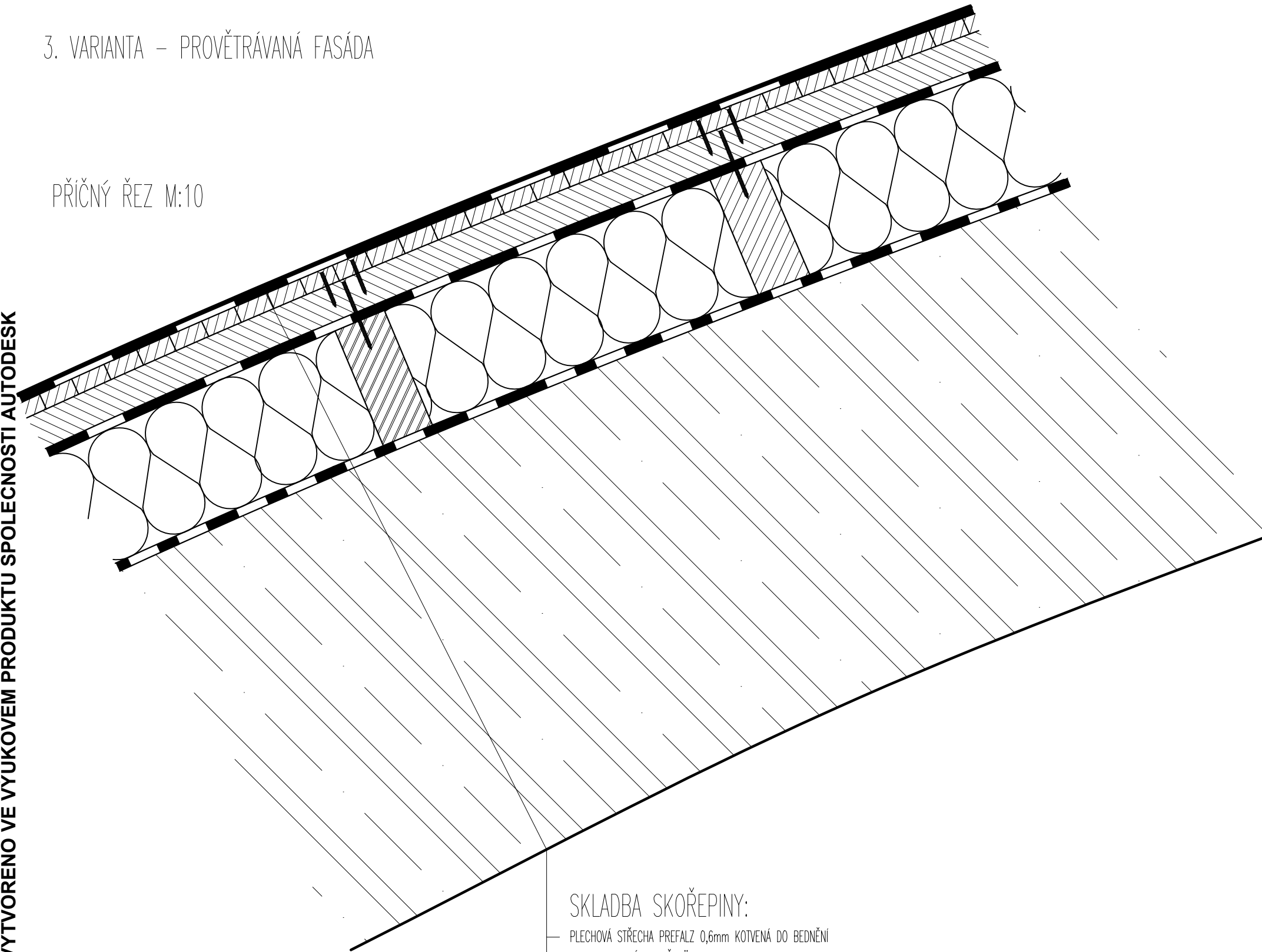
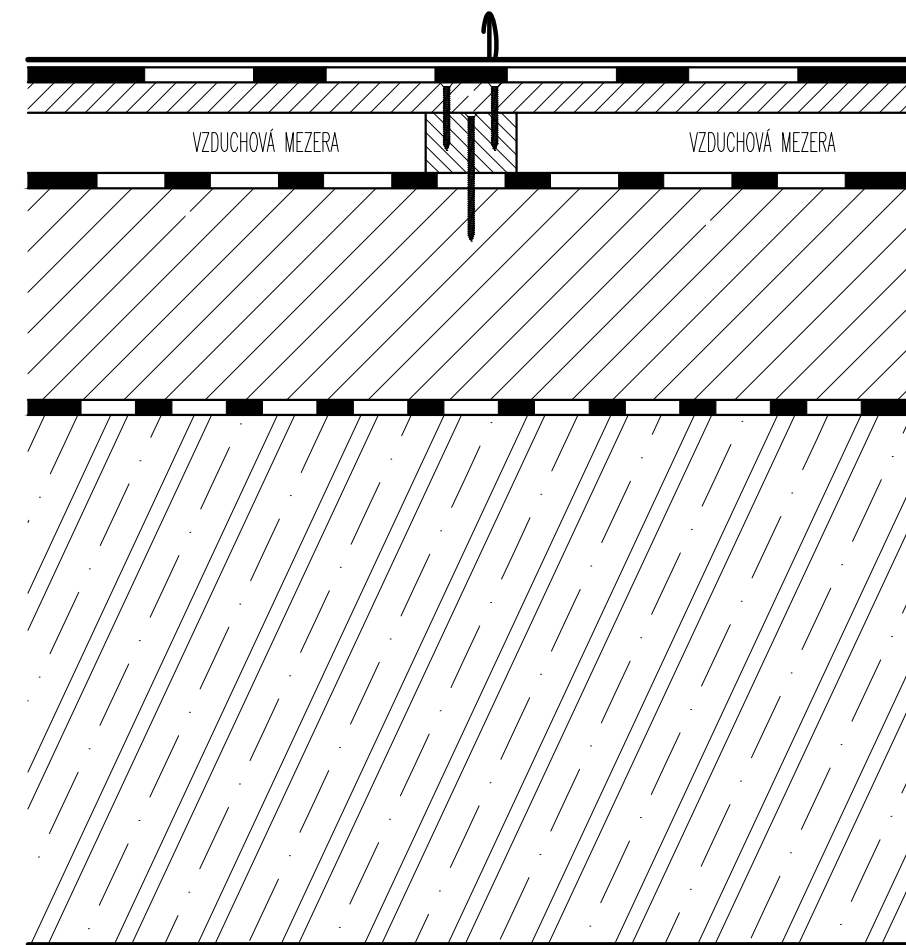


3. VARIANTA – PROVĚTRÁVANÁ FASÁDA

PŘÍČNÝ ŘEZ M:10



PODÉLNÝ ŘEZ M:10



VYTVORENO VE VYUKOVEM PRODUKTU SPOLECNOSTI AUTODESK

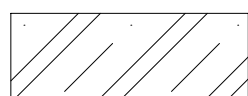
VYTVORENO VE VYUKOVEM PRODUKTU SPOLECNOSTI AUTODESK

SKLADBA SKOŘEPINY:

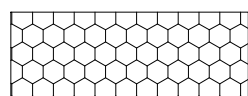
- PLECHOVÁ STŘECHA PREFALZ 0,6mm KOTVENÁ DO BEDNĚNÍ
- STRUKTUROVANÁ ROHOŽ DÖRKEN DELTA TRELA 8mm
- BEDNĚNÍ Z DŘEVĚNÝCH LATÍ 40/20mm
- LATĚ 60/40mm
- DIFUZNĚ OTEVŘENÝ PÁS DÖRKEN DELTA FOXF 0,3mm
- TEPelná IZOLACE Z ČEDIČOVÉ VLNY ISOVER LAM 30 120mm (UKLÁDANÁ MEZI DŘEVĚNÉ PROFILY 60/120mm)
- PAROZÁBRANA ELASTODEK 40 SPECIAL MINERAL 4mm
- ŽELEZOBETONOVÁ SKOŘEPINA 350–750mm



DŘEVO C24




ŽELEZOBETON C25/30



TVRDÁ POLYURETANOVÁ PĚNA tl.100mm

±0,000= 293,48 m n.n. Bpv

ZPRACOVAL: Bc. BÁRA BEŠTOVÁ	KONTROLOVAL ING. ANNA LOUNKOVÁ, CSc.	ŠKOLNÍ ROK: 2016/2017	ČVUT V PRAZE FAKULTA STAVĚNÍ 
PŘEDMĚT: DIPLOMOVÁ PRÁCE			
NÁZEV ÚLOHY: VILA ULITA			DATUM: 1.8.2016
			MEŘITKO: 1:5
NÁZEV VÝKRESU: SKLADBA PROVĚTRÁVANÉ FASÁDY			Č. VÝKRESU: 17.