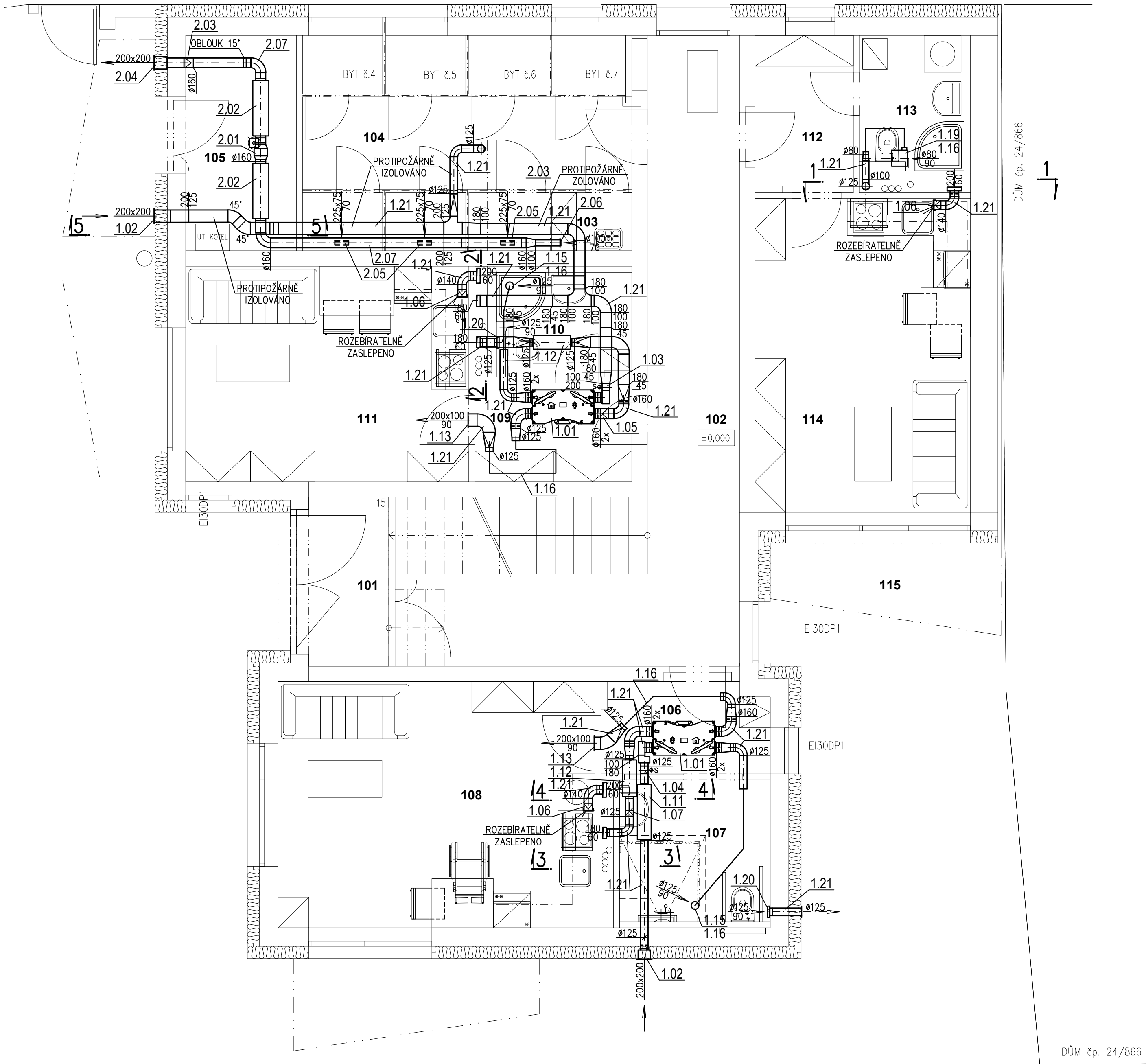


PŮDORYS 1.NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ :

ČÍSLO	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m²]
101	ZÁDVEŘÍ	4,13
102	HALA	25,73
103	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,43
104	SKLEPNÍ KÓJE	16,43
105	TECH. MÍSTNOST	6,30
BYT Č.1 (30,24 m2)		
106	ZÁDVEŘÍ	3,95
107	KOUPELNA + WC	5,64
108	POKOJ	20,60
BYT Č.2 (24,01 m2)		
109	ZÁDVEŘÍ	4,08
110	KOUPELNA + WC	3,78
111	POKOJ	16,10
BYT Č.3 (30,26 m2)		
112	ZÁDVEŘÍ	4,03
113	KOUPELNA + WC	3,83
114	POKOJ	17,85
115	TERASA	4,50

POZNÁMKA VZT:

225x75 60 ROZMĚR M3/HOD
DLP DOLNÍ LIC OD PODLAHY
HLS HORNÍ LIC OD STROPU
sφ SERVOFON
NEOZNAČENÁ R=150, 1D
VEŠKERÁ KOLENA A ROZBOČKY NA PŘETLAKOVÝCH ČÁSTECH VZDUCHOVODŮ OSADIT VODICÍMI PLECHY
VEŠKERÉ VEDENÍ VZT V INSTALAČNÍCH ŠACHTÁCH A V 1.PP NUTNO PŘED MONTÁŽÍ ZKOORDINOVAT S POTRUBNÍMI ROZVODY ZTI A ÚT
ROZSAH PROTIPOŽÁRNÍCH IZOLACÍ NA POTRUBÍ VZDUCHOTECHNIKY JE URČEN POPISEM VE VÝKRESOVÉ ČÁSTI PD VZT
VEŠKERÉ NASÁVACÍ POTRUBÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU A VÝFUKOVÉ POTRUBÍ U ZAŘ.Č. 1 BUDE MIMO ÚSEKŮ S PŘEDEPISANOU PROTIPOŽÁRNÍ IZOLACÍ OPATŘENO SAMOLEPÍCÍ PAROTĚSNOU TEPELNOU IZOLACÍ TL.35MM
VEŠKERÉ PŘÍVODNÍ A ODSÁVACÍ POTRUBÍ VZT U ZAŘ.Č. 1 BUDE MIMO OHEBNÝCH HADIC S TEPELNOU IZOLACÍ OPATŘENO SAMOLEPÍCÍ PAROTĚSNOU TEPELNOU IZOLACÍ TL.20MM

± 0,000 = 283,290 m n.m, B.p.v / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Vypracoval : J.FOIST	Zodp.projektant : Ing. FIŠER	Hlavní projektant : Ing. TEPLÝ	BKN spol. s r.o. Vladislavova 29/I 566 01 Vysoké Mýto Tel: 465424170 Fax: 465424171 bkn@bkn.cz www.bkn.cz
Země : ČR	Obec : PRAHA - HORNÍ POČERNICE		
Investor : MĚSTSKÁ ČÁST PRAHA 20			
Akce : BYTOVÝ DŮM NÁCHODSKÁ HORNÍ POČERNICE			
Objekt : SO 01 BYTOVÝ DŮM			
Obsah : PŮDORYS 1.NP			Stupeň : DPS Datum : 09/2021 Zak.číslo : 5331/17 Měřítko : 1:50 Příloha : D.1.1.4.3.2

