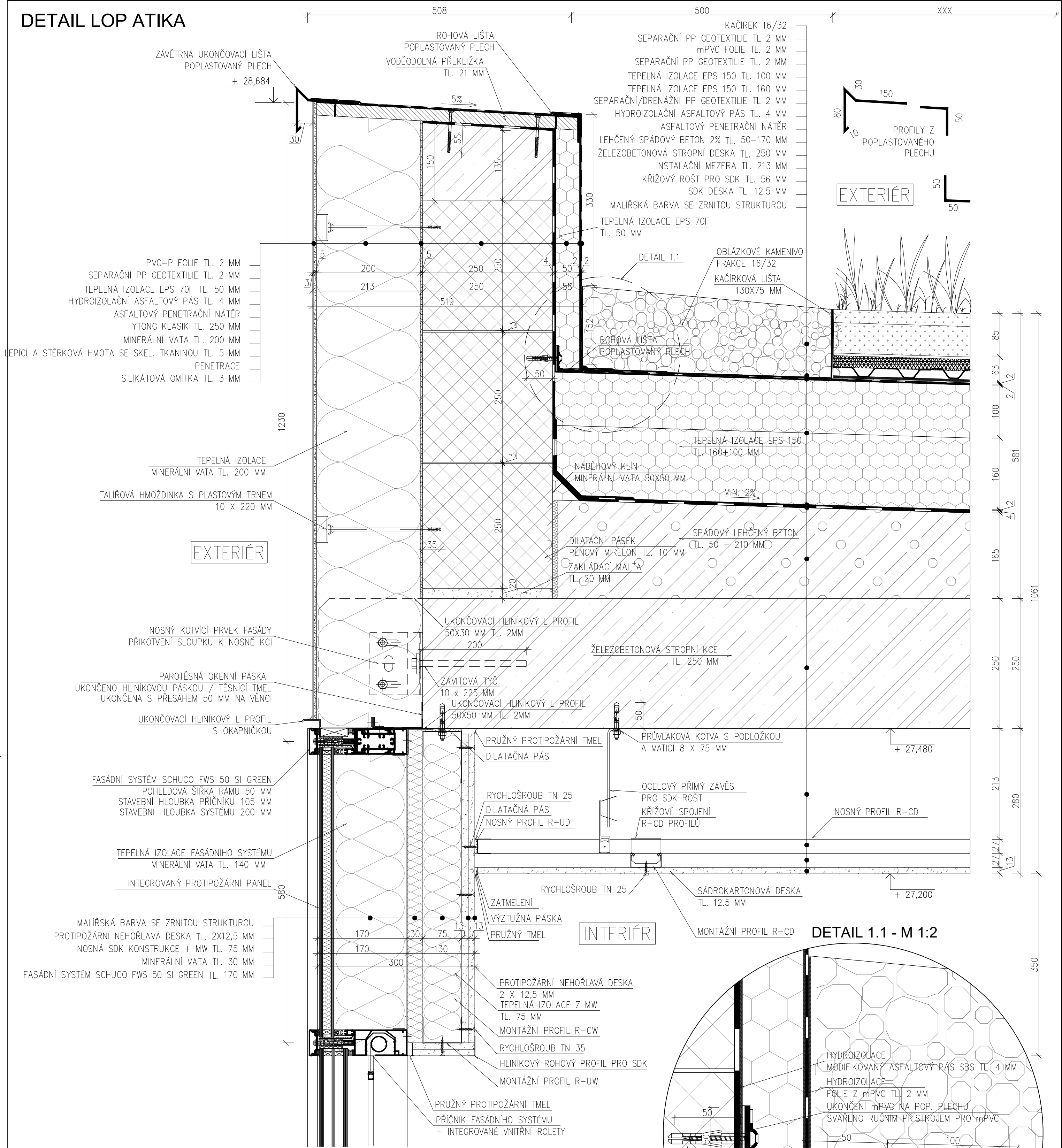


## DETAIL LOP ATIKA



## LEGENDA HMOT

- |  |   |
|--|---|
|  | POROBETONOVÉ TVAROVKY YTONG KLASIK PD TL 250 MM. NA TENKOVRSTVOU ZDÍČÍ MALTY  |
|  | ŽELEZOBETON (TŘÍDA BETONU A VÝZTUŽ DLE STATIKY)   |
|  | PROSTÝ BETON (TŘÍDA BETONU DLE STATIKY, PODKLADNÍ BETON VYZTUŽEN KARI SÍTÍ, ZÁKLADOVÉ PASY POD OPĚRNÉ ZDI VÝZTUŽ DLE STATIKY) |
|  | LEHČENÝ BETON S KERAMICKÝM KAMENIVEM - KERAMZIT (TŘÍDA BETONU A VÝZTUŽ DLE STATIKY).  |
|  | BETONOVÁ MAZANINA   |
|  | TEPELNÁ IZOLACE - TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY Z EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRENU - XPS  |
|  | TEPELNÁ IZOLACE - TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY Z EXPANDOVANÉHO POLYSTYRENU - EPS  |
|  | TEPELNÁ IZOLACE - TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY Z MINERÁLNÍ VATY   |
|  | HYDROIZOLACE - SBS MODIFIKOVANÝ ASFALTOVÝ PÁS / FOLIE mPVC / PAROTĚSNÍCÍ PÁSKA / SEPARAČNÍ FOLIE                              |
|  | VEGETAČNÍ SUBSTRÁT  |
|  | PRANÉ OBLÁZKY FRAKCE 16/32 (OKAPOVÝ CHODNÍK)  |

0,000 = 263,55		m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK		
PŘEDMĚT	DIPLOMOVÁ PRÁCE			
VYPRACOVAL	Bc. PAVEL ŠAMALÍK			
KONTOLOVAL	Ing. BOHUSLAV BRUKNER			
STAVEBNÍK	JAN NOVÁK			
MÍSTO STAVBY	BRNO ŽIŽKOVA			
NÁZEV STAVBY	HOTEL			
		<div><div>T</div><div><div>FAKULTA</div><div>STAVEBNÍ</div><div>ústav</div><div>pozemního stavitelství</div></div></div>		
		FORMÁT	420X594	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO.01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - HOTEL		DATUM	01/25
ČÁST	DLE VYHLÁŠKY č. 499/2006 Sb.		STUPEŇ PD	DSP
OBSAH:		MEŘÍTKO	Č. VÝKRESU	
DETAIL LOP ATIKA		1:5	D.1.2.8	