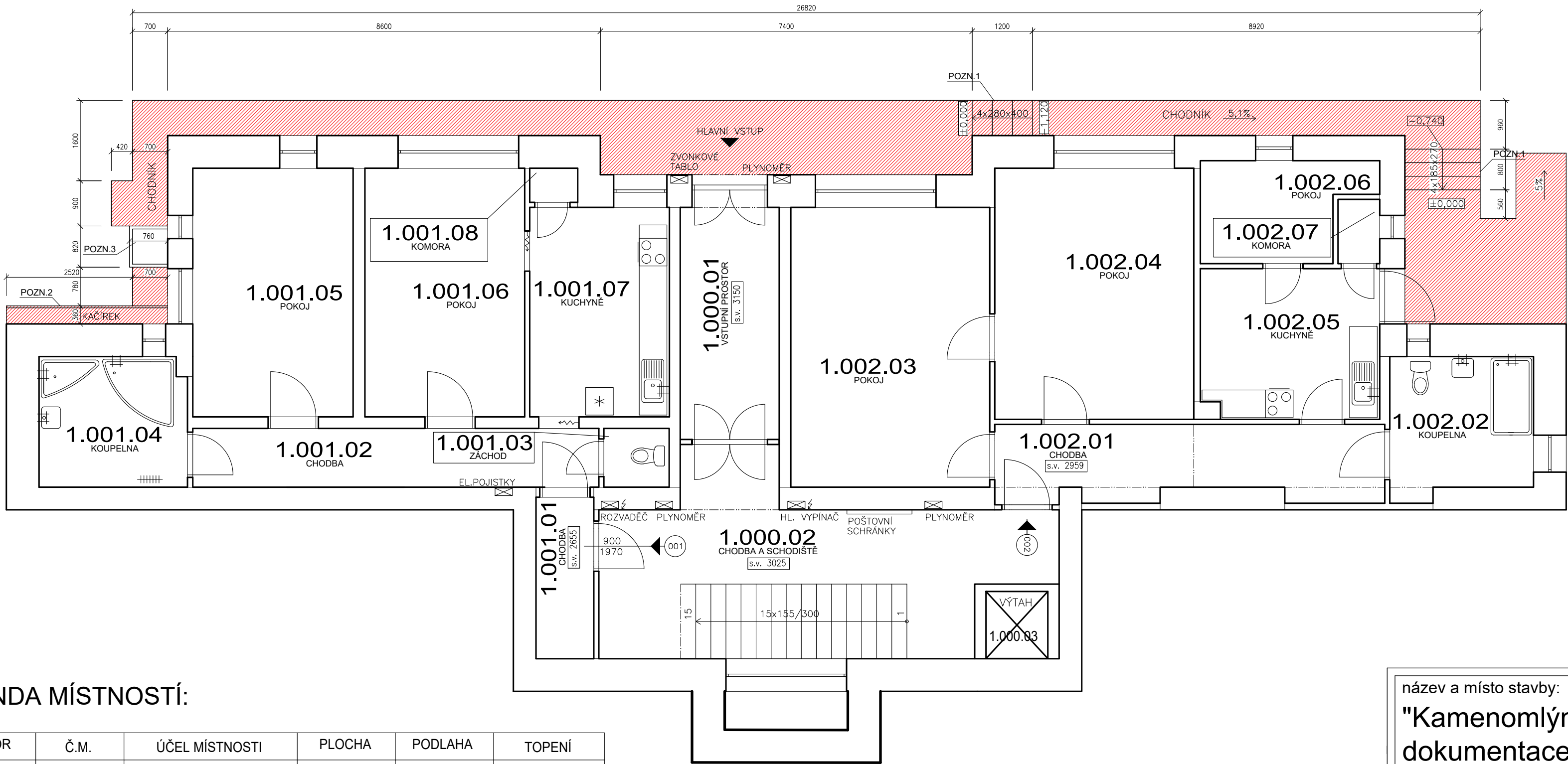


PŮDORYS 1NP - BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY

LEGENDA MÍSTNOSTÍ:

PROSTOR	Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA	PODLAHA	TOPENÍ
SPOLEČNÝ	1.000.01	VSTUPNÍ PROSTOR	9,6	DLAŽBA	
	1.000.02	CHODBA A SCHODIŠTĚ	27,6	TERACO	
	1.000.03	VÝTAH	1,6		
CELKOVÁ VÝMĚRA			39,0		
001	1.001.01	CHODBA	3,9	KOBEREC	
	1.001.02	CHODBA	10,3	DLAŽBA	
	1.001.03	ZÁCHOD	1,5	DLAŽBA	
	1.001.04	KOUPELNA	7,6	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.001.05	POKOJ	15,8	KOBEREC	OTOPNÉ TĚL.
	1.001.06	POKOJ	15,7	KOBEREC	
	1.001.07	KUCHYNĚ	11,7	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.001.08	KOMORA	0,7	DLAŽBA	
CELKOVÁ VÝMĚRA			67,2		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			70,7		
002	1.002.01	CHODBA	11,7	KOBEREC	OTOPNÉ TĚL.
	1.002.02	KOUPELNA	7,7	DLAŽBA	OTOPNÉ TĚL.
	1.002.03	POKOJ	22,1	KOBEREC	OTOPNÉ TĚL.
	1.002.04	POKOJ	19,9	KOBEREC	OTOPNÉ TĚL.
	1.002.05	KUCHYNĚ	10,7	PVC	
	1.002.06	POKOJ	6,0	PVC	OTOPNÉ TĚL.
	1.002.07	KOMORA	1,1	PVC	
CELKOVÁ VÝMĚRA			79,2		
CELKOVÁ VÝMĚRA DLE VYHLÁŠKY			82,6		

POZNÁMKA OBEČNÁ:

- VZHLEDEM K CELKOVÉMU STAVU OBJEKTU, NEPRÁVÝCH ÚHLŮ JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTI, ODKLON OD SVISLICE, Z ČÁSTI OPADANÝCH OMÍTEK, NĚKTERÝCH NEPŘÍSTUPNÝCH MÍST atp. MŮŽE DOCHÁZET K JEDNOTLIVÝM ODCHÝLKÁM OPROTI ZAMĚŘENÉMU STÁVAJÍCÍMU STAVU. V JEDNOTLIVÝCH MÍSTNOSTECH MŮŽE TATO ODCHYLKA BÝT + - 100 mm. DÉLKA A VÝŠKA JEDNOTLIVÝCH STUPŇŮ SE LIŠÍ - V PD PŘÍZPUSOBENY DLE NÁVAZNOSTI NA OSTATNÍ KONSTRUKCE, VIZ JEDNOTLIVÁ PODLAŽÍ.
- STYKY RŮZNÝCH MATERIÁLŮ PŘETÁHNOUT PLETIVEM/PERLINKOU
- ZA PŘÍPADNÉ ZMĚNY OPROTI SCHVÁLENÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI, KTERÉ NEBUDOU POTVRZENY/SCHVÁLENY GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM STAVBY, NENESE GENERÁLNÍ PROJEKTANT ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST
- SAMOSTATNĚ JSOU ŘEŠENY DÍLČÍ PROJEKTY PROFESÍ A SPECIALIZACÍ
- PŘED ZAHÁJENÍM PROVÁDĚNÍ INJEKTÁŽE ZDIVA, JE POTŘEBA PŘESNĚ VYTÝČIT TRASY SILNOPROUDÝCH KABELŮ, ZTI, PŘÍPADNĚ PLYNU, KTERÉ VEDOU V PŘEDMĚTNÝCH STĚNÁCH
- PŘI REALIZACI KAŽDÉ ČÁSTI DOKUMENTACE JE POTŘEBA POUŽÍVAT KOMPLETNÍ DOKUMENTACI VČETNĚ VŠECH PŘÍLOH

POZNÁMKA ODKAZOVÁ:

- POZN.1 SCHODIŠTĚ BUDE KOMPLETNĚ ZDEMOLOVÁNO
- 
- POZN.2 DEMOLICE BETONOVÉHO OBRUBNÍKU O ŠÍŘCE 4cm
- 
- POZN.3 BETONOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA

název a místo stavby:  
"Kamenomlýnská 14 - zpracování projektové dokumentace na zateplení soklu a okapového chodníku"

k. ú. Pisárky 610208 parc. č. 474,473,475

investor:  
Statutární město Brno, městská část Brno-střed  
Sídlo: Dominikánské nám. 196/1, 602 00 Brno  
zastoupeno: Ing. arch. Vojtěchem Menclem

část:  
D.1.1 Architektonicko stavební řešení

zodpovědný projektant :  
Petr Mareček, ČKAIT 1103789

vypracoval :  
Petr Mareček, Matěj Fochr a Eliška Rousková

stupeň dokumentace:

DPS

výkres:  
PŮDORYS 1NP - BOURACÍ PRÁCE

měřítko: datum: formát:  
1:75 LEDEN 2021 A2

číslo výkresu:  
D.1.1.01