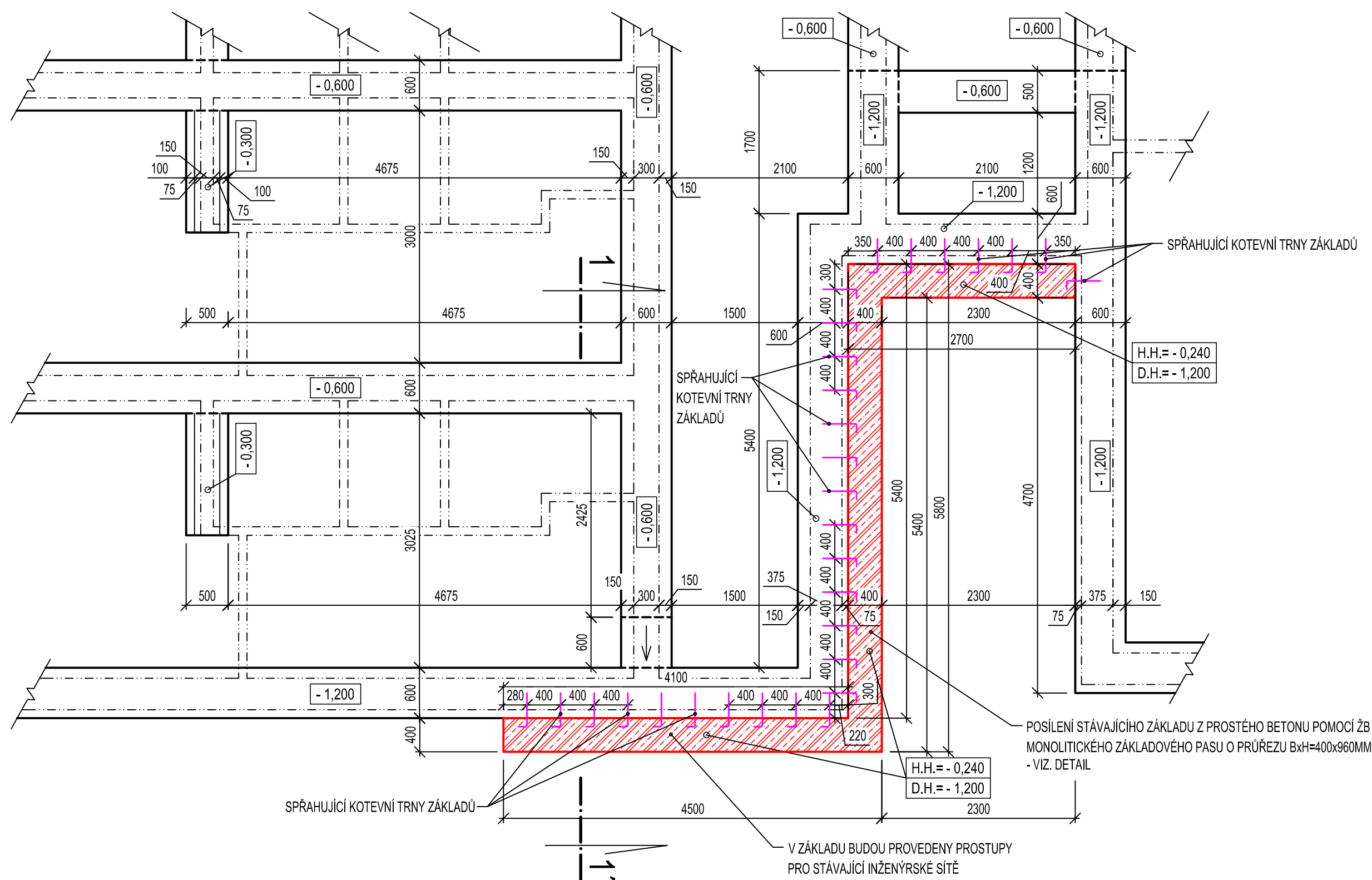
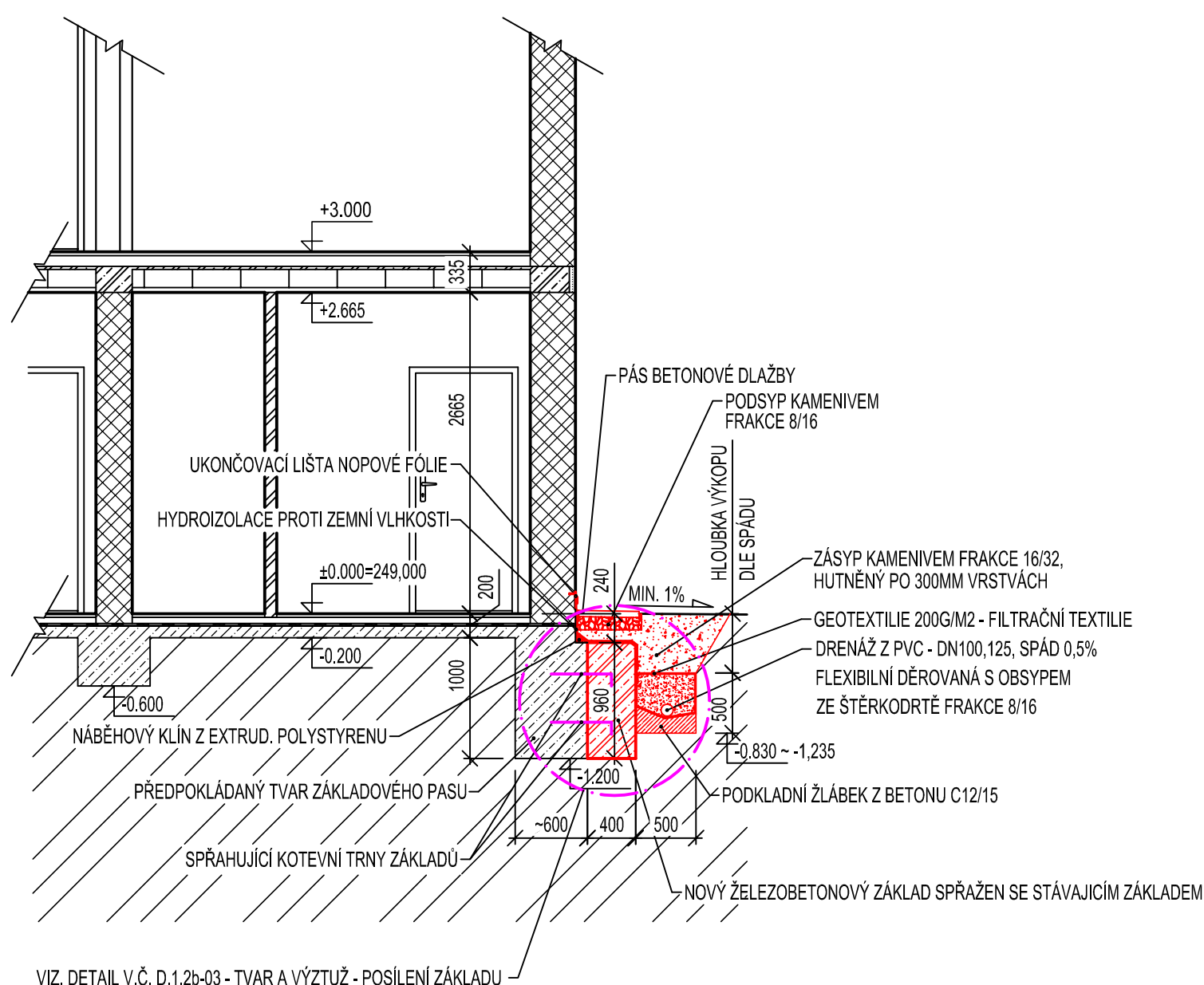


POSÍLENÍ ZÁKLADŮ, M 1:50







VZOROVÝ PŮDORYS ZÁKLADOVÉHO PASU



VZOROVÝ ŘEZ ZÁKLADOVÝM PASEM



LEGENDA MATERIÁLŮ

	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
	NOVÉ KONSTRUKCE
	NENOSNÉ ZDIVO - PŘÍČKY
	NOSNÉ ZDIVO - Z DĚROVANÝCH CÍHEL
	MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
	PROSTÝ BETON

POZNÁMKA

- ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE VYČISTĚNA TĚSNĚ PŘED BETONÁŽÍ
- STATIK BUDE PŘÍZVÁN K PŘEVZETÍ ZÁKLADOVÉ SPÁRY
- VÝTZUŽ MUSÍ BÝT PŘED BETONÁŽÍ PŘEVZATA STATIKEM NA STAVBĚ!
- TENTO VÝKRES NENÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ A NI JI NENAHRAZUJE!


UPOZORNĚNÍ

SOUČÁSTÍ DODÁVKY PROJEKTU NEBYLO ZAMĚŘENÍ SOUČASNÉHO STAVU OBJEKTU, POUZE KONTROLNÍ MĚŘEN, PODKLADEM BYLA PŮVODNÍ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE Z ROKU 1991. SOUČASNÝ PROJEKT NEMĚL ZA ÚKOL PROVÉST KONTROLU ZAMĚŘENÍ, SOUČASNÝ PROJEKT NENESE ZODPOVĚDNOST ZA SPRÁVNOST STÁVAJÍCÍHO STAVU. Z TOHOTO DŮVODU JSOU NĚKTERÉ PRÁCE UVEDENY JAKO PŘEDPOKLÁDÁNÉ. ZEJMÉNA SE JEDNÁ O SKLADBY KONSTRUKCÍ, ODHAD JEJICH STAVU, JSOU KONSTRUKCÍ, ATD. BĚHEM PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNO TYTO ODHADY ZKONTROLOVAT VZHEDEM KE ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNOSTI A PŘIZVAT TDI. NOVÁ SKLADBA MŮŽE BÝT UPRÁVENA DLE ZJIŠTĚNÉ SKUTEČNOSTI. ZHOTOVITEL JE PŘED BOURÁNÍM POVINEN NEJPRVE PROVÉST SONDY ZA ÚCELEM OVĚŘENÍ NÁVRHU, AŽ NÁSLEDNĚ PROVÉST PRÁCE DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PO ODKRYTÍ SKRYTÝCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNO ZJIŠTĚNÍ JEJICH DETAILNÍ STAV, PŘIZVAT TDI.

BETON ZÁKLADŮ:	C25/30-XC2
VÝZTUŽ ZÁKLADŮ	B500
KRYTÍ MINIMÁLNÍ:	Cmin= 40mm
KRYTÍ JMENOVITÉ:	Cnom= 50mm

$$\pm 0,000 = 249,000 \text{ M. N. M.}$$

SO 01 - DRENÁŽNÍ SYSTÉM

KONTROLOVAL:	VYPRACOVAL:	HIP:		
ING. DAVID MAREČEK	RADIM OLIVA	ING. DAVID MAREČEK		
INVESTOR : Město Česká Lípa, Náměstí T. G. M. 1/1, 470 01 Česká Lípa	PROFESE:			
MÍSTO STAVBY : ul. Na Blatech 3211, 470 01 Česká Lípa	D.1.2-STAVEBNÉ KČNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV AKCE	STATICKÉ ZAJIŠTĚNÍ ČÁSTI OBJEKTU PENZIONY PRO SENIORY ČESKÁ LÍPA SO 01 - DRENÁŽNÍ SYSTÉM		FORMÁT	4xA4
			DATUM	03/2015
			ÚČEL	DPS
			Č. ZAKÁZKY	ST-2015-002
NÁZEV PŘÍLOHY			MĚŘÍTKO	Č. PŘÍLOHY
POSÍLENÍ ZÁKLADŮ			M 1:50	D.1.2b-02