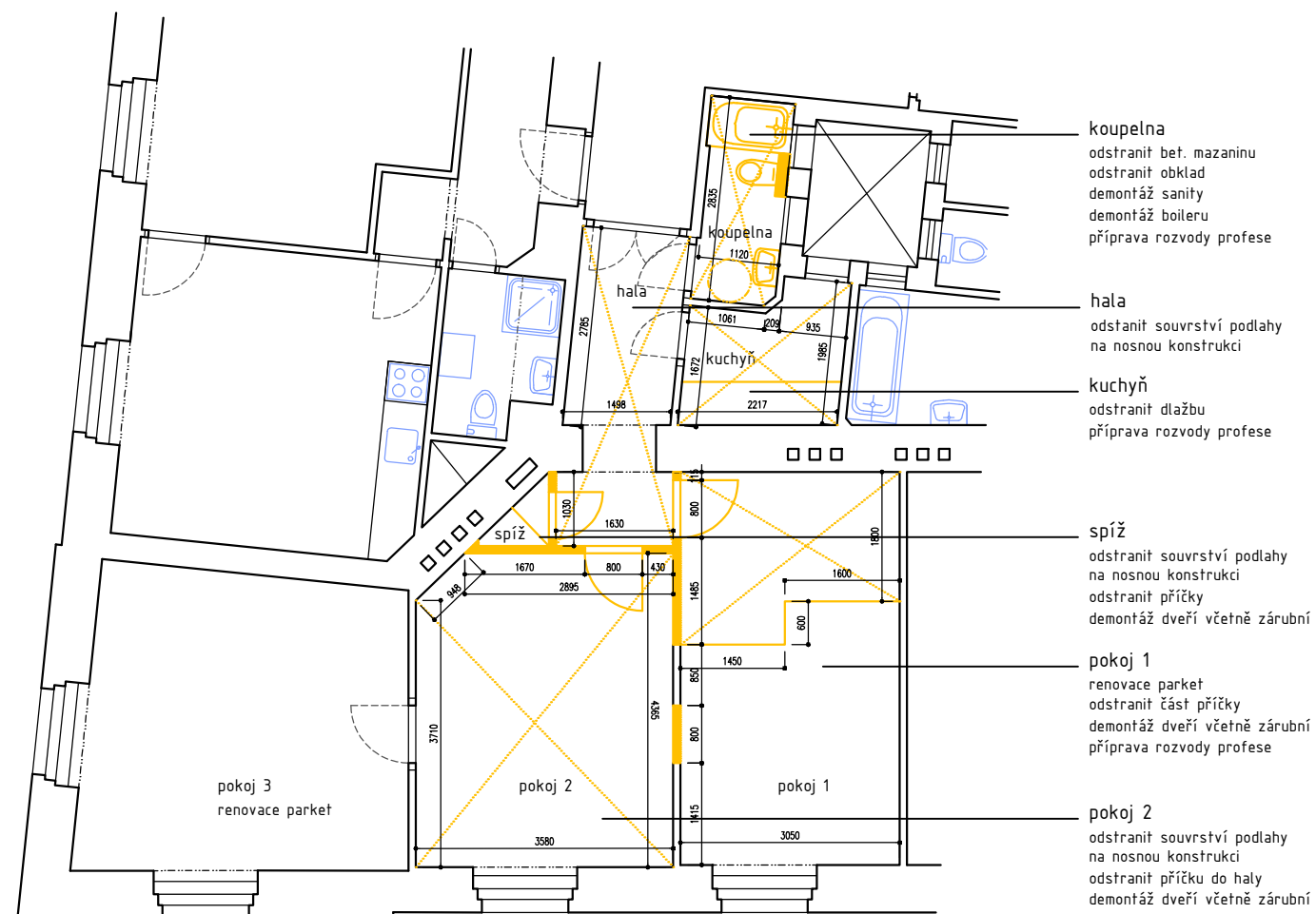


PŮDORYS - BOURÁNÍ



TABULKA MÍSTNOSTÍ

název místnosti	plocha	podlaha	stěna	strop	poznámka
hala	6,38 m ²	dřevěná prkna	omítka	omítka	
koupelna	3,24 m ²	betonová mazanina	omítka / obklad	omítka	
kuchyň	3,96 m ²	dlažba	omítka	omítka	
spíž	0,54 m ²	dřevěná prkna	omítka	omítka	
pokoj 1	16,67 m ²	dřevěné vlasy	omítka	omítka	
pokoj 2	15,39 m ²	dřevěná prkna	omítka	omítka	
pokoj 3	18,49 m ²	dřevěné vlasy	omítka	omítka	

LEGENDA ZDIVO

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUCE
- KONSTRUKCE BOURANÉ - DEMONTOVANÉ
- KONSTRUKCE NOVÉ
návrh dle dodavatele - kce lehká

BOURACÍ PRÁCE ZAHRNÚJÍ

- PŘI PROVÁDĚNÍ PRACÍ NUTNO DODRŽOVAT BEZPEČNOST A OCHRANU ZDRAVÍ DLE VYHLÁŠKY ČÚBP č.48/1982 Sb. resp. 192/2005 Sb., č.101/2005, č.309/2006 Sb., č.591/2006 Sb. VČETNĚ JEJÍCH NOVELIZACÍ A SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ
- LIKVIDACE VEŠKERÝCH ODPADŮ STAVBY BUDE ZAJIŠTĚNA ŘÁDNĚ A DOLOŽENA DOKLADEM O ULOŽENÍ ODPADU
- V PRŮBĚHU STAVBY BUDE DODRŽOVÁNA OCHRANA OKOLNÍCH BYTŮ A SPOLEČNÝCH PROSTOR DOMU PŘED NEPŘÍZNIVÝMI ÚČINKY HLUKU A VIBRACÍ, PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE DOHODY UZAVŘENÉ S MAJITELEM OBJEKTU
- VEŠKERÉ PRÁCE MŮŽOU PROVÁDĚT POUZE PROŠKOLENÍ PRACOVNÍCI A FIRMY S POTŘEBNOU ZPŮSOBILOSTÍ K DANÝM PRACEM POUŽITÉ MATERIÁLY A TECHNOLOGIE BUDOU REALIZOVÁNY V SOULADU S NÁVODEM (TECHNICKÝM LISTEM VÝROBKU)
- NOVĚ ZJIŠTĚNÉ OKOLNOSTI (ZEJMÉNA PRŮZKUMY PROVEDENÉ DESTRUKTIVNÍM ZPŮSOBEM VĚTŠÍHO ROZSAHU, KTERÉ DOPOSUD NEBYLO MOŽNÉ PROVÉST A KTERÉ MOHOU OVLIVNIT NAVRHOVANÉ ŘEŠENÍ A DÁLE VEŠKERÉ NEJASNOSTI PŘI ZAHÁJENÍ DEMONTÁŽÍ + BOURACÍCH PRACÍ BUDOU KONZULTOVÁNY S AUTORY PROJEKTU
- DEMONTÁŽ ZDĚNÝCH PŘÍČEK
- VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH OBKLADŮ A DLAŽBY + PODLAHOVÉ KRYTINY VE VYZNAČENÝCH MÍSTNOSTECH
- VYSEKÁNÍ DRÁŽEK A OTVORŮ PRO ROZVODY VEŠKERÝCH INSTALACÍ
- **VEŠKERÉ BOURACÍ PRÁCE, KTERÉ BY MOHLY MÍT VLIV NA STATIKU BUDOVY NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM**
- VYČIŠTĚNÍ CELÉHO PROSTORU PO DOKONČENÍ BOURACÍCH PRACÍ

výplně otvorů

- demontovat vyznačené výplně otvorů

instalace - rozvody

- maximální snaha o napojení na stávající rozvody ÚT, ZTI a částečně elektro - připravit nové drážky, demontovat stávající zařízení

povrchy

- ve vybraných místnostech odstranit stávající vrstvy podlahy - dřevěné podlahy
- obklady a dlažby - odstranění pochozí vrstvy

zachování dveří - opětovné použití!!!

0 5M

UPOZORNĚNÍ

TOTO JE POUZE ARCHITEKTONICKÁ STUDIE, KTERÁ DEFINUJE A PŘEDSTAVUJE PROSTOROVÉ NÁROKY ZADAVATELE, NEJDE O PODKLAD PRO DPS ANI ROZPOČET STAVBY. PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ NA FÁZI DSJ BUDE NUTNÉ VYHOTOVIT INŽENÝRSKO - GEOLOGICKÝ A RADONOVÝ PRŮZKUM!

arch. návrh	Lucie R. Havlová		
vypracoval	Lucie R. Havlová		
stavebník	Zuzana a Ondřej Kuberovi		
stavba	Rekonstrukce bytu Horní 2 Praha 4 - Nusle	datum	listopad 2018
		stupeň	STUDIE
		měřítko	1 : 100
část	STUDIE	číslo výkresu	
obsah	PŮDORYS - BOURÁNÍ	STU XX	