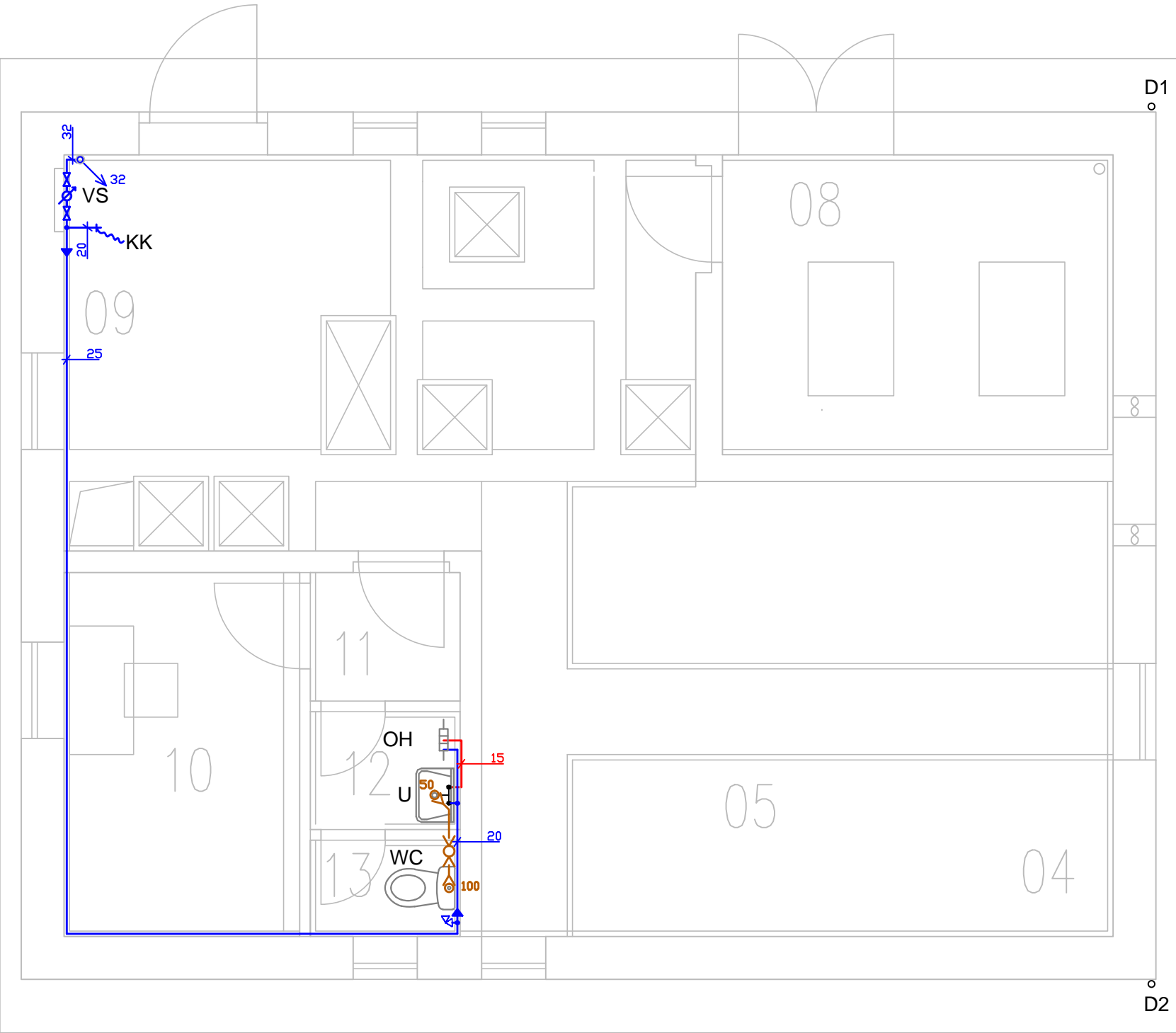


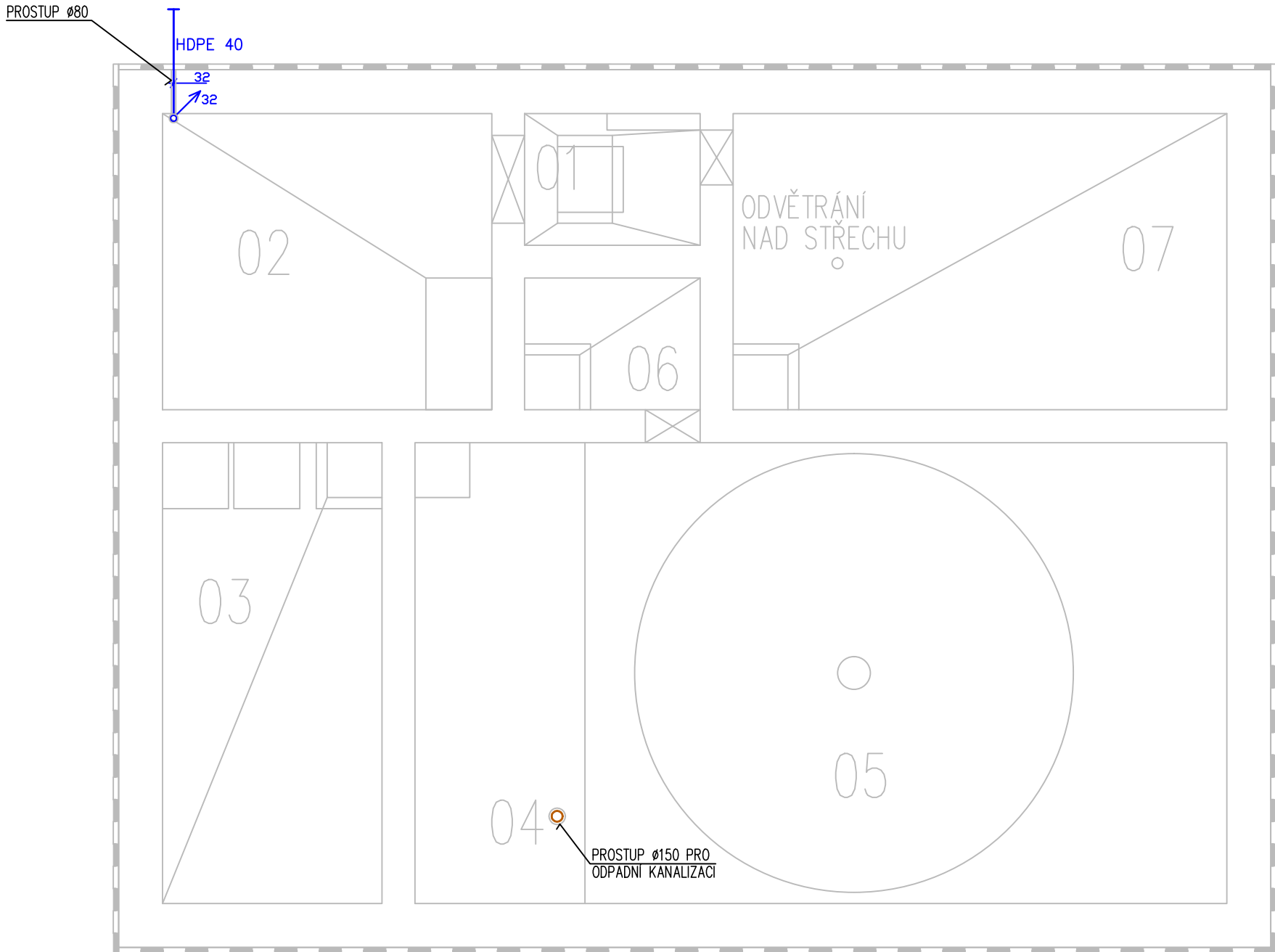
PŮDORYS NADZEMNÍ ČÁSTI

M 1:50



PŮDORYS PODZEMNÍ ČÁSTI

M 1:50



Legenda:

- SVODNÁ A ODPADNÍ KANALIZACE; POTRUBÍ PVC KG A PP HT, PROFIL DN
- ROZVOD STUDENÉ VODY Z PP, PROFIL DN
- ROZVOD TEPLÉ VODY Z PP, PROFIL DN, TEPELNÁ IZOLACE

ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY

- U - UMÝVADLO
  - SOUPRAVA PRO PŘÍPOJENÍ HL35
  - STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMÝVADLOVÁ
  - KULOVÝ ROHOVÝ KOHOUT DN15
  - PLASTOVÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA HL132 DN50
- WC - KLOZETOVÝ KOMPLET COMBI
  - KULOVÝ ROHOVÝ KOHOUT DN15 VČETNĚ PŘÍPOJOVACÍ TRUBIČKY Ø10mm
  - PŘÍPOJOVACÍ GUMOVÁ MANŽETA HL201
- OH - EL. PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ VODY HAKL TS 145, UMÍSTĚN NAD UMÝVADLEM
- D1,D2 - DĚŠTOVÉ SVODY Ø120mm
- KK - KULOVÝ KOHOUT S HADICOVÝM NÁSTAVCEM
- VS - VODOMĚRNÁ SOUPRAVA

MÍSTNOSTI

PODZEMNÍ ČÁST

01	SEDIMENTAČNÍ JÍMKA KALU	1,90 m²
02	ČERPACÍ JÍMKA	8,10 m²
03	DENITRIFIKACE	8,40 m²
04	AKTIVACE	18,10 m²
05	DOSAZOVACÍ NÁDRŽ	13,00 m²
06	ZAHUŠŤOVACÍ NÁDRŽ KALU	1,92 m²
07	USKLADŇOVACÍ NÁDRŽ KALU	12,15 m²

NADZEMNÍ ČÁST

08	DMYCHÁRNA	10,20 m²
09	KOMUNIKAČNÍ PROSTOR	20,53 m²
10	PROVOZNÍ MÍSTNOST	7,50 m²
11	ZÁDVEŘÍ	1,68 m²
12	UMÝVÁRNA	1,54 m²
13	WC	1,30 m²

SO 01 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD  
SO 01-01 STAVEBNÍ ČÁST

HLAV. INŽENÝR		ZODPOVĚDNÝ PROJEKT.		VYPRACOVAL		KRESLIL		KONTROLOVAL		<div> SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385 775 111</div>		
ING. PRŮCHA		ING. PRŮCHA		M. BRAVENEC		M. BRAVENEC		ING. HRUBÝ				
INVESTOR		MĚSTO TŘEBOŇ								ZAK. Č. 1016-61a		
KRAJ		JIHOČESKÝ			OBEČ			BRANNÁ			ARCH. Č. 1016	
AKCE		BRANNÁ - ODKANALIZOVÁNÍ OBCE ČOV A KANALIZACE - ETAPA 1a								FORMÁT 3 x A4		KOPIE
OBSAH										DATUM 04/2006		
										STUPEŇ DSP		
										MĚŘÍTKO 1: 50		
		ZDRAVOTNÍ INSTALACE - PŮDORYSY								VÝKR. Č. 6.		ČÁST C.1.