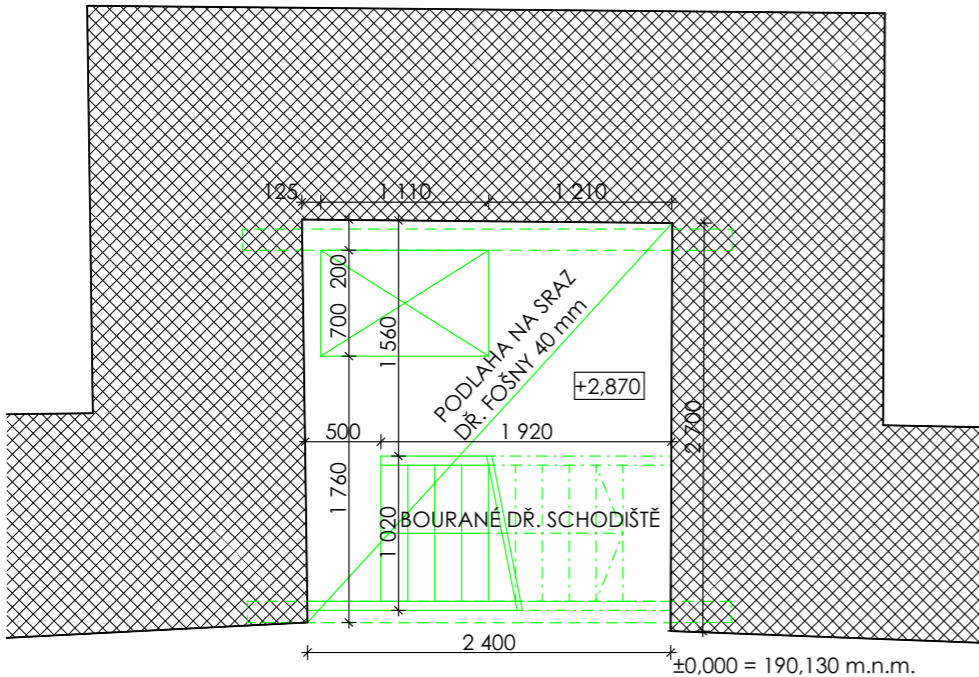
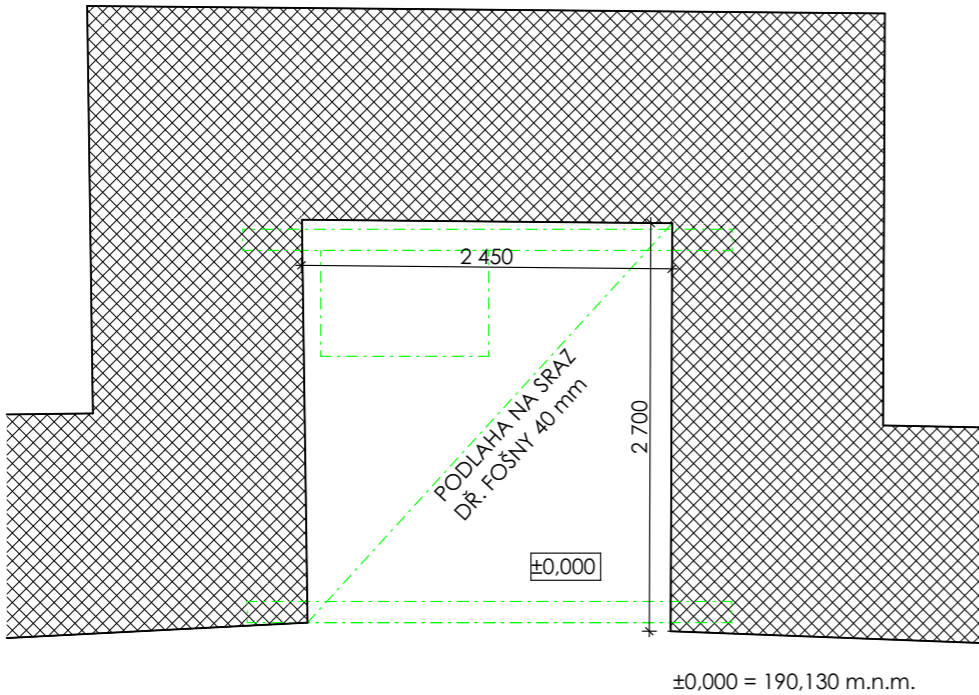


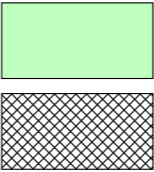
2.NP



1.NP



LEGENDA:





BOURANÉ KONSTRUKCE
STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

- POZNÁMKY
- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA I
 - VEŠKERÉ ROZMĚRY PŘED REALIZACÍ JE NUTNÉ NA STAVBĚ OVĚŘIT
 - ZDĚNÉ KONSTRUKCE JSOU KÓTOVÁNY NA VÝROBNÍ ROZMĚR CIHLY
 - VŠECHNY VÝŠKY OTVORŮ JSOU VZTAŽENY K ČISTÉ PODLAZE NAVRHOVANÉHO STAVU
 - SOUČÁSTÍ PROVÁDĚNÍ ZDĚNÝCH KONSTRUKCÍ JE I PROVÁDĚNÍ INSTALAČNÍCH A REVIZNÍCH OTVORŮ, VČETNĚ REVIZNÍCH DVÍŘEK. POLOHA, TYP A VELIKOST REVIZNÍCH DVÍŘEK BUDE UPŘESNĚNA S GP PŘÍMO NA STAVBĚ V NÁVAZNOSTI NA PROJEKT INTERIÉRU
 - PŘIVZDUŠŇOVACÍ VENTILY BUDOU NÁSTĚNNÉ, PŘESNÁ VÝŠKA A TYP KONCOVKY BUDE VYBRÁN DLE PROJEKTU INTERIÉRU.
 - OTVORY PRO PROSTUPY STÁVAJÍCÍM ZDIVEM A KLENBAMI PROVÁDĚT JÁDROVÝM VRTÁNÍM A CITLIVĚ BEZ NARUŠENÍ OKOLNÍHO ZDIVA
 - OKNA, DVEŘE - ROZMĚRY UVEDENY V TABULKÁCH VÝPISŮ OKEN A DVEŘÍ, PŘED REALIZACÍ NUTNO ROZMĚRY OVĚŘIT
 - DODÁVKA VŠECH VÝROBKŮ JE UVAŽOVÁNA VČETNĚ VŠECH KOTVÍCÍCH A KOMPLETAČNÍCH PRVKŮ KE STAVEBNÍ ČÁSTI (VÝKAZ - VČETNĚ DODÁVKY A MONTÁŽE)
 - VEŠKERÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY - TYP A ZPŮSOB PROVÁDĚNÍ BUDE PŘEDEM KONZULTOVÁN S INVESTOREM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
 - PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH INFORMACÍ A SOUČASNÉHO STAVU. V PŘÍPADĚ PRODLENÍ S REKONSTRUKCÍ OBJEKTU BUDE NUTNÉ STÁVAJÍCÍ STAV ZREVIDOVAT. VZHLEDEM K CHARAKTERU STAVBY MOHOU BÝT PŘI STAVEBNÍ ČINNOSTI ZJIŠTĚNY SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT CHARAKTER A ROZSAH STAVEBNÍCH PRACÍ. POKUD TATO SKUTEČNOST NASTANE, BUDE PROJEKTANT BEZ ODKLADU UPOZORNĚN.

- UPOZORNĚNÍ
- FINÁLNÍ POHLEDOVÉ PRVKY, JEJICH POVRCHOVOU ÚPRAVU A ZVOLENÝ MATERIÁL MUSÍ BÝT ODSOUHLASENY INVESTOREM A GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM NA ZÁKLADĚ VZORKU PŘEDLOŽENÉHO GENERÁLNÍM DODAVATELEM.
 - GENERÁLNÍ DODAVATEL PŘEDLOŽÍ DÍLENSKOU DOKUMENTACI ARCHITEKTOVI A GENERÁLNÍMU PROJEKTANTOVI K ODSOUHLASENÍ.
 - GENERÁLNÍ PROJEKTANT KONTROLUJE V DÍLENSKÉ DOKUMENTACI POUZE VĚCNOU SPRÁVNOST A SOULAD S PROVÁDĚCÍ DOKUMENTACÍ.
 - ZA DIMENZE JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ, KOTEVNÍCH PRVKŮ A ROZMĚROVOU PŘESNOST JE ZODPOVĚDNÝ GENERÁLNÍ DODAVATEL STAVBY.
 - POKUD PROJEKT PRO PROVEDENÍ STAVBY PODROBNĚJI NESPECIFIKUJE, VEŠKERÉ ODCHYLKY A TOLERANCE SE ŘÍDÍ DLE PLATNÝCH ČSN.
 - VEŠKERÉ KOTEVNÍ PRVKY, JEJICH MATERIÁL, DIMENZI A POVRCHOVOU ÚPRAVU SPECIFIKUJE DODAVATEL V RÁMCI DÍLENSKÉ DOKUMENTACE.
 - TATO DOKUMENTACE NENAHRAZUJE DODAVATELSKOU, DÍLENSKOU DOKUMENTACI, DOK. ZMĚNY STAVBY PŘED DOKONČENÍM ANI DOK. SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ
 - DEFINITIVNÍ POLOHY VÝVODŮ TZB BUDOU SPECIFIKOVÁNY V NÁVAZNOSTI NA PROJEKT INTERIÉRU (VÝVODOVÉ PLÁNY), KTERÝ MÁ PŘEDNOST PŘED TÍMTO VÝKRESEM



±0,000 = 190,13 m.n.m. (Bpv) ...úroveň podlahy vstupního zádveří

STUPEŇ			
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
NÁZEV AKCE			
Revitalizace Starého děkanství, Nymburk			
ČÁST DOKUMENTACE			
D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - SO.02			
INVESTOR		HIP	
 Město Nymburk Náměstí Přemyslovců 163 288 02 Nymburk IČ 00239500		Ing. Pavel Veverka	
LOKALITA		PROJEKTANT	
p.č.st. 51/1, 46, 3473, 3475, 29 k.ú. Nymburk		 FAPAL s.r.o. Stará Mostecká 250/2 412 01 Litoměřice IČ 06083927	
ČÍSLO ZAKÁZKY		VYPRACOVAL	
012-2021		Ing.arch. Iveta Jirásková Ing.arch.Ing. Kateřina Petrová Ing. Pavel Veverka	
DATUM		MĚŘITKO	
06/2022		1:50	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1.NP A 2.NP - STÁVAJÍCÍ A BOURACÍ STAV		D.1.1.b	P01a