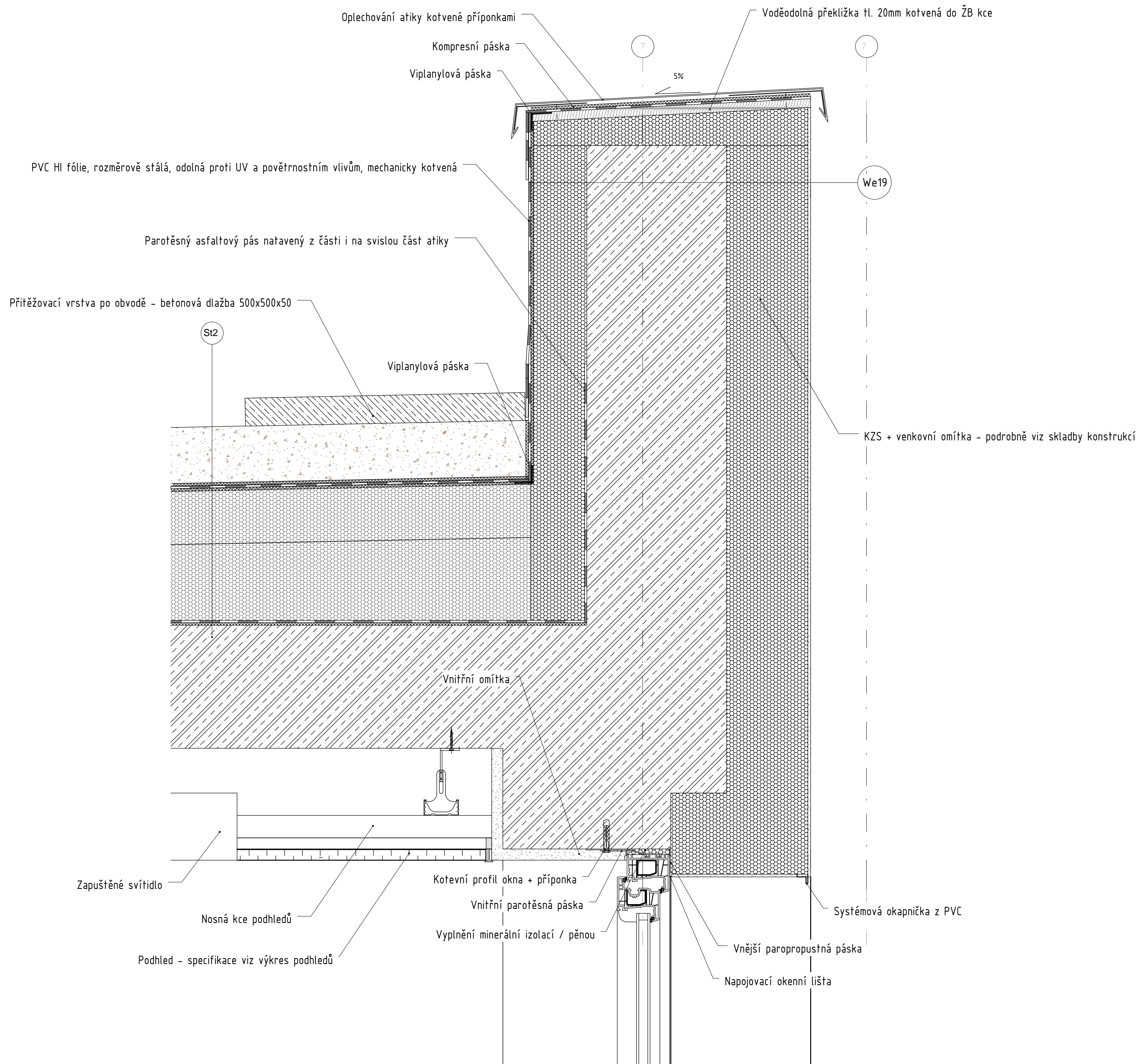


## SCHÉMA ATIKY



Poznámka:

- výkres je pouze informativního charakteru a nenahrazuje výrobní dokumentaci dodavatele

- veškeré konstrukce a detaily budou prováděny dle technologických předpisů, montážních návodů a požadavků výrobců vybraných stavebních materiálů

- v případě PVC hydroizolačních fólií budou veškeré hrany (i kouty) opatřeny pomocnými profily pro uchycení HL fólie (např. viplanylonovými páskami)

- veškeré skladby jsou podrobně specifikovány v tabulkách skladeb konstrukcí

- ve schématu není podrobně zakreslen kotvicí materiál, ten bude použit dle standartů vybraného systému a dodavatele střešního souvrství.

$\pm 0,000 = 000,000 \text{ mnm Bpv}$

INVESTOR :

Česká zemědělská  
univerzita v Praze

Kamýcká 129  
165 21 Praha 6 – Suchbát  
tel.: 23438 1111, 22438 1111  
[www.czu.cz/](http://www.czu.cz/)

A 2x2 grid with a vertical line in the top-left cell.

razítko

CENTRUM  
EKONOMICKO -  
MANAŽERSKÝCH  
STUDIÍ II

ČZU v Praze, Kamýcká 129, 165 21  
Praha 6 - Suchbátar

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ  
STAVBY

GENERÁLNÍ PROJEKTANT :



**STOPRO SPOL. S R.O.**  
Radlická 37/901, 150 00 Praha 5  
tel.: 251 081 411  
e-mail: stopro@stopro.cz  
www.stopro.cz

ZPRACOVATEL ČÁSTI :



**STOPRO SPOL. S R.O.**  
Radlická 37/901, 150 00 Praha 5  
tel.: 251 081 411  
e-mail: stopro@stopro.cz  
www.stopro.cz

HIP :

Ing. arch. Jakub Volka

**VYPRACOVAL :**

Ing. Petr Míchal

ZODPOVÍDÁ :

Ing. arch. Jakub Volka

DÍL : **D - SO-01**  
CENTRUM EKONOMICKO - MANAŽERSKÝCH  
STUDIÍ II

STUDII II
ČÁST:
D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST

NÁZEV PŘÍLOHY :

ATIKA

1.VYDÁNÍ:		DATUM:		PŘÍLOHA:	
11/02/2015		11/02/2015			
FORMÁT:		MĚŘÍTKO:			
6 X A4		1:5			
STUPEŇ:		ČÁST:		ČÍSLO:	
DIL:		PŘÍLOHA:		REVIZE:	
DPS	D-S001	ARS	6000	DET	00