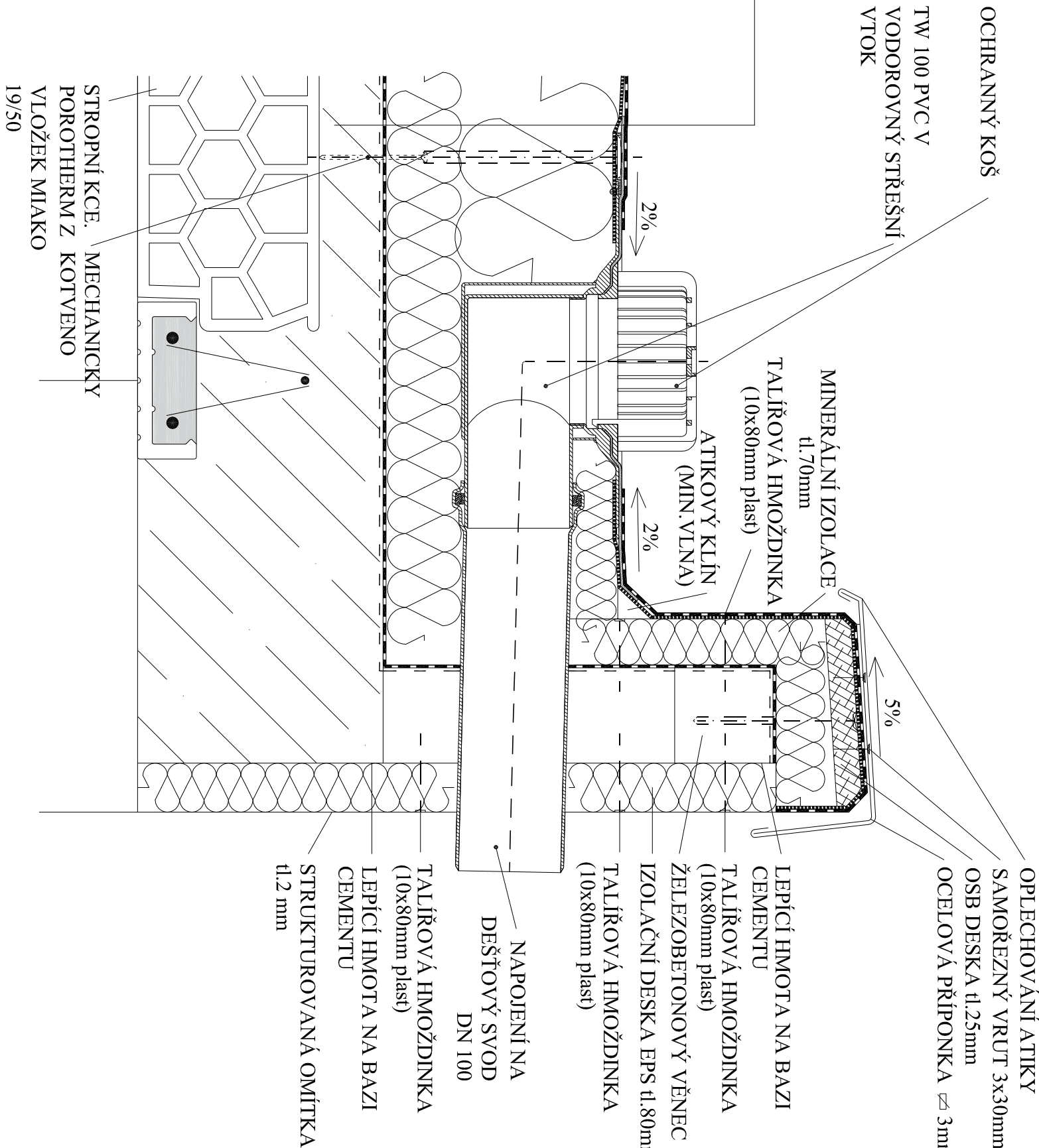


HYDROIZOLAČNÍ FOLIE Z PVC VYZTUŽENA POLYESTEROVOU  
MRŽKOU, FATRAFOL 810  
SPÁDOVÁ TEPELNÁ IZOLACE ROCKFALL  
TEPELNÁ IZOLACE ROCKWOOL MONROCK MAX E,tl.200 mm  
PAROZÁBRANA JUTA FOL N AL 170  
PENETRAČNÍ NÁTĚR ASFALTOVÝ  
STROPNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE PTH Z VLOŽEK MIAKO  
19/62,5 ,tl.250 mm  
OMÍTKA POROTHERM UNIVERSAL ,tl. 10 mm



## BAKALÁŘSKÁ PRACE

STUDENT	ONDŘEJ GROH
VED.BAK.PRÁCE	Ing. TOMÁŠ HLAVÁČKA

VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ	ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ
--------------------------------	---------------------------------

## RODINNÝ DŮM

FORMÁT	2xA4
DATUM	05/2012

### DETAIL OSAZENÍ STŘEŠNÍHO VTOKU

1:5	CI.12
-----	-------