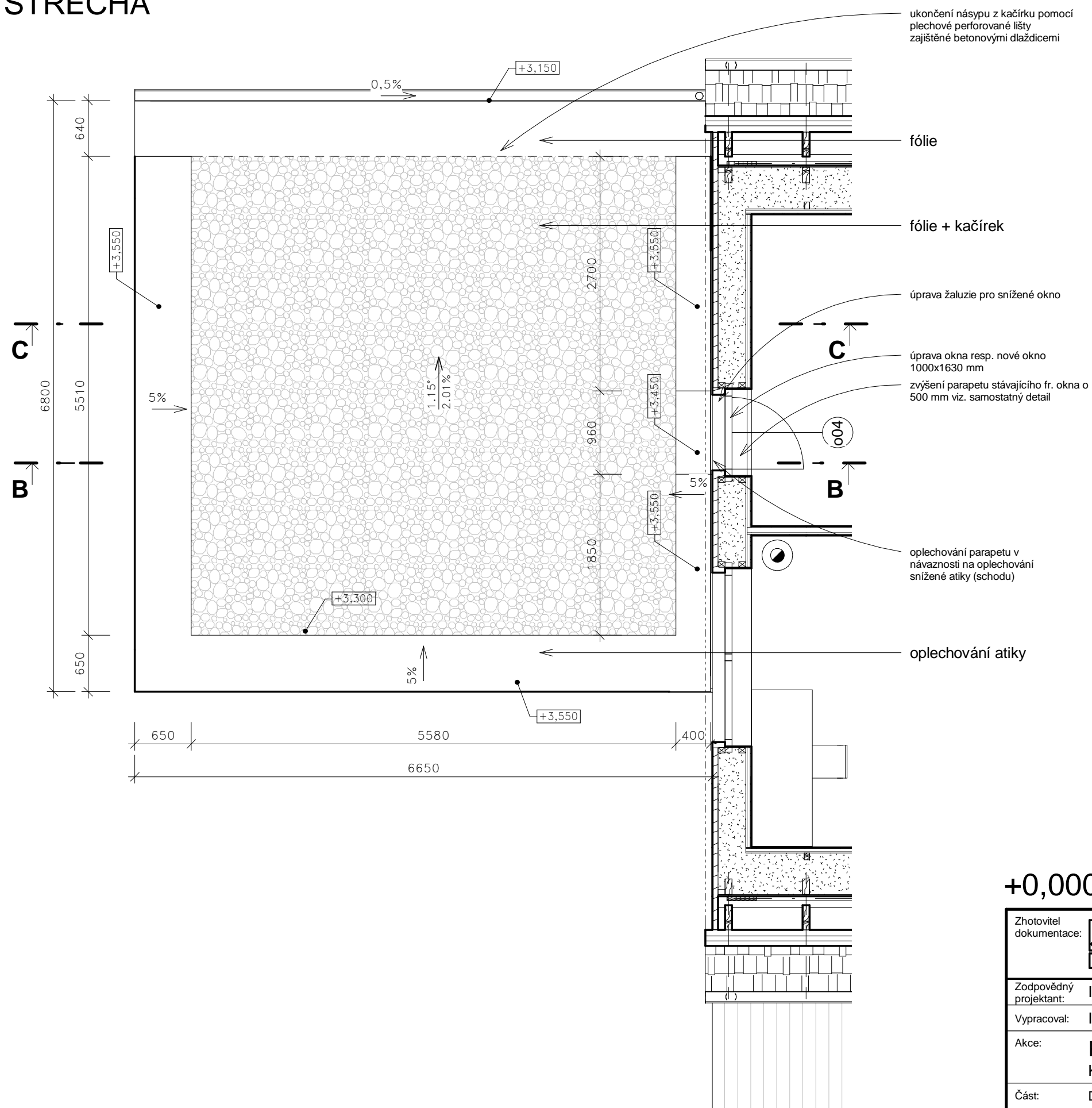
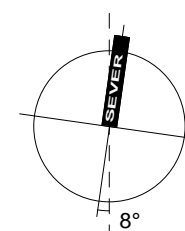
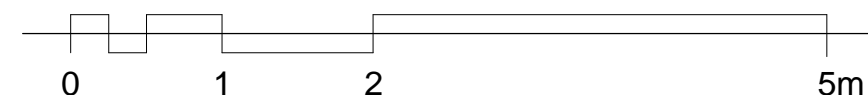


# STŘECHA



## POZNÁMKY:

- prostupy střechou budou řádně zatěsněny
- prostupy zateplenou obálkou domu budou vzduchotěsně zatěsněny
- výškové kóty střechy s násypem z kačírku udávají hodnotu hydroizolace



+0,000 = 429,300 m n. m. (Bpv)

Zhotovitel dokumentace:	 <b>Ing. Stanislav Kroulík</b> ARCHITEKTURA, PROJEKTOVÁNÍ tel.: 605 583 653 www.sk-atelier.cz IČ: 729 33 828, email: kroulik@centrum.cz	Stavebník:	<b>Ing. Pavlína Vrabcová, Ing. Petr Vrabec</b> Ke Studánce 623 270 61 Lány
Zodpovědný projektant:	<b>Ing. Stanislav Kroulík</b>	Stupeň:	<b>DŮR + DOS</b>
Vypracoval:	<b>Ing. Stanislav Kroulík</b>	Číslo zakázky:	<b>1703</b>
Akce:	<b>Přístavba RD</b> Ke Studánce 623, Lány, č. parc. 184/5, č.k.ú. 679046	Datum:	<b>02/2020</b>
Část:	<b>D1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>	Formát:	<b>A3</b>
Výkres:	<b>STŘECHA</b>	Měřítko:	<b>1 : 50</b>
		Číslo výkresu:	<b>05</b>