	D.1.4.5–203