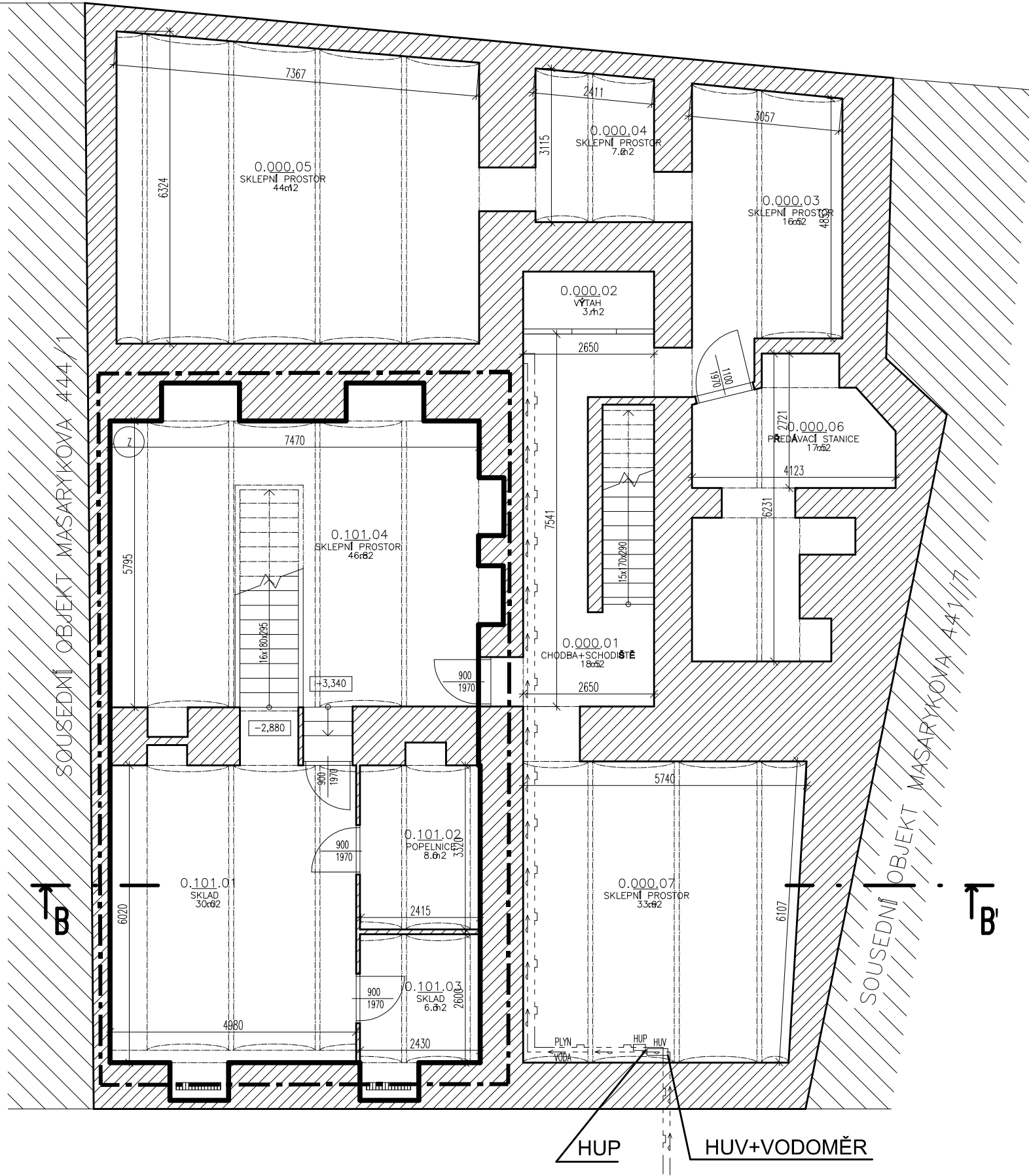
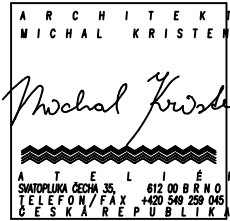


1.PP



PROSTOR	OZN.MÍST.	NÁZEV_MÍST.	PLOCHA	PODLAHA	STĚNA	SV.VÝŠKA	TOPENÍ	POZNÁMKA
SPOLEČNÝ	0.000.01	SCHODIŠTĚ+CHODBA	21,6	BETON	CIHLA	3,10		
	0.000.02	VÝTAH	3,1	BETON	CIHLA			
	0.000.03	SKLEPNÍ PROSTOR	16,7	BETON	CIHLA	3,05		
	0.000.04	SKLEPNÍ PROSTOR	9,0	BETON	CIHLA	3,05		
	0.000.05	SKLEPNÍ PROSTOR	44,1	BETON	CIHLA	3,05		
	0.000.06	PŘEDÁVACÍ STANICE	17,5	BETON	CIHLA	3,05		
	0.000.07	SKLEPNÍ PROSTOR	33,9	BETON	CIHLA	3,05		
CELKOVÁ VÝMĚRA			145,9					
101	0.101.01	SKLAD	32,6	DLAŽBA	MALBA	2,46		
	0.101.02	POPELNICE	8,5	DLAŽBA	MALBA	2,46		
	0.101.03	SKLAD	7,3	DLAŽBA	MALBA	2,46		
	0.101.04	SKLAD	48,5	DLAŽBA	MALBA	3,05		
CELKOVÁ VÝMĚRA			96,9					
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			102,5					

±0,000 = PODLAHA V 1.NP – NÁVRH



ZHOTOVITEL:
GENERÁLNÍ PROJEKTANT:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
KONTROLOVAL:
VYPRACOVAL:
INVESTOR:

ATELIÉR, SVATOPLUKA ČECHA 35, 612 00 BRNO
ING. ARCH. MICHAL KRÍSTEN
ING. MARTIN RYCHTECKÝ
ING. MARTIN RYCHTECKÝ
ING. KLÁRA KOZELKOVÁ, ING. MARTA NAGYOVÁ
STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO

BYTOVÝ DUM (161)
MASARYKOVA 3,5/442, BRNO-STŘED, 602 00

STUPĚŇ PROJEKTU:
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO:
DATUM:

PASPORTIZACE
M17_418
04/2019

PŮDORYS 1.PP

STAVEBNÍ ČÁST

MĚŘÍTKO:
ČÍSLO VÝKRESU:

M 1:100
D-01