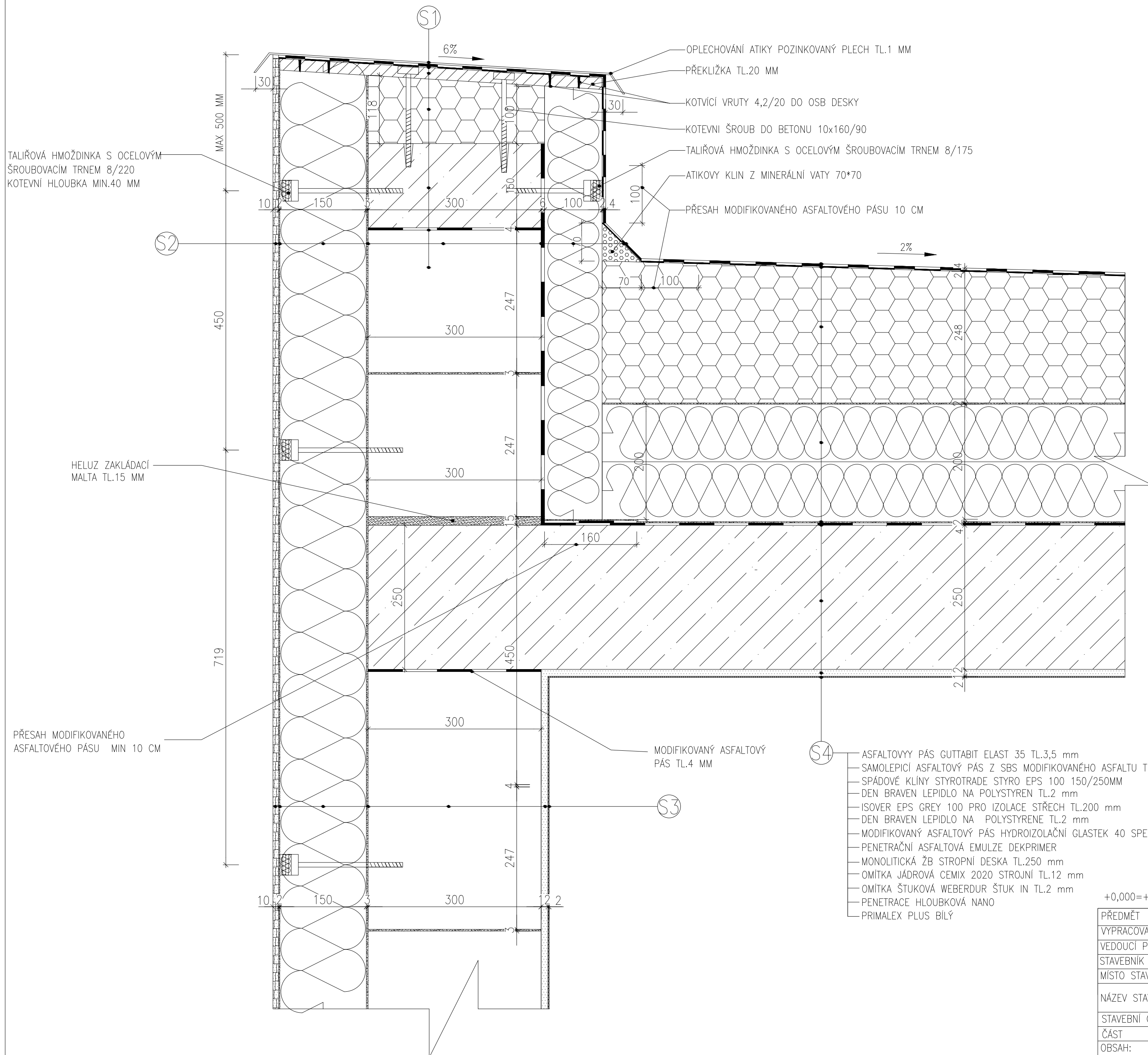
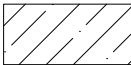





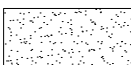




DETAIL UKONČENÍ ATIKY M1:5



LEGENDA MATERIÁLŮ:

	ZB BETON C25/30, XC1 VÝZTUŽ B500B
	HELUZ FAMILY 30 2in1 Rozměry (DxŠxV): 247 x 300 x 249 mm
	SPÁDOVÉ KLÍNY STYROTRADE STYRO EPS 100
	OMÍTKA JÁDROVÁ CEMIX 2020 STROJNÍ
	HMOTA LEPICÍ A STĚRKOVÁ BAUMIT STARCONTACT +TKANINA VÝZTUŽNÁ BAUMIT STARTEX
	OMÍTKA ŠTUKOVÁ WEBERDUR ŠTUK IN
	POSTŘÍK CEMENTOVÝ BAUMIT SPRITZ
	MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS HYDROIZOLAČNÍ GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL
	ISOVER EPS GREYWALL PLUS

VÝPIS SKLADEB:

S1

- HELUZ FAMILY 30 2IN1 ROZMĚRY (DxŠxV):247 X 300 X 249 MM
- PENETRAČNÍ ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS HYDROIZOLAČNÍ GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL.4 MM
- ŽB MONOLITICKÝ VĚNEC VÝŠKA 150 MM
- DEN BRAVEN LEPIDLO NA POLYSTYREN TL.3 mm
- SPÁDOVÉ KLÍNY STYROTRADE STYRO EPS 100
- PŘEKLIŽKA TL.20 MM
- SAMOLEPICÍ ASFALTOVÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU TL.2,2 MM
- ASFALTOVÝ PÁS GUTTABIT ELAST 35 TL.3,5 MM
- OPLECHOVÁNÍ ATIKY POZINKOVANÝ PLECH TL.1 MM


S2

- ASFALTOVÝ PÁS GUTTABIT ELAST 35 TL.3,5 MM
- SAMOLEPICÍ ASFALTOVÝ PÁS Z SBS MODIFIKOVANÉHO ASFALTU TL.2,2 MM
- ISOVER EPS GREY 100 ŠEDÝ EPS PRO IZOLACE STŘECH TL.100 MM
- DEN BRAVEN LEPIDLO NA POLYSTYREN TL.2 MM
- MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS HYDROIZOLAČNÍ GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL TL.4 MM
- PENETRAČNÍ ASFALTOVÁ EMULZE DEKPRIMER
- HELUZ FAMILY 30 2IN1 ROZMĚRY (DxŠxV):247 X 300 X 249 MM
- DEN BRAVEN LEPIDLO NA POLYSTYREN TL.3 MM
- ISOVER EPS GREYWALL PLUS TL.150 MM
- POSTŘÍK CEMENTOVÝ BAUMIT SPRITZ TL.2 MM
- HMOTA LEPICÍ A STĚRKOVÁ BAUMIT STARCONTACT
- +TKANINA VÝZTUŽNÁ BAUMIT STARTEX TL.10 MM
- NÁTĚR PODKLADNÍ BAUMIT UNIPRIMER
- SVK BARVY SPS SILIKONOVÁ FASÁDNÍ BARVA

S3

- PRIMAEX PLUS BÍLÝ
- PENETRACE HLOUBKOVÁ NANO
- OMÍTKA ŠTUKOVÁ WEBERDUR ŠTUK IN TL.2 mm
- OMÍTKA JÁDROVÁ CEMIX 2020 STROJNÍ TL.12 mm
- HELUZ FAMILY 30 2IN1 ROZMĚRY (DxŠxV):247 X 300 X 249 MM
- DEN BRAVEN LEPIDLO NA POLYSTYREN TL.3 mm
- ISOVER EPS Greywall Plus TL.150 mm
- POSTŘÍK CEMENTOVÝ BAUMIT SPRITZ
- HMOTA LEPICÍ A STĚRKOVÁ BAUMIT STARCONTACT TL.2 mm
- +TKANINA VÝZTUŽNÁ BAUMIT STARTEX
- NÁTĚR PODKLADNÍ BAUMIT UNIPRIMER
- SVK BARVY SPS SILIKONOVÁ FASÁDNÍ BARVA

+0,000=+242,250m n.m., B.p.v./ SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ	FAKULTA STAVĚNÍ
VYPRACOVAL	Darya Obozhenyuk			
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Radim Kolář, Ph.D.			
STAVEBNÍK	Michal Svoboda, Cetechovice 69, 7678 02 Cetechovice			
MÍSTO STAVBY	IVANČICE č.p 900/1			
NÁZEV STAVBY	NOVOSTAVBA BYTOVÉHO DOMU			
STAVEBNÍ OBJEKT	BD Bytový dům v Ivančicích		FORMÁT	A2
ČÁST	D.1.2. Stavebně konstrukční řešení		DATUM	4/2023
OBSAH:			STUPEŇ PD	DPS
DETAIL UKONČENÍ ATIKY			MEŘÍTKO 1:5	Č.VÝKRESU D.1.2.4