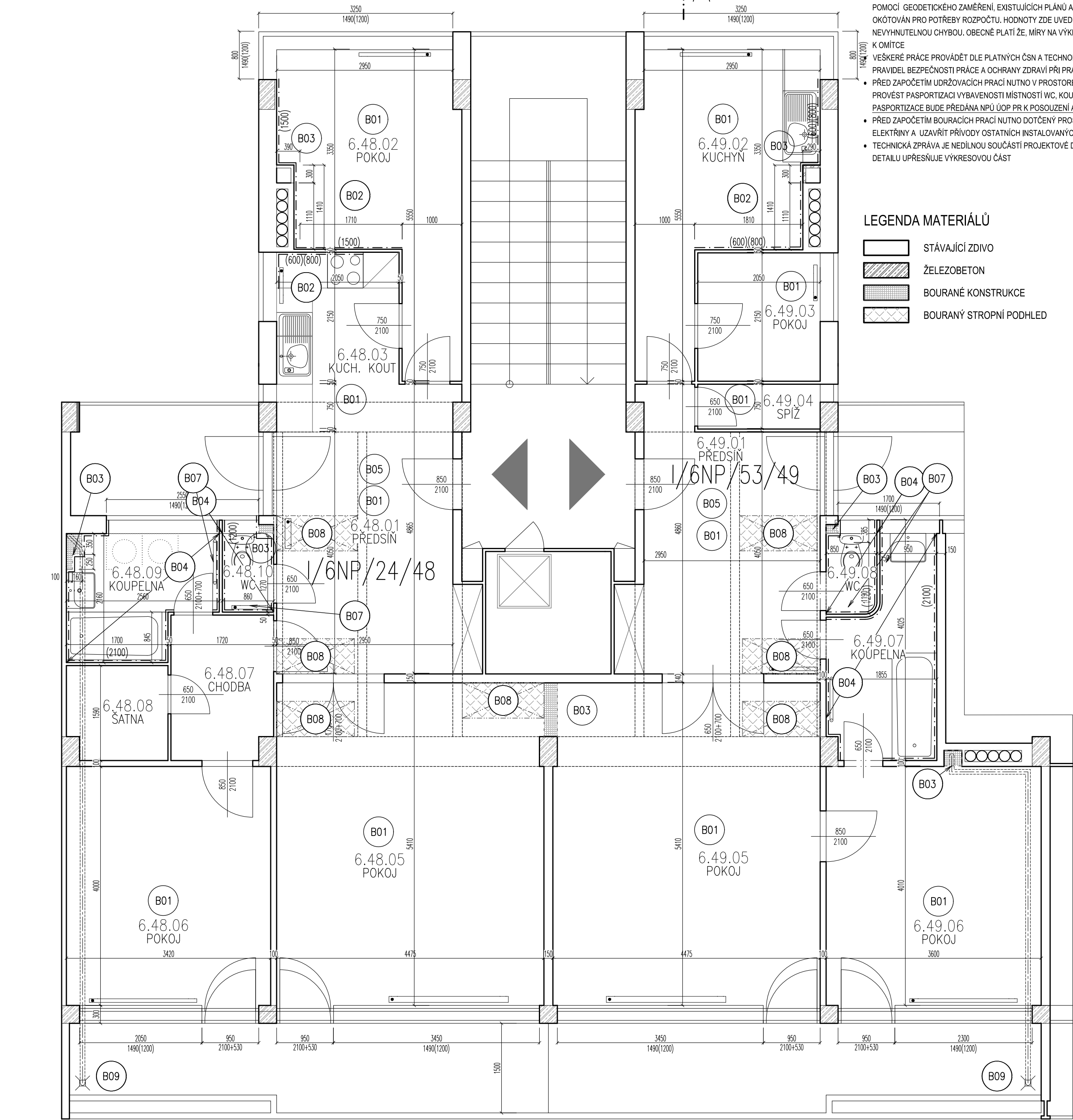


VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- TENTO STAVEBNÍ VÝKRES JE VÝKRESEM SKUTEČNÉHO STAVU EXISTUJÍCÍ BUDOVY A VZNIKL ZA POMOCI GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ, EXISTUJÍCÍCH PLÁNŮ A FOTOGRAFIÍ A NÁSLEDNĚ BYL OKÓTOVÁN PRO POTŘEBY ROZPOČTU. HODNOTY ZDE UVEDENÉ MOHOU BÝT ZATÍŽENY NEVÝHNUTELNOU CHYBOU. OBECNĚ PLATÍ ŽE, MÍRY NA VÝKRESE JSOU UVÁDĚNY OD OMÍTKY K OMÍTKE
- VEŠKERÉ PRÁCE PROVÁDĚT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL ZA DODRŽENÍ PRAVIDEL BEZPEČNOSTI PRÁCE A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI
- PŘED ZAPOČETÍM UDRŽOVACÍCH PRACÍ NUTNO V PROSTORECH DOTŘENÝCH OPRAVAMI PROVÉST PASPORTIZACI VYBAVENOSTI MÍSTNOSTÍ WC, KOUPELNY A KUCHYNĚ. VÝSLEDNÁ PASPORTIZACE BUDE PŘEDÁNA NPÚ ÚOP PR K POSOUZENÍ A ARCHIVACI.
  - PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ NUTNO DOTČENÝ PROSTOR ODPOJIT OD PŘÍVODU ELEKTRINY A UZAVŘÍT PŘÍVODY OSTATNÍCH INSTALOVANÝCH MĚDÍ
  - TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE V POTŘEBNÉM DETAILU UPŘESŇUJE VÝKRESOVOU ČÁST

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- ŽELEZOBETON
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÝ STROPNÍ PODHLED



48							
Číslo	Plocha [m²]	Výška [m]	Obvod [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
6.48.01	14,39	2,94	16	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.02	11,91	2,94	17,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.03	4,57	2,94	8,5	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.05	24,38	2,94	21,5	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.06	13,85	2,94	18,72	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.07	4,16	2,94	8,51	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.08	2,65	2,94	6,68	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.48.09	4,74	2,94	9,44	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
6.48.10	0,99	2,94	4,05	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD

Celková plocha [m²] 81,64

49							
Číslo	Plocha [m²]	Výška [m]	Obvod [m]	Podlaha	Stěny	Strop	Poznámka
6.49.01	12,87	2,94	16,4	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.02	12,05	2,94	17,3	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.03	4,44	2,94	8,5	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.04	1,57	2,94	5,7	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.05	24,32	2,94	21,75	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.06	14,48	2,94	18,5	DŘEVĚNÁ-PARKETY	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	
6.49.07	5,72	2,94	11,18	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD
6.49.08	1	2,94	4	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	OMÍTKA VÁPENNÁ ŠTUKOVÁ	KERAMICKÝ OBKLAD

Celková plocha [m²] 76,45

Tabulka bublin	
OZNAČENÍ	Popis (B)
B01	PROSTOR ZAJISTIT PŘED POŠKOZENÍ
B02	NESTANOVÍ-LI OBJEDNATEL PO KONZULTACI S NÁJEMNÍKEM JINAK, ODSTRANĚNÍ OBKLADU ZA KUCH. LINKOU VÝMĚNA PŘIPOJOVACÍ TRASY ŽTI, ROZVODY EL. PONECHAT A ZAJISTIT PŘED POŠKOZENÍM. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ NEZBYTNÁ PASPORTIZACE STÁVAJÍCÍHO STAVU PRO PAMÁTKÁŘE A DIAGNOSTIKA TRAS INSTALACÍ. Z DŮVODU MINIMALIZACE BOURACÍCH PRACÍ (DŘÁŽKOVÁNÍ APOD.). VYROVNÁNÍ PODHOZU PRO NÁSLEDNÝ OBKLAD.
B03	PROSTOR ZAJISTIT PŘED POŠKOZENÍM, LOKÁLNÍ DEMONTÁŽ INSTALAČNÍ PŘEDSTĚNY, OTVOR V PODLAŽE V MIN. ROZSAHU NEZBYTNÝM PRO VÝMĚNU KANALIZACE A VODY (CCA 300*200)
B04	PASPORTIZACE STAVU PRO PAMÁTKÁŘE, DEMONTÁŽ VYBAVENOSTI, ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ, ŽTI A EL. INSTALACÍ, OTLUČENÍ OBKLADU VČ. PODHOZU, DEMONTÁŽ SKLADEB PODLAHY NA ÚROVEŇ NOSNÉ SKLADBY, DŘÁŽKOVÁNÍ PRO ŽTI A EL. INSTALACE
B05	LOKÁLNÍ DŘÁŽKOVÁNÍ PRO EL. K ROZVADĚČI PO OBVODU POD STROPĚM
B07	DEMONTÁŽ DESKOVÉHO TĚLESA VČ. KOTVENÍ A DRŽÁKŮ, ULOŽENÍ PRO NÁSLEDNOU REINSTALACI PRO VÝMĚNĚ OBKLADŮ
B08	VYBOURÁNÍ MONTÁŽNÍCH OTVORŮ CCA 1M2/ DO STÁVAJÍCÍHO ŽB. PODHLEDU TL. 30MM V ŠÍŘI MEZI STROPNICEMI PRO INSTALACI LEŽATÉHO SVODU, ZABEZPEČENÍ ROZVODŮ ELEKTRO PŘED POŠKOZENÍM
B09	LOKÁLNĚ VYBOURAT SKLADBU (KERAMICKÁ DLAŽBA NA CEM. POTĚRU)

Změny

Číslo změny	Datum	Popis změny
00	10.2021	Vydání pro účely výběrového řízení

±0,000=217,65 m n.m. (podlaha 1.NP)

ARCHITEKT	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	H.I.P.	 <div>FILIP NEHONSKÝ PROJEKČNÍ KANCELÁŘ  Randova 3205 / 2 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252</div>	
-	Ing. F.Nehonský	Ing. F.Nehonský	Ing. F.Nehonský		
	777 102 252	777 102 252	777 102 252		
INVESTOR	Městská část Praha 6, odbor správy majetku zastoupený SNEO a.s.				
ADRESA INVESTORA	Čs. armády 601/23, Praha 6				
MÍSTO STAVBY	nám. Svobody 728/1, Praha 6	KATASTR	Bubeneč		
STAVBA REKONSTRUKCE ZDRAVOTNĚ - TECH. INSTALACÍ V BYTOVÉM DOMĚ nám. Svobody 728/1 , Praha 6, k. ú Bubeneč				ARCH. ČÍSLO 2021.03	
NÁZEV VÝKRESU D1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ČÁST PŮDORYS 6.NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE				STAD. PROJ. DPS	
				DATUM 08.2021	
				FORMÁT 6xA4	
				MĚŘÍTKO 1:50	
				ČÍSLO VÝKRESU D1.1-08	Č. PARÉ