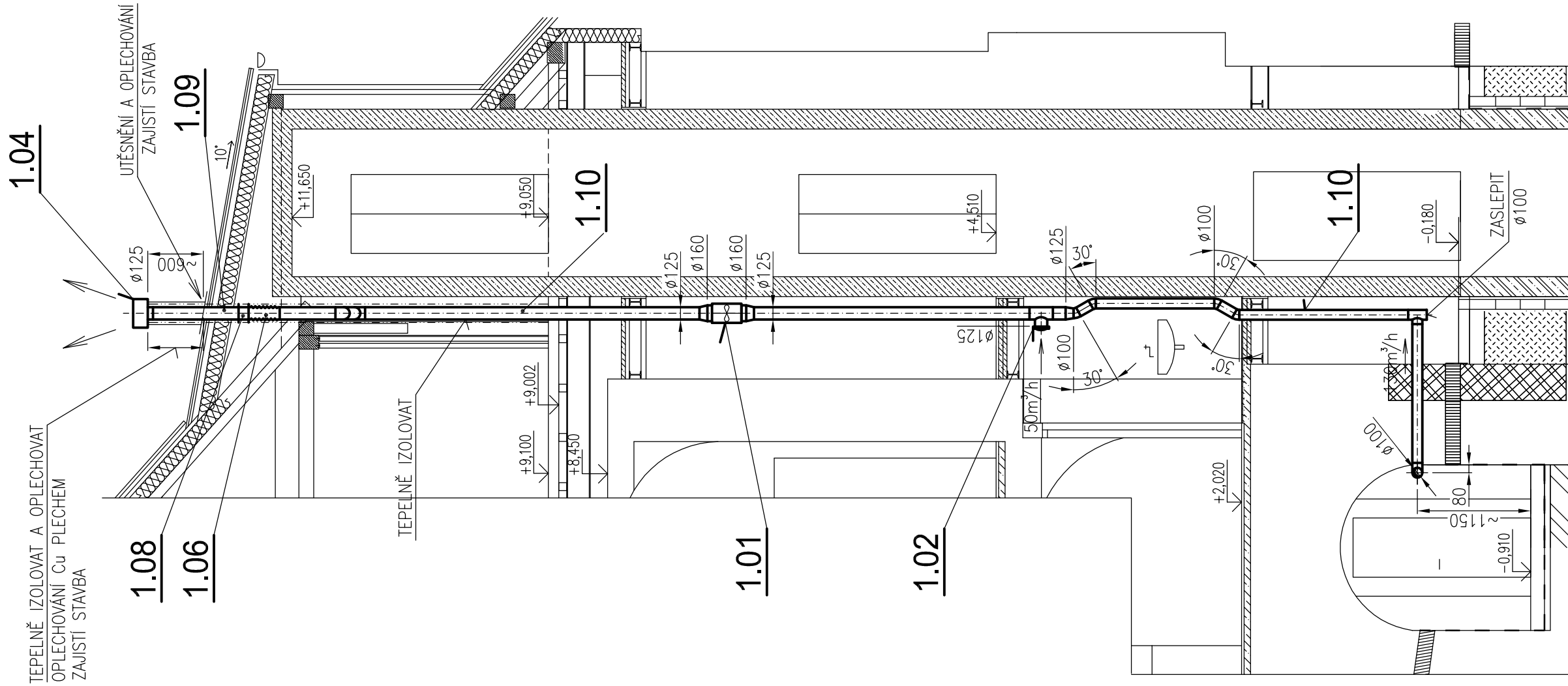


ŘEZ A-A

PŘESNÉ MÍSTO PROSTUPU POTRUBÍ STŘECHOU
URČIT PŘI MONTÁŽI.

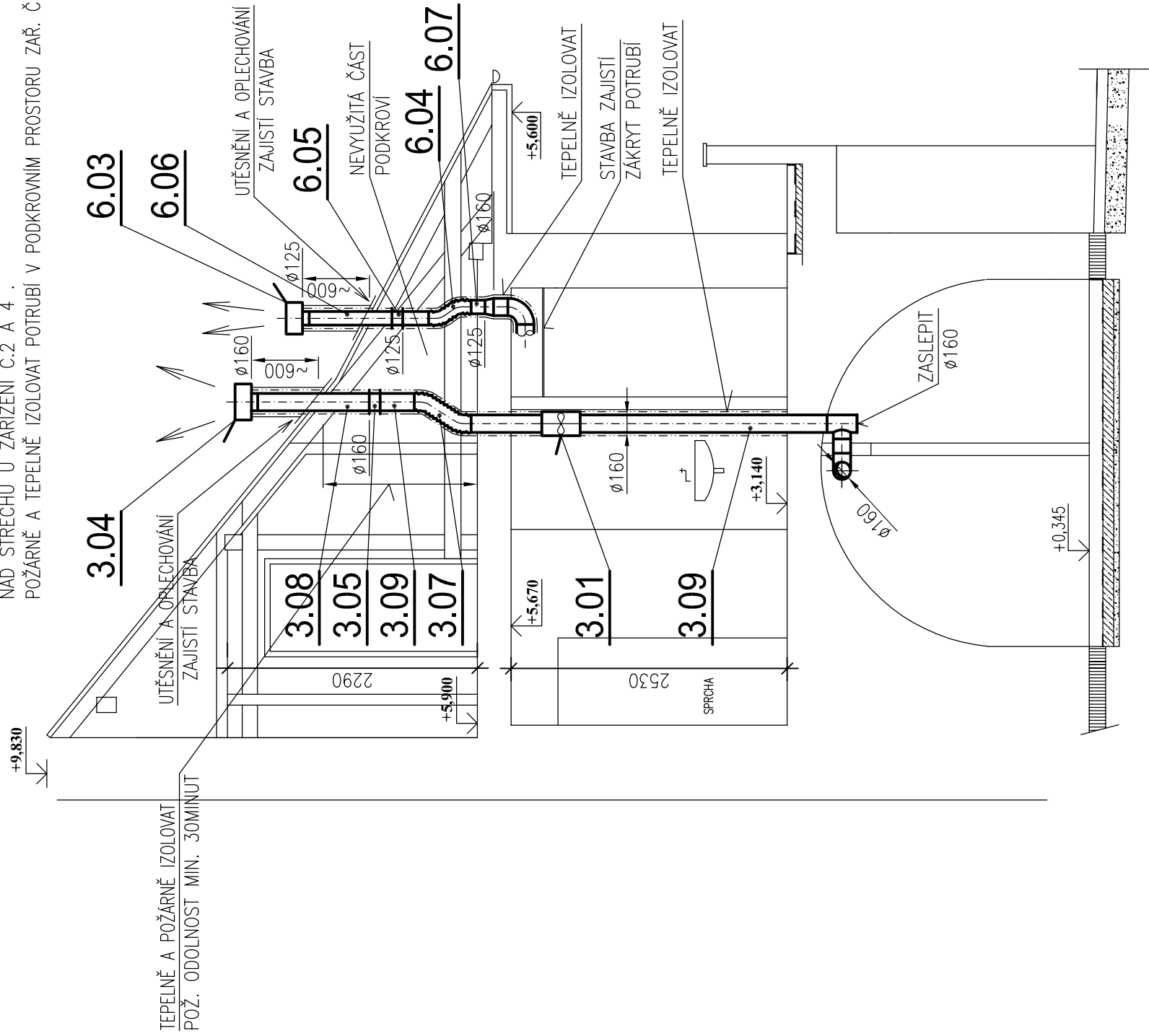


ŘEZ B-B

ČÁSTI POTRUBÍ VZTÍ NAD STŘECHOU
TEPELNĚ IZOLOVAT A OPLECHOVAT.
OPLECHOVÁNÍ CU PLECHEM ZAJISTÍ
PŘESNÉ MÍSTO PROSTUPŮ POTRUBÍ STŘECHOU
URČIT PŘI MONTÁŽI.

STEJNÝM ZPŮSOBEM ŘEŠIT I VÝVODY POTRUBÍ
NAD STŘECHOU U ZAŘÍZENÍ Č.2 A 4 .

POŽÁRNĚ A TEPELNĚ IZOLOVAT POTRUBÍ V PODKROVNÍM PROSTORU ZAŘ. Č.2, 3 A 4.



POZNÁMKA :

VZHLEDEM K TVAROVÉ SLOŽITOSTI A NEPŘESNOSTI OBJEKTU JE NUTNÉ VŠECHNY PROSTUPY VZT POTRUBÍ STAVEBNÍMI KONSTRUKCEMI PŘESNĚ URČIT AŽ NA STAVĚ.

KLIMATIK S.R.O. Puklicova 63 Č. Budějovice 370 04			
hlav. projektant	zodp. projektant	vypracoval	kreslil
Atelier Kročák	Ing. Sýkora V.	Ing. Schier A.	
místo stavby: č.p.89 Třeboň, Dům Štěpánka Netolického			
investor:	Město Třeboň, Palackého náměstí 46/II, 379 01 Třeboň		
stavba:	Projekt zachování kulturního a historického dědictví		
objekt:	v domě Štěpánka Netolického v Třeboni		
dům č.p.89 na pozemku parc.č.539/1, k.ú.Třeboň			
obsah výkresu:	Řezy A-A, B-B		
provozní soubor:	VZDUCHOTECHNIKA		
měřítko 1 : 50		č. výkresu VZT-07	