







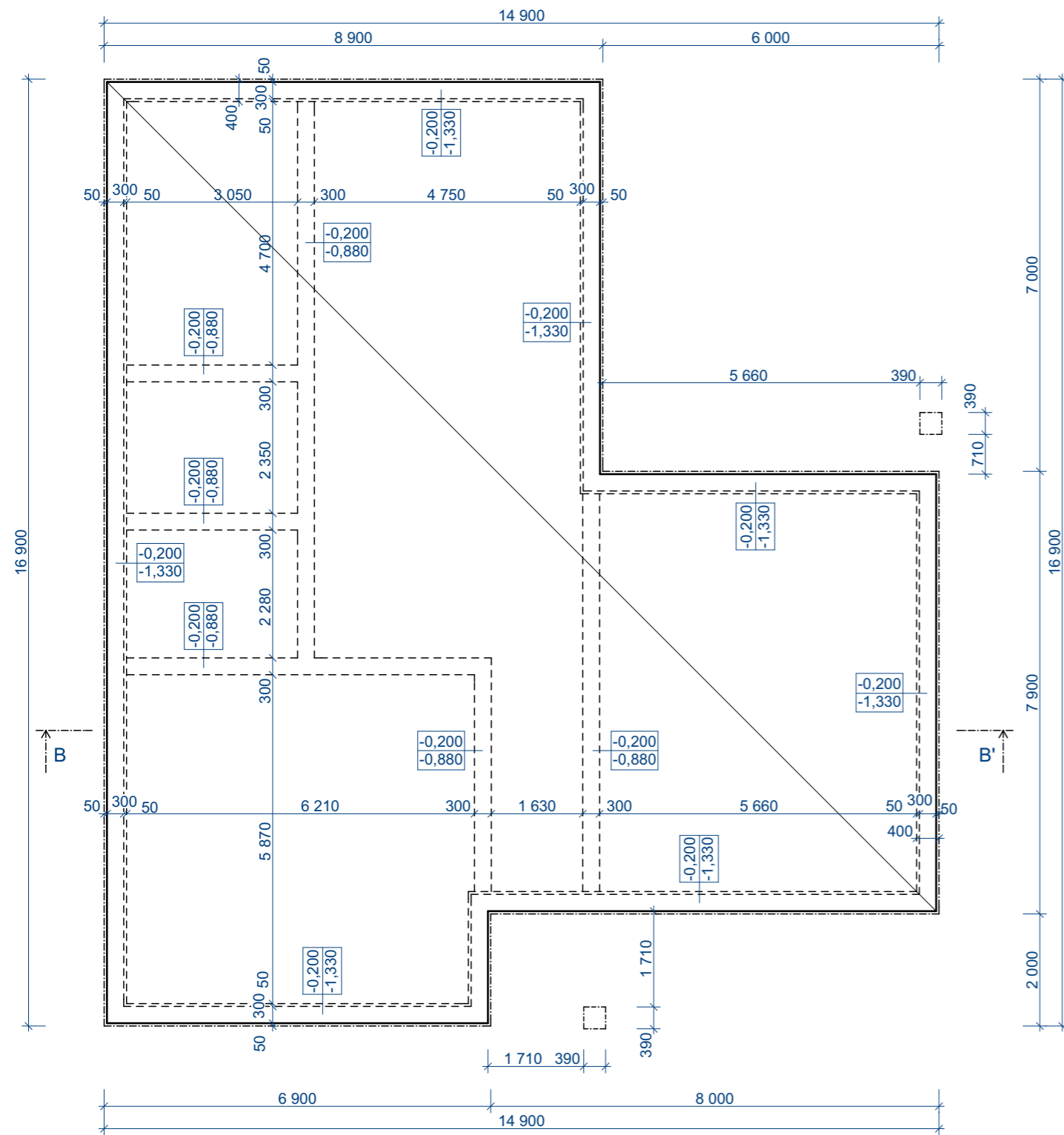


LEGENDA MATERIÁLŮ

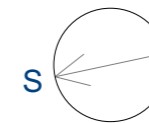
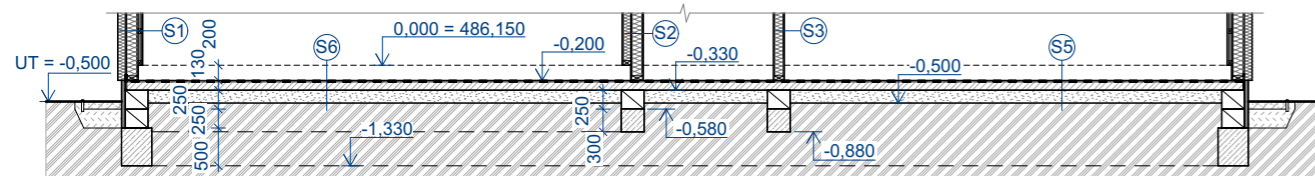
-  PŮVODNÍ ZEMINA
-  ZÁKLADOVÉ PASY BETON C16/20 PROLOŽENÝ KAMENIVEM
-  NOSNÁ BETONOVÁ DESKA C16/20 + KARI SÍŤ 6/150x150
-  HUTNĚNÝ ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODKLAD FRAKCE 16-32 (2 MPa)
-  VYROVNÁVACÍ ZÁSYP ZEMINOU HUTNĚNÝ (2 MPa)
-  OKAPOVÝ CHODNÍK KAČÍREK FRAKCE 16 - 32
-  BETONOVÉ TVÁRNICE VYLITÉ BETONEM C16/20 + VLOŽENÁ VÝTUŽ
-  HYDROIZOLACE A RADONOVÁ BARIÉRA SIKAPLAN WP 1100-20HL + OBOUSTRANNÁ GEOTEXILIE 200 g/m<sup>2</sup>

POZNÁMKA:

- ZÁKLADY POD DŘEVĚNÉ SLOUPY JSOU ZHOTOVENY Z PROSTÉHO BETONU C 16/20 DO HLoubKY 300 mm. SPodNÍ PLOCHA SLOUPKU JE OSAZENA DO POZINKOVANÉ KOTEVNÍ PATKY, KTERÁ JE SE ZÁKLADEM SPOJENA KOTEVNÍMI ŠROUBY
- DETAILNÍ VÝPIS SKLADEB KONSTRUKCÍ NA SAMOTATNÉM VÝKRESU č. 1.08



ŘEZ B - B'



0,000 = 486,150 m n. m.

PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLA	Mendelova univerzita v Brně	MENDELOVA UNIVERZITA V BRNĚ LESNICKÁ A DŘEVAŘSKÁ FAKULTA
PETR HAVEL	PETR HAVEL	Ing. PAVLA KOTÁSKOVÁ, Ph.D.		
AKCE			FORMÁT	A3
RODINNÝ DŮM			DATUM	5/2017
			ROČNÍK	3.
NÁZEV			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
ZÁKLADY			1:100	1.02