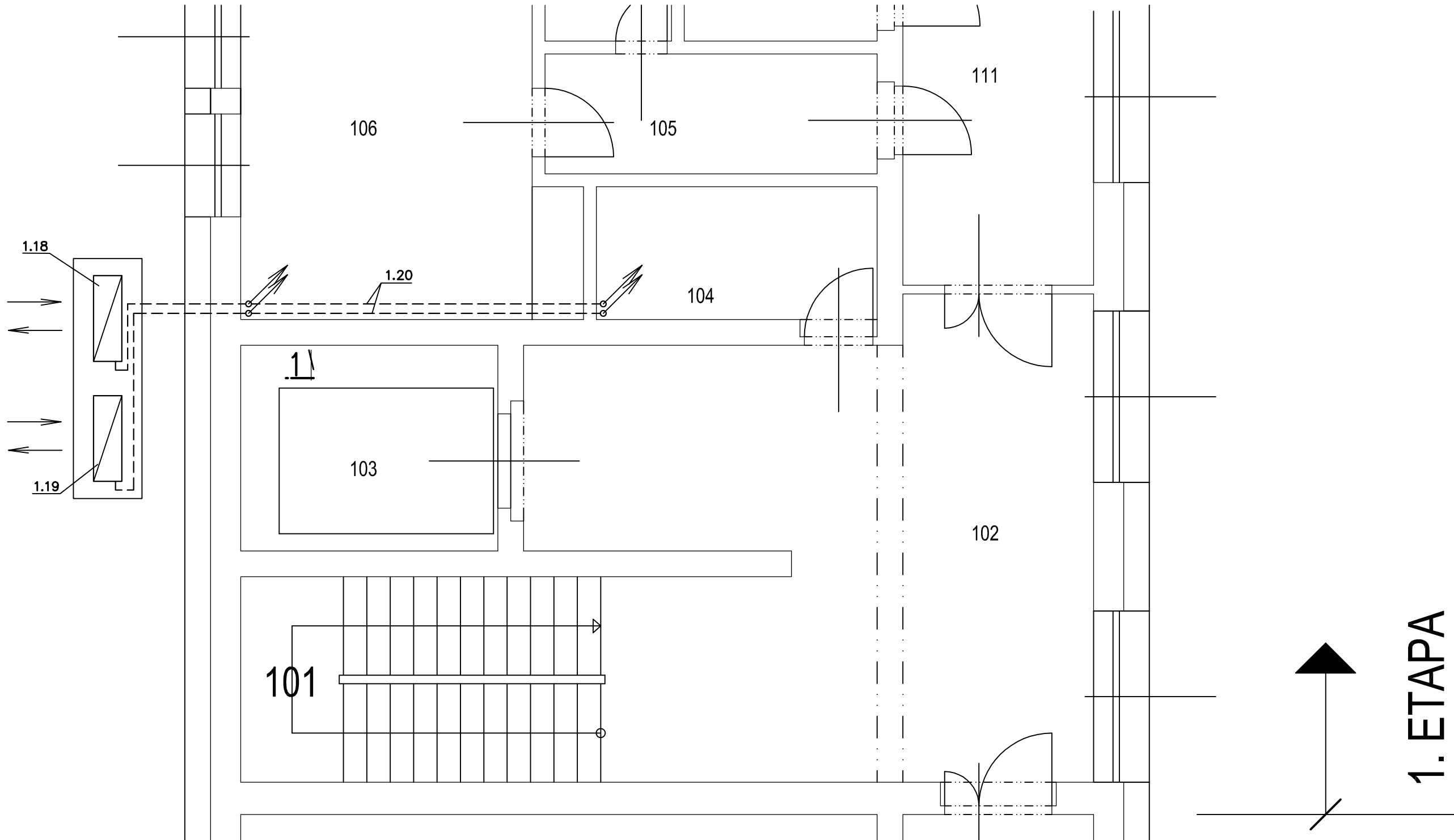
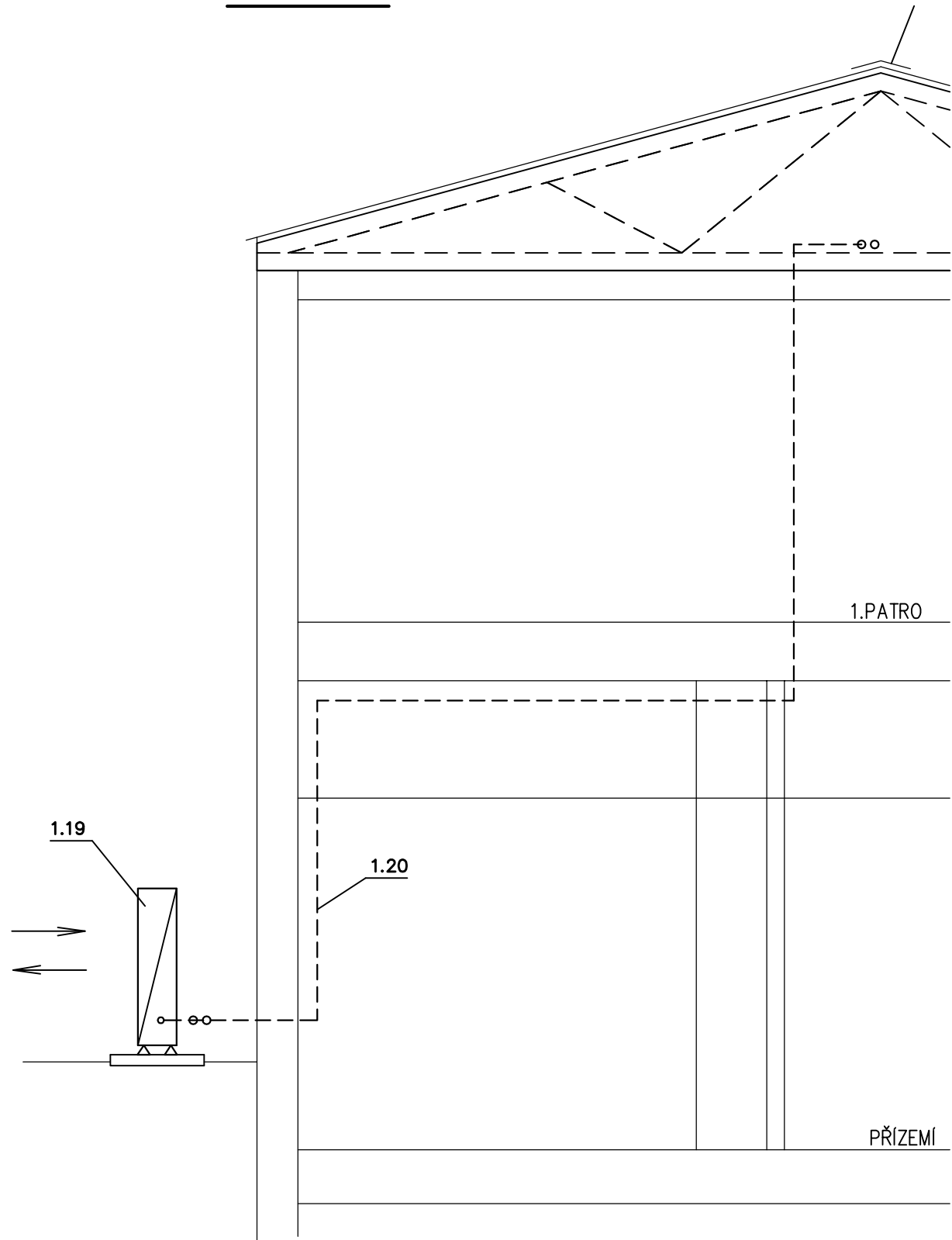


1



ŘEZ 1-1



LEGENDA VZT:

ø100, 560x200
250 = ROZMĚR
m3/hod

HHR HORNÍ HRANA POTRUBÍ ROVNÁ
SHR SPODNÍ HRANA POTRUBÍ ROVNÁ
HLS HORNÍ LÍČ OD STROPU
DLP DOLNÍ LÍČ OD PODLAHY

NEOZNAČENÁ R=150, 1D

VEŠKERÉ VZDUCHOTECHNICKÉ ROZVODY VZT U ZAŘ.Č. 1 BUDOU VE STROJOVNĚ VZT (2.PATRO) TEPELNĚ-AKUSTICKY IZOLOVÁNY – TL. IZOLACE 60MM

PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VZT U ZAŘ.Č. 1 BUDE V M.Č. 125, 126, 127 A 128 TEPELNĚ IZOLOVÁNO TL. IZOLACE 30MM

VEŠKERÉ VZDUCHOTECHNICKÉ ROZVODY VZT U ZAŘ.Č. 1 VEDENÉ V PŮDNÍM PROSTORU BUDOU PROTIPOŽÁRNĚ IZOLOVÁNY – TL. IZOLACE 60MM

VÝFUKOVÉ A NSÁVACÍ POTRUBÍ ČERSVÉHO VZDUCHU U ZAŘ.Č.2 BUDE V PŮDNÍM PROSTORU MEZI POŽÁRNÍM PODHLEDEM A STŘEŠNÍM PLÁŠTEM PROTIPOŽÁRNĚ IZOLOVÁNO – TL. IZOLACE 60MM

POTRUBÍ VZT U ZAŘ.Č.2 BUDE V M.Č.136 A 137 TEPLENĚ – AKUSTICKY IZOLOVÁNO TL. IZOLACE 60MM

VÝFUKOVÉ POTRUBÍ ZE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ U ZAŘ.Č.3 BUDE PO CELÉ SVÉ DÉLCE MEZI POŽÁRNÍM PODHLEDEM A STŘEŠNÍM PLÁŠTEM PROTIPOŽÁRNĚ IZOLOVÁNO – TL. IZOLACE 60MM

VÝFUKOVÉ POTRUBÍ OD DIGESTOŘÍ U ZAŘ.Č.3 BUDE V PŮDNÍM PROSTORU TEPELNĚ IZOLOVÁNO TL. IZOLACE 60MM

VZHLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUKCI OBJEKTU, JE NUTNÉ PŘED OBJEDNÁNÍM, VÝROBOU A MONTÁŽÍ VZT ZAŘÍZENÍ, PRVKŮ A POTRUBÍ, PŘEKONTROLOVAT A POROVNAT SE SKUTEČNÝMI ROZMĚRY NA STAVBĚ. V PŘÍPADĚ ZÁVAŽNÝCH ROZDILŮ ROZMĚRŮ MEZI HODNOTAMI PROJEKTOVANÝMI A SKUTEČNĚ NAMĚŘENÝMI BUDE KONKRÉTNÍ PŘÍPAD ŘEŠEN INDIVIDUÁLNĚ VE SPOLUPRÁCI PROJEKTANTA A DODAVATELE.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	JAN FOIST Projekce vzduchotechniky třída E.Beneše 1560 Hradec Králové IČO 60142791	
ING.A.BENDL	J.FOIST	J.FOIST		
INVESTOR: MĚSTO ČESKÝ BROD				
NÁZEV AKCE : DOMOV ANNA OPRAVA STŘECHY D.1.4 - ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY			Č. ZAKÁZKY	24/2016
			DRUH PD	DPS
			DATUM	06.2016
			POČET A4	4 A4
			MĚŘITKO	1:50
PŘÍLOHA : PŮDORYS PŘÍZEMÍ - 1.ETAPA			ČÍSLO PŘÍLOHY	VZT - 2