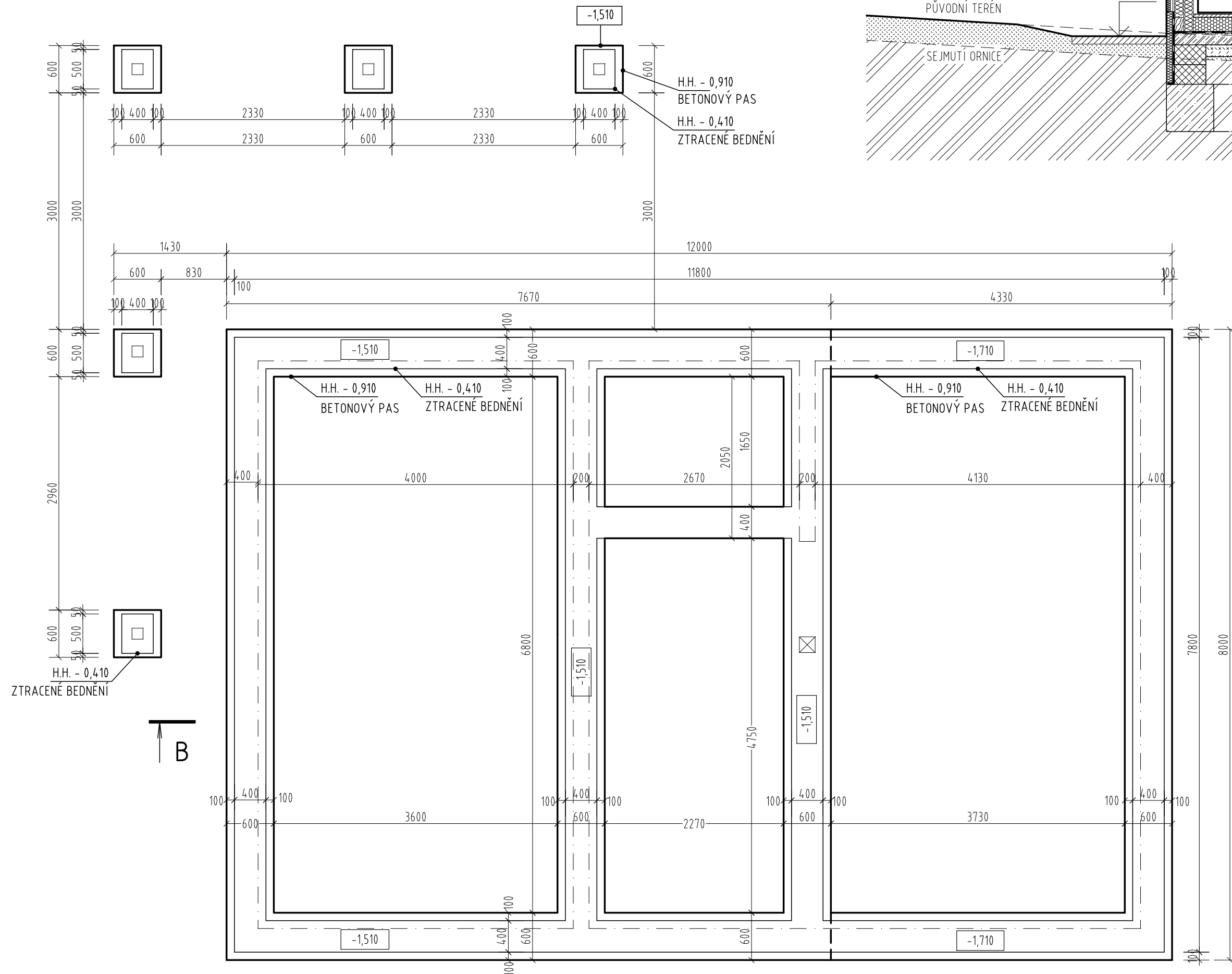
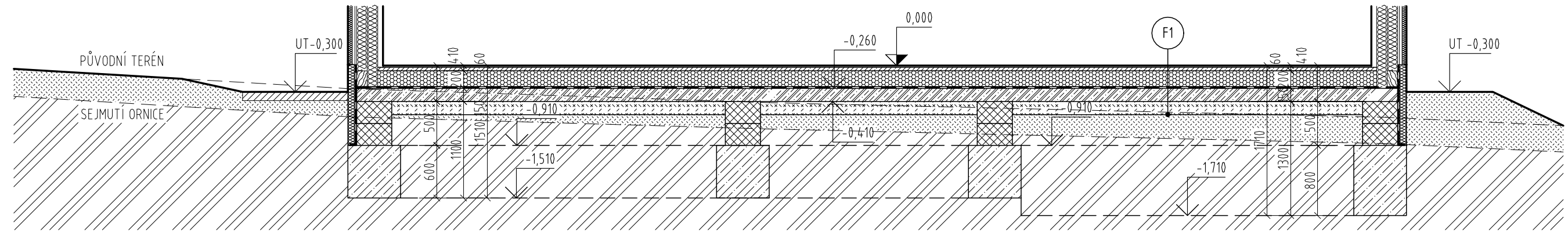


PŮDORYS ZÁKLADŮ



ŘEZ B-B



POZNÁMKA:

ZÁKLADOVÁ DESKA TL. 150 mm, BETON C 20/25, VÝZTUŽ KARI SÍŤ 6/100x100, STYK PŘESAHEM 250 mm
 POD ZÁKLADOVOU DESKOU ZHUTNĚNÝ PODSYP Z RECYKLÁTU NEBO ŠTĚRKU FR. 32-63

HLOUBKA ZÁKLADOVÉ SPÁRY JE ORIENTAČÍ, JE NUTNÉ JI PŘÍZPŮBIT SKLONU STÁVAJÍCÍHO TERÉNU, ZÁKLADOVÁ SPÁRA BUDE MIN 600 mm POD HORNÍ ÚROVŇ ROSTLÉHO TERÉNU

F1

- KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 10 mm
- CEMENTOVÝ POTĚR TL. 50 mm
- SEPARAČNÍ FOLIE
- TEPELNÁ IZOLACE EPS TL. 200 mm
- HYDROIZOLAČNÍ FOLIE
- BETONOVÁ DESKA SE SÍŤÍ KARI 6/100x100 TL. 150 mm
- HUTNĚNÝ ŠTĚRK TL. 150 mm
- PŮVODNÍ TERÉN

0,000 = 495,500 m.n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

ZHOTOVITEL PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	Ing. Veronika Kratochvílová		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Petr Šoukal		
STAVEBNÍK	Jakub a Veronika Kratochvílovi, Hořická 1390/6b, 678 01 Blansko, Lýskova 1035/5, 635 00 Brno	FORMÁT	2xA4
MÍSTO STAVBY	Vilémovice, k.ú. VILÉMOVICE U MACOCHY, p.č. 145/1, 145/3	DATUM	09/2018
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU Vilémovice	STUPEŇ PD	OHlášení stavby
ČÁST	D.1.1 – ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU D.1.1.01
OBSAH:	ZÁKLADY	MEŘÍTKO	1:50