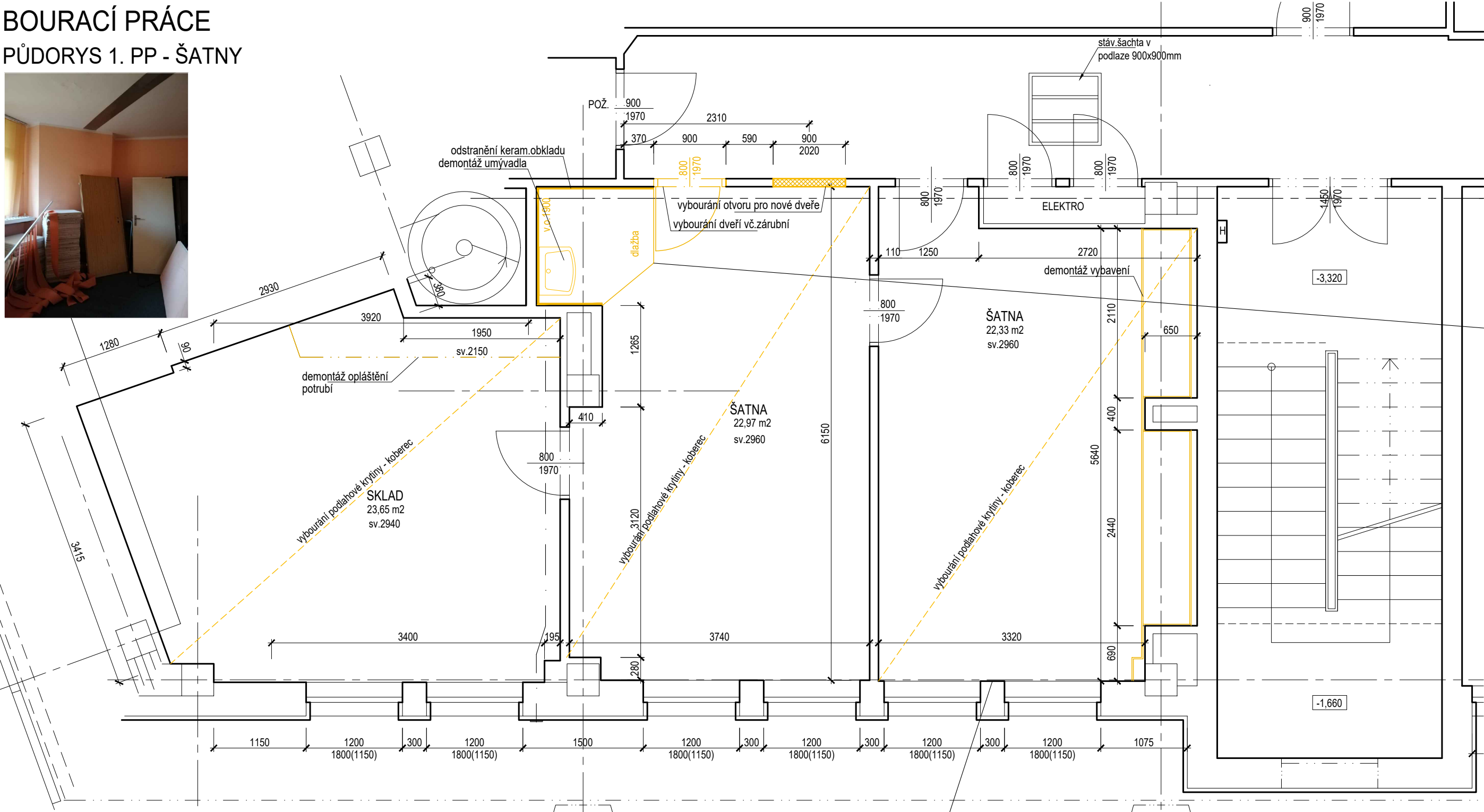


BOURACÍ PRÁCE  
PŮDORYS 1. PP - ŠATNY



POZNÁMKA:

Před započítím bouracích prací je nutné zakrýt fóliemi či dočasnými demontovatelnými příčkami prostor, kde bude provoz během realizace fungovat. Dále se musí zakrýt stávající okenní otvory, které budou zachovány.

Bourací práce se týkají vnitřní změny dispozice a s tím související částečné nové rozvody či připojení TZB. Dojde k vybourání vybraných stávajících dělicích příček hygienického zařízení. Do nosných zdí se nezasahuje. Lokálně dojde k vybourání či posunutí otvoru pro dveře. V rámci nových rozvodů VZT bude nutné provést výměnu zasklení stávajících dvou hliníkových oken za plně výplně s vyříznutými otvory pro výdechy VZT. V jednom z oken již stávající VZT potrubí prochází, ale z důvodu doplnění dalšího odvětrání je nutno prostup skrz okenní výplň rozšířit.

Součástí bouracích prací v dotčených prostorech je odstranění stávajících povrchů podlah - povlakové krytiny, stěn - keramických obkladů, nevychovující štukové omítky. Pro osazení nových závěsných klozetů a s nimi související výměnou či doplnění nového odpadního potrubí je nutné lokálně vybourání betonové podlahy do hloubky cca 1,2 m. V dotčených místech budou demontována a opětovně namontována některá dveřní křídla po provedení jejich renovace a stávající zárubně budou opatřeny novým barevným nástřikem. Některé dveře budou vybourány včetně zárubní a nahrazeny novými. V ponechaných zděných příčkách dojde k lokálním úpravám stávajících štukových omítek, popřípadě se odstraní a aplikaci nové štukové omítky.

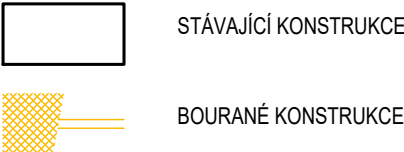
Před zahájením bouracích prací budou provedeny sondy do zdiva kvůli zjištění stávajících tras potrubí TZB.

V dotčených místech budou demontována a zpětně namontována otopná tělesa.

Pro VZT budou provedeny nové prostupy stěnami a budou koordinovány se stávajícími trasami TZB. Pro ZTI, konkrétně odpadní potrubí od nových závěsných klozetů dojde k lokálnímu vybourání podlahy. Prostupy malého průměru budou prováděny dle výkresů jednotlivých profesí. Před vrtáním musí dojít k přesnému zjištění polohy dveřních překladů apod. a polohy prostupů budou náležitě upraveny (ve výkresech je naznačeno pouze orientační umístění). Zdivo nad překlady bude pečlivě vyklínováno.



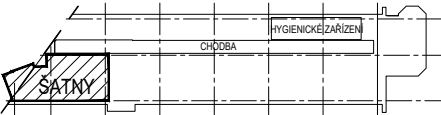
LEGENDA MATERIÁLŮ:




Bourací práce je třeba provádět s vědomím principů statického působení, dodržovat předepsané průzkumné práce, dodržovat návaznost původních konstrukcí s konstrukcemi nově budovanými a zesilovanými. Nutno dodržet postup a sled stanovený statikem.

S ohledem na nemožnost provedení celkového stavebně technického průzkumu a zjištění všech zabudovaných prvků a materiálů stávající stavby zajistí vyšší dodavatel stavby v rámci demolice průběžné dokumentování jednotlivých vlastností bouraných konstrukcí, případně vyzve GP nebo odborného poradce pro zjištění materiálů a následné zařazení do systému ukládání na vybrané skládky. Dle platných ČSN.

SCHEMA - obj. "B"



MÍSTNÍ VÝŠKOVÝ SYSTÉM: ±0,000 = výška stávající čisté podlahy v 1.NP

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz			
STAVEBNÍ ČÁST:		PROFESE:					
ING. JIŘÍ HÁJEK			ING. JIŘÍ HÁJEK				
		ZLATA DŮVRTĚLOVÁ					
INVESTOR: Město Rychnov nad Kněžnou, Havlíčkova 136, 516 01 Rychnov nad Kněžnou						ČÍSLO ZAKÁZKY	15-H-2020
Společenské centrum RnK, ZUŠ Stavební úpravy 1.PP Hygienické zařízení + šatny						DRUH PROJEKTU	OHLÁŠENÍ + DPS
						DATUM	3.2020
						FORMÁTŮ A4	
						MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
ŠATNY - BOURACÍ PRÁCE						1:50	D1.1b.2a