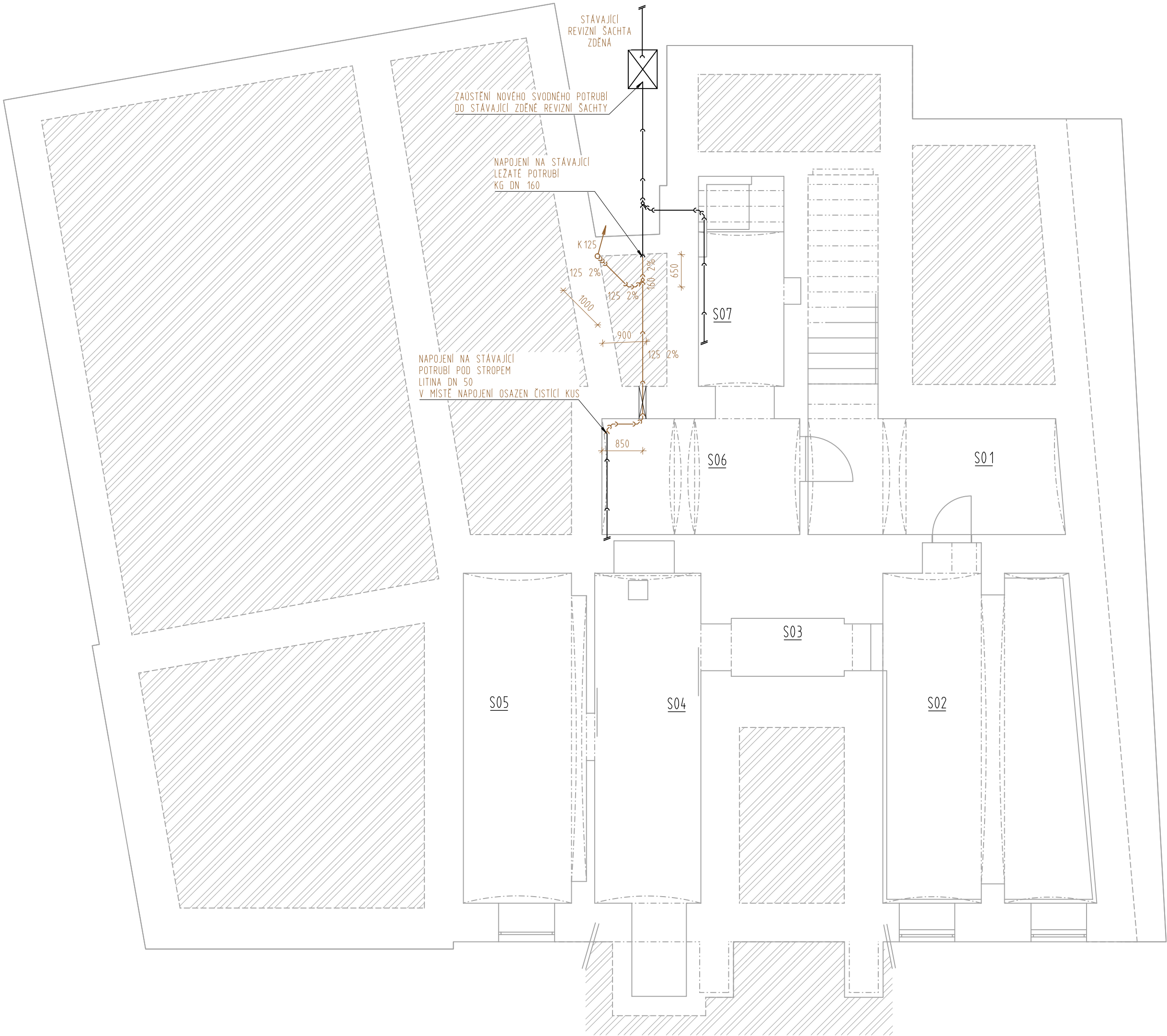


PŪDORYS 1S - KANALIZACE; 1:75



LEGENDA MÍSTNOSTI:

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	VÝMĚRA(m2)	P.Ú.PODLAHY
S01	SCHODISTOVÝ PROSTOR	13,60	BETON
S02	ARCHIV	23,49	BETON
S03	CHODBA	2,97	BETON
S04	ARCHIV	18,05	BETON
S05	ARCHIV	15,31	BETON
S06	KOTELNA	9,84	BETON
S07	SKLAD	7,26	BETON

## KANALIZACE:

## MATERIÁLOVÉ ŘEŠENÍ:

40, 50, 70, 100, 125 - potrubí vnitřní kanalizace DN 40 - 125, hrdlové spoje HT systém z PP

100, 125, 160 - potrubí vnitřní kanalizace svodné DN 100 - 160, hrdlové spoje KG systém z PVC

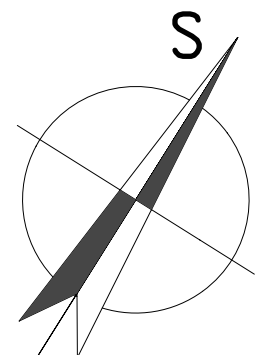
D100, D125 - odpad dešťových odpadních vod, cca 1 m nad podlahou 1.N.P. osadit čisticí kus

K70, K100 - odpad splaškových odpadních vod, cca 1 m nad podlahou 1.N.P. osadit čističí kus

PH - v popisu potrubí značí, že potrubí je vedeno v dutině podhledu příslušného podlaží

V - v popisu stoupačky nebo dimenze značí potrubí odvětrání kanalizace

PDL - potrubí vedeno v prostoru skladby podlahy se spádem 2%



0,000 = 221,85 m.m. BpV

hlavní projektant: ING. VOJTĚCH MERENUS		autorizoval: ING. VOJTĚCH MERENUS NA SKÁLE 1126 286 01 ČASLAV			
kreslil: ING. JANA HAVLOVÁ					
číslo zakázky: ST202404		poř. č. v deníku: 85			
investor:		Město Český Brod, IČ: 00235334 náměstí Husovo 70, 282 01 Český Brod			
stavba:		<u>STAVEBNÍ ÚPRAVY MŮ Český Brod</u> <u>náměstí Husovo 70; 282 01 Český Brod</u>			
část projektu:		D. DOKUMENTACE OBJEKTU			
díl projektu:		D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO OBJEKTU			
profese:		D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVBY			
objekt:		S001 - MŮ ČESKÝ BROD č.p.70			
výkres:		<u>KANALIZACE</u> <u>SVODNÉ POTRUBÍ</u>			
		STAMER s.r.o. STAVBY MERENUS Nad Rezkovcem 1801 286 01 Čáslav www.stamer.cz, tel.: 724 125 511			
		stupeň: DPS		revize: 0-4/2024	
		měřítko:		formát: A4	
		1:75		datum: Duben 2024	
		číslo dokumentu: D.1.4.b.001			