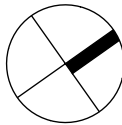
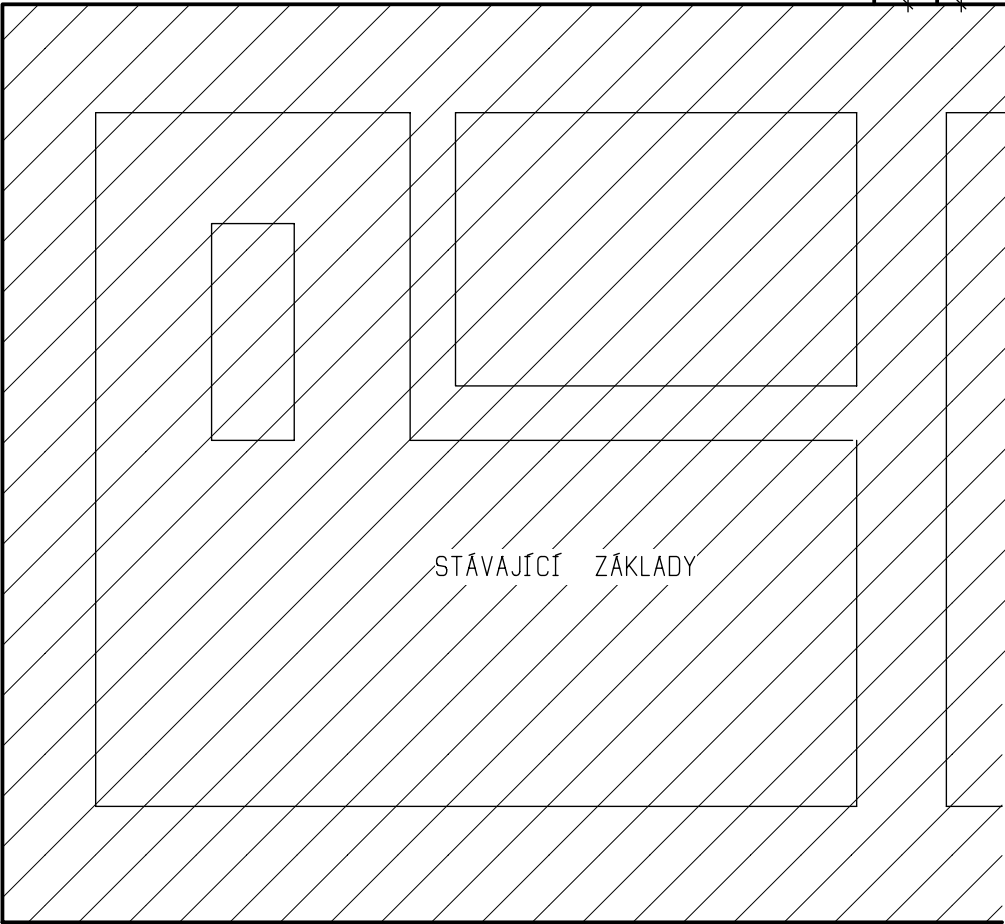
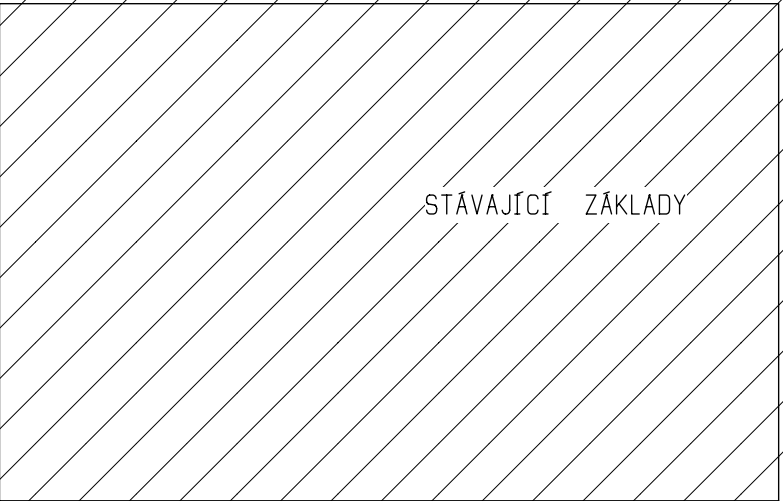
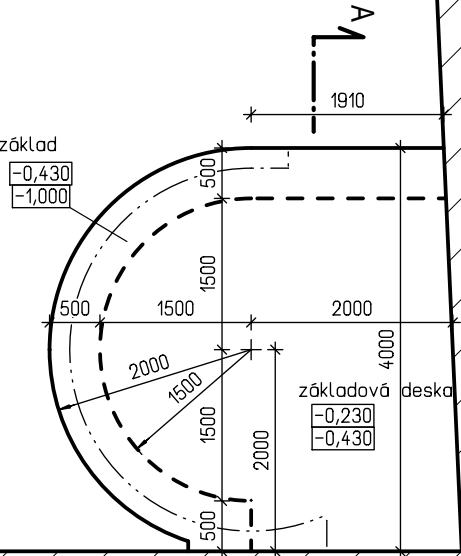
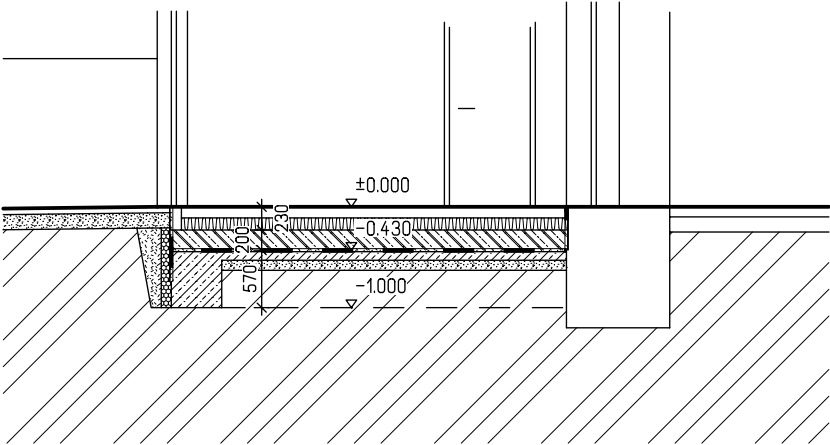


ŘEZ AA



±0,00 = 339,45 m n.m. B.p.v.

TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE SMYSLU VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb. URČENA PRO POTŘEBY STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ, NELZE JI PROTO POUŽÍT JAKO DOKUMNETACI PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

-0,430 HORNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU
-1,000 SPODNÍ HRANA ZÁKLADOVÉHO PASU

NA ZÁKLADOVÉM PASU BUDE ULOŽENÁ ZÁKLADOVÁ DESKA tl. 200 mm.
ÚROVEŇ ZÁKLADOVÉ SPÁRY min. 1,0 m POD UPRAVENÝM TERÉNEM.
PROSTUPY ZÁKLADOVOU DESKOU KOORDINOVAT PODLE PŘÍLOH PD.

STAVEBNÍK	MĚSTO BUŠTĚHRAD REVOLUČNÍ 1 273 43 BUŠTĚHRAD	ARCHITEKT	Ing. Arch. PAVEL GEIER U Průhonu 40 / 170 00 Praha 7 IČ 43931570 tel.: (+420) 608 277 728 e-mail: arch.geier@gmail.com	PROJEKTANT	Ing. ONDŘEJ ŠNOBL Erbenova 2034 / 252 28 Černošice IČ 74290061 tel.: (+420) 608 730 926 www.treon.cz / e-mail: info@treon.cz
AKCE	STAVEBNÍ ÚPRAVY ZUŠ, PŘÍSTAVBA SCHODIŠTĚ č.parc. 271, 272, k.ú. Buštěhrad	DATUM	01/2020		
		MĚŘÍTKO	1:75		
		FORMÁT	2 A4		
		STUPEŇ PD	DSP		
VÝKRES	ZÁKLADY	Č. VÝKRESU	1.1.1	Č. PARÉ	