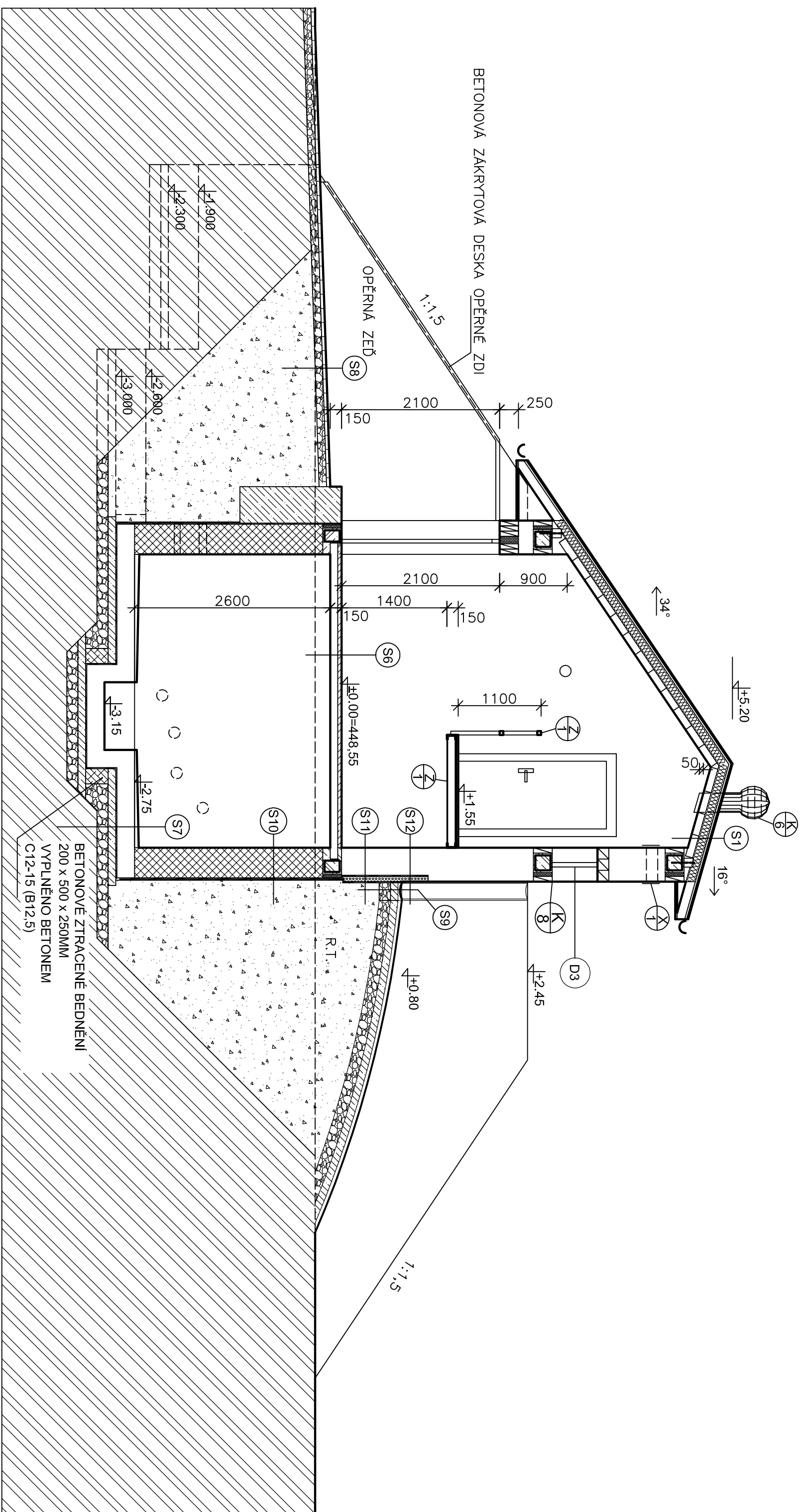
















ŘEZ B-B



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ZDIVO Z CHELERNÝCH TVAROVEK, TL. 440MM, ROZMĚRY 247X440X238MM, VAŽ. LABOR. NEPRŮZVUČNOST $RW=49$ dB, PEVNOST P8, SOUČ. PROSTUPU TEPLA BEZ OMI TEK $U=0,28$ W/M2K.
	ZDIVO Z BETONOVÝCH TVARNIC ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ, TL. 400MM, VZTUŽENÉ BETONÁŘSKOU VZTUŽÍ, ZALITO BETONEM C30/37-XC4,XF1
	ZDIVO Z BETONOVÝCH TVARNIC PRO ZDĚNÍ OPĚRNÝCH ZDI S PROFILOVANÝM POUKCHEM, TL. 400MM, VZTUŽENÉ BETONÁŘSKOU VZTUŽÍ, ZALITO BETONEM C30/37-XC4,XF1
	TEPELNÁ IZOLACE – POLYSTYREŇ EPS, $\lambda=0,037$ W/mk
	TEPELNÁ IZOLACE – EXTRUDOVANÝ POLYSTYREŇ XPS, $\lambda=0,034$ W/mk
	TEPELNÁ IZOLACE – MINERÁLNÍ VATA, $\lambda=0,038$ W/mk
	HYDROIZOLACE – ŽIVČNÉ PÁSY
	HUTNĚNÝ NÁSY
	HUTNĚNÝ ŠTĚKOPÍSKOVÝ PODSYP
	PROSTÝ BETON
	ŽELEZOBETON
	ARMOVANÝ VODOSTAVEBNÝ BETON
	ROSTLÝ TERÉN
	ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA

$\pm 0,00 = 448,55$ m.n.m. B.p.v. **S0 01 - VODOLJEM 2x75m3**

[illegible]