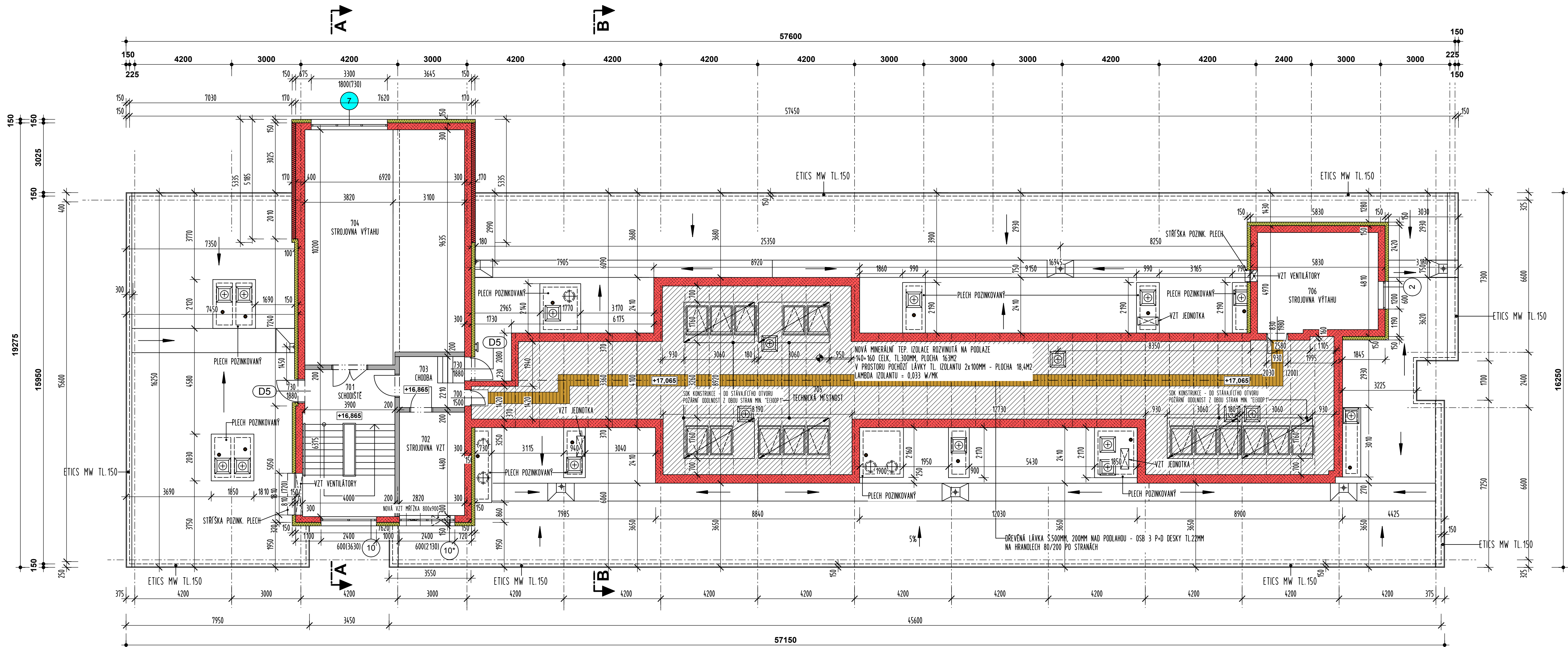


PŮDORYS 7.NP A PODKROVÍ - NOVÝ STAV



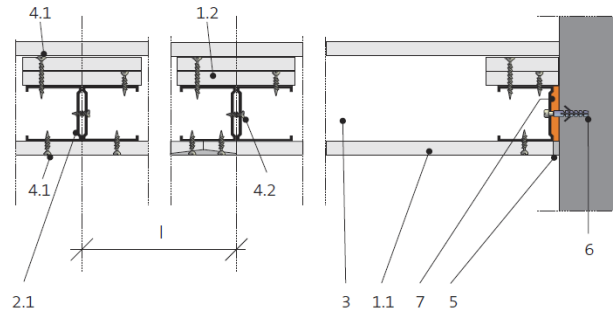
LEGENDA MÍSTNOSTÍ

701	SCHODIŠTĚ	24.69 m2
702	STROJOVNA VZT	12.20 m2
703	CHODBA	5.93 m2
704	STROJOVNA VÝTAHU	67.86 m2
705	TECHNICKÁ MÍSTNOST	178.32 m2
706	STROJOVNA VÝTAHU	21.76 m2
		310.76 m2

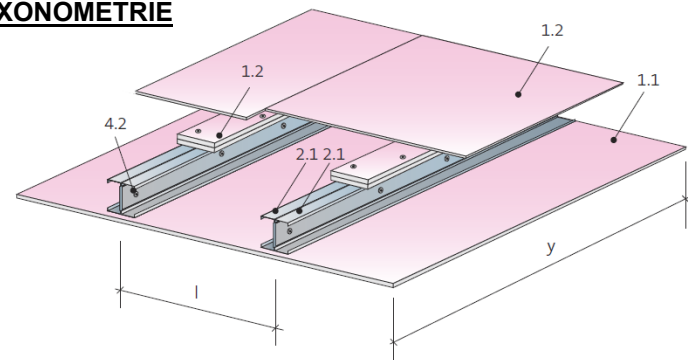
LEGENDA

- VZT SAMOTIŽNÁ HLAVICE
- VZT VENTILAČNÍ HLAVICE
- ODVĚTRÁNÍ KANALIZACE VČETNĚ STRÍŠKY - LITINA
- VENKOVNÍ JEDNOTKA KLIMATIZACE
- STÁVAJÍCÍ BETONOVÝ PANEL, VNITŘNÍ KCE
- ZDĚNÉ KONSTRUKCE STÁVAJÍCÍ - PLYNOSILIKÁT
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM PRO ETICS (souč. tep. vodivosti=0,036W/(K.m) tl.140mm)
- KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS, MINERÁLNÍ VATA S PODÉLNÝM VLÁKNEM PRO ETICS (souč. tep. vodivosti=0,036W/(K.m) tl.160mm)

ŘEZ



AXONOMETRIE



ŘEŠENÍ DOPLNĚNÍ STROPU POŽÁRNĚ ODOLNOU KONSTRUKCÍ - SAMONOSNÝM POHLEDEM S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ Z OBOU STRAN EI 30DP1 - 6KS - OTVORŮ 3060x1760MM

PŮDORYS

TL. BETONOVÁ STROPNÍ KONSTRUKCE 150-200MM

Samonosný pohled - samonosný pohled s požární odolností EI 30 (shora i zdola) opláštěný deskami RF (DF) 18 na kovové podkonstrukci složené z 2 x R-CW profilů ukotvených do bočních nosných konstrukcí. Profily jsou kryty shora pruhem desky 1x RF (DF) 18 o šíři 120 mm + celistvé krytí z desek 1x RF (DF) 12,5 NAHOŘE (POD TEPELNOU IZOLACÍ) NALEPEN ASFALTOVÝ SAMOLEPÍCÍ PÁS TL.MIN.3MM JAKO PAROZÁBRANA

Zodpovědný projektant Ing. Pavel Langer Kraj: Olomoucký	Autor návrhu Ing. Pavel Langer Kraj: Olomoucký	Vypracoval Ing. Pavel Langer Městský úřad: Šumperk	Kreslil Ing. Pavel Langer Kraj: Olomoucký
Investor: Město Šumperk, náměstí Míru č. 1, 787 01 Šumperk			
Stavba: Nemocnice Šumperk - pavilon "B" - snižování energetické náročnosti budovy			
Specializace: D.1.1 ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
Název výkresu: PŮDORYS 7.NP A PODKROVÍ - NOVÝ STAV			
Formát Měřítko Datum Účel Číslo zakázky		10A4 1:100 9/2015 DPS 15/61	
Číslo výkresu:		Číslo paré:	
D 13			