

TVAROVKY

NIVELETA POTRUBÍ

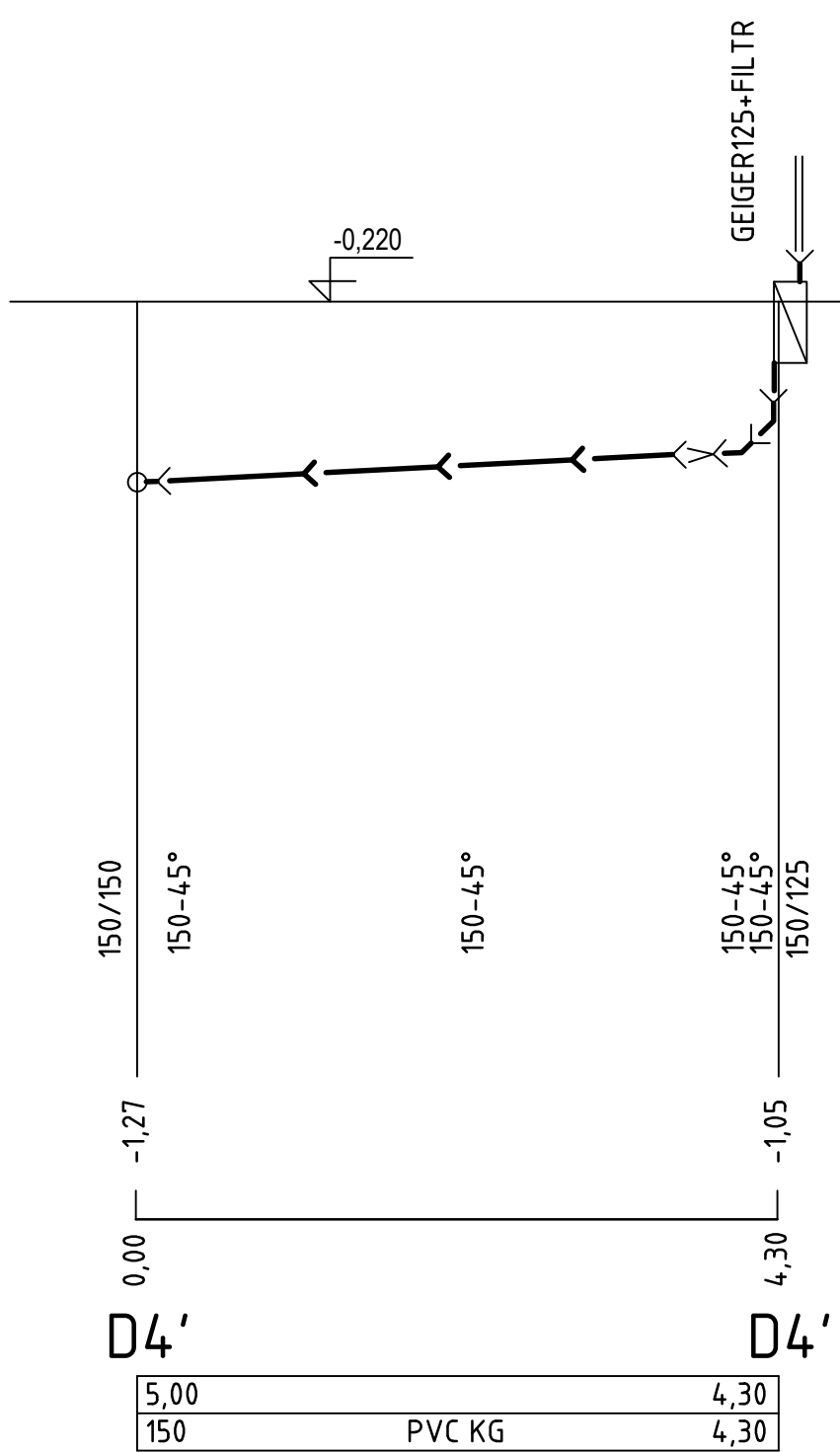
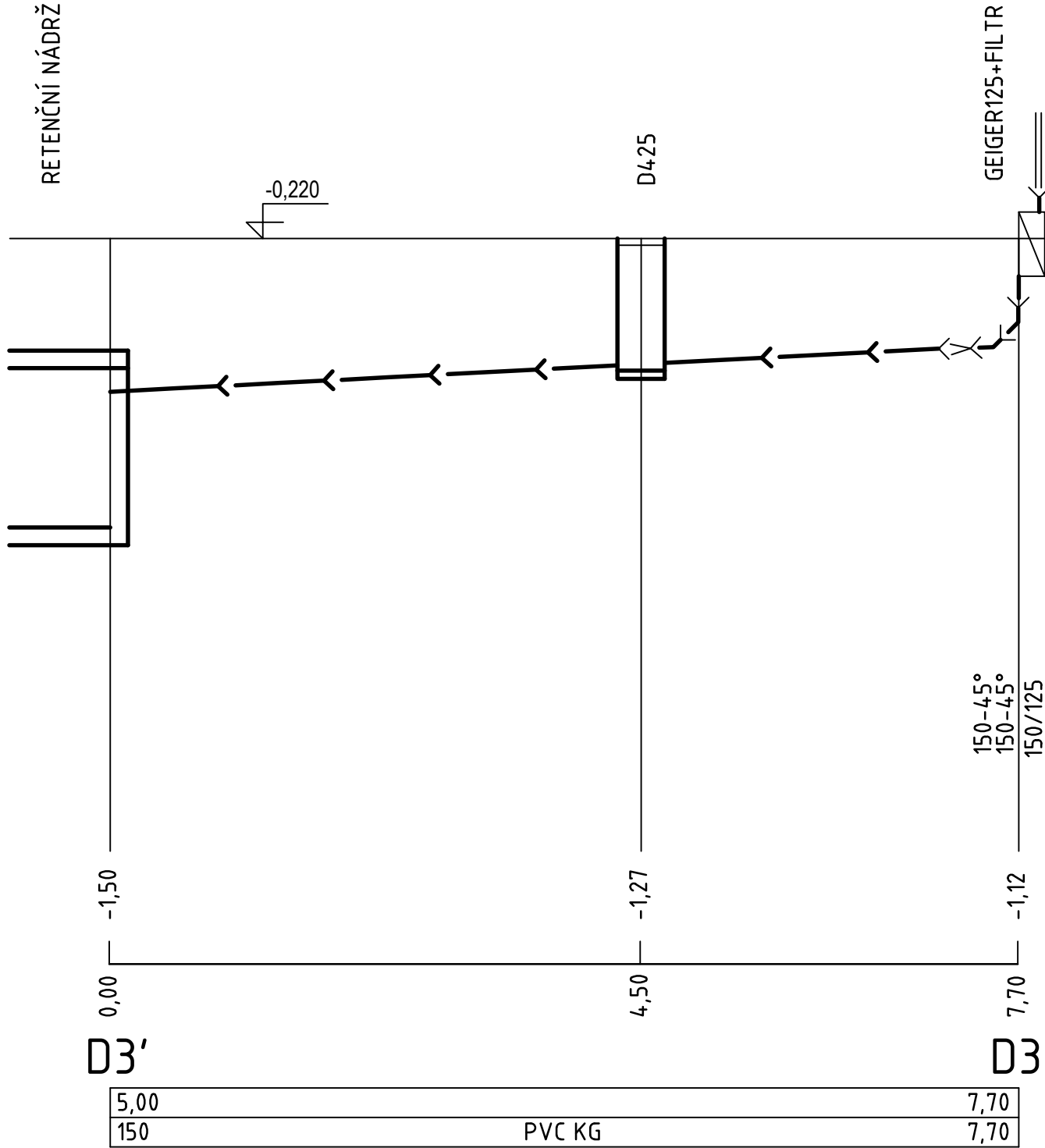
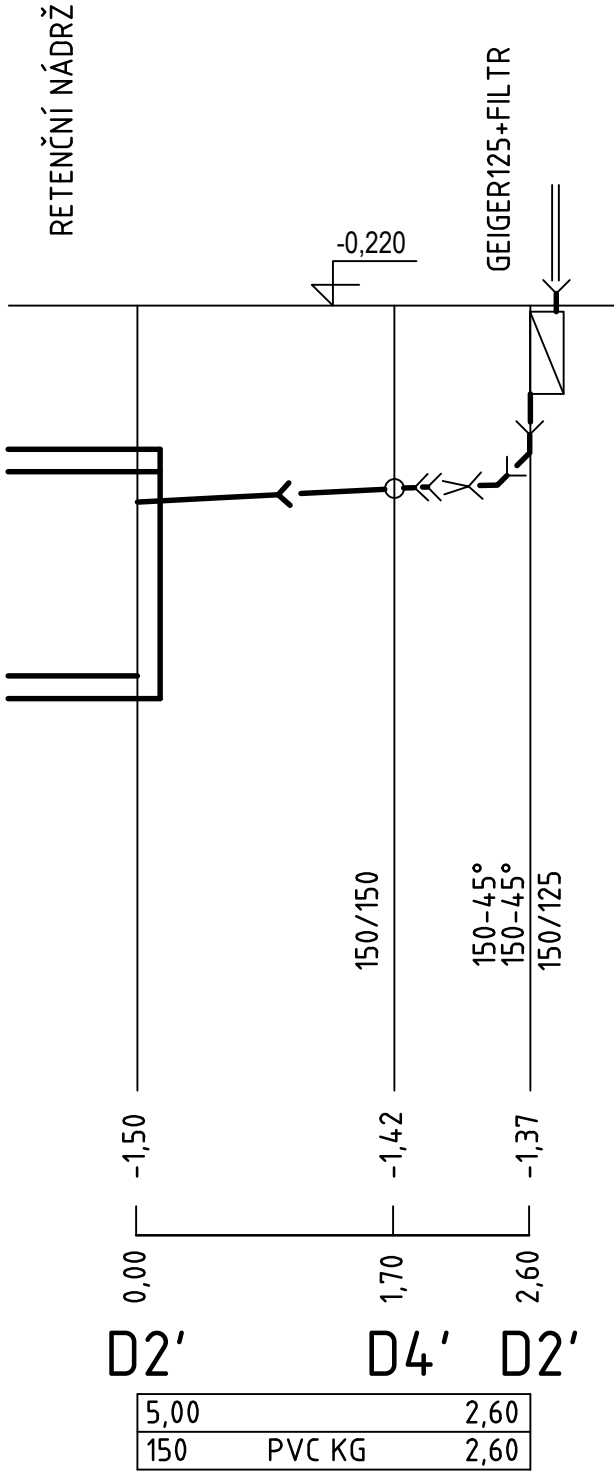
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ (m)

OZNAČENÍ SVODŮ

SPÁD(%),DÉLKA(m)

DN(mm),MAT.,DÉLKA(m)



LEGENDA:

- U UMYVADLO
- Um SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- Ui UMYVÁTKO
- WC1 SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- WC SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ S PRODLOUŽENÝM RAMÍNEM - CHROM
- WCi KLOZET - KOMBI
- SP(i) KLOZET - INVALIDNÍ
- Va SPRCHA
- Va SMĚŠOVACÍ BATERIE SPRCHOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ
- D VANA
- D SMĚŠOVACÍ BATERIE VANOVÁ + PŘÍSLUŠENSTVÍ
- AP DŘEZ
- MN SMĚŠOVACÍ BATERIE STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ CHROM
- Vý AUTOMATICKÁ PRAČKA
- ZTV MYČKA NÁDOBÍ
- Vý VÝLEVKA, S MŘÍŽKOU, BATERIE NÁSTĚNNÁ
- ZTV NEPŘÍMOTOPNÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TV 400 LITRŮ - DODÁVKA ÚT
- VZT Kondenzační sifon DN40 s vodorovným odtokem - PRO POTŘEBY VZT
- Pi PISOÁR VČ. SPLACHOVAČE
- ZU Podomítková zápachová uzávěrka DN40/50 pro pračky a myčky
- KÚ v kombinaci s připojením rozvodu vody, s pochromovaným výtokovým ventilem 1/2"
- PV se zpětnou klapkou a přívzdušněním, krycí deska z nerezové oceli 100x180mm
- KÚ KALICH PRO ÚKAPY SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
- PV Přívzdušňovací ventil DN50/75/110 s dvojitou izolační stěnou, s masivní pryžovou membránou
- s odnímatelnou mřížkou jak proti hmyzu, tak i pro čištění

PROSTUPY STROPEM BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI - PM.

STUPEŇ PROTIPOŽÁRNÍ ODOLNOSTI DLE PBŘ.

SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ A PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ JSOU VE ZVUKOIZOLAČNÍM PROVEDENÍ -MAT. PP, PE

LEŽATÁ SVODNÁ POTRUBÍ V ZEMI - PVC KG.

PODVĚŠENÁ POTRUBÍ - PE-svařované

VÝTLAČNÁ POTRUBÍ - PE100 SDR11

PŘI MONTÁŽI ODHLUČNĚNÉHO POTRUBÍ BUDOU DORŽENY MONTÁŽNÍ ZÁSADY VÝROBCE. JEDNÁ SE ZEJMÉNA O MONTÁŽNÍ ZÁSADY POKLÁDKY SYSTÉMU DO ZDIVA A PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ, UPEVNŮVÁNÍ, PROVÁDĚNÍ HRDLOVÝCH SPOJŮ A OCHRANU PROTI HLUKU.

OBDOBNE ZÁSADY BUDOU DODRŽENY I PŘI MONTÁŽI OSTATNÍCH KANALIZAČNÍCH SYSTÉMŮ. PŘI MONTÁŽI BUDE POUŽITO ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ!!!

±0,000 = 206,020m n.m. BpV

HIP				Ing. Vít Ševčík		Projektant části TZB:	
zodpovědný projektant,				Ing. Vít Ševčík		ING. JIŘÍ MACHOVEC	
kontroloval				Ing. Jiří Machovec sr.		PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ	
kreslil, vypracoval				Ing. Jiří Machovec jr.		VENHUDOVA 31	
investor				Statutární město Brno, městská část Brno-střed		613 00 BRNO	
				Dominikánská 2, 601 69 Brno		IČO: 724 00 935	
						TEL: 515546053	
						mprojekt@technic.cz	
						http://www.mprojekt.technic.cz	
akce				PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - VÍDEŇSKÁ 229/11,		formát	4x4
				BRNO - REKONSTRUKCE DOMU		datum	08/2018
část				D.1.4.2 Zdravotechnika		stupněn dokumentace	DPS
obsah výkresu				SCHEMA KANALIZACE 1		měřítko	číslo výkresu
						1:50	12

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM

- zákon č. 121/2000 Sb. -

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

Homí 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092