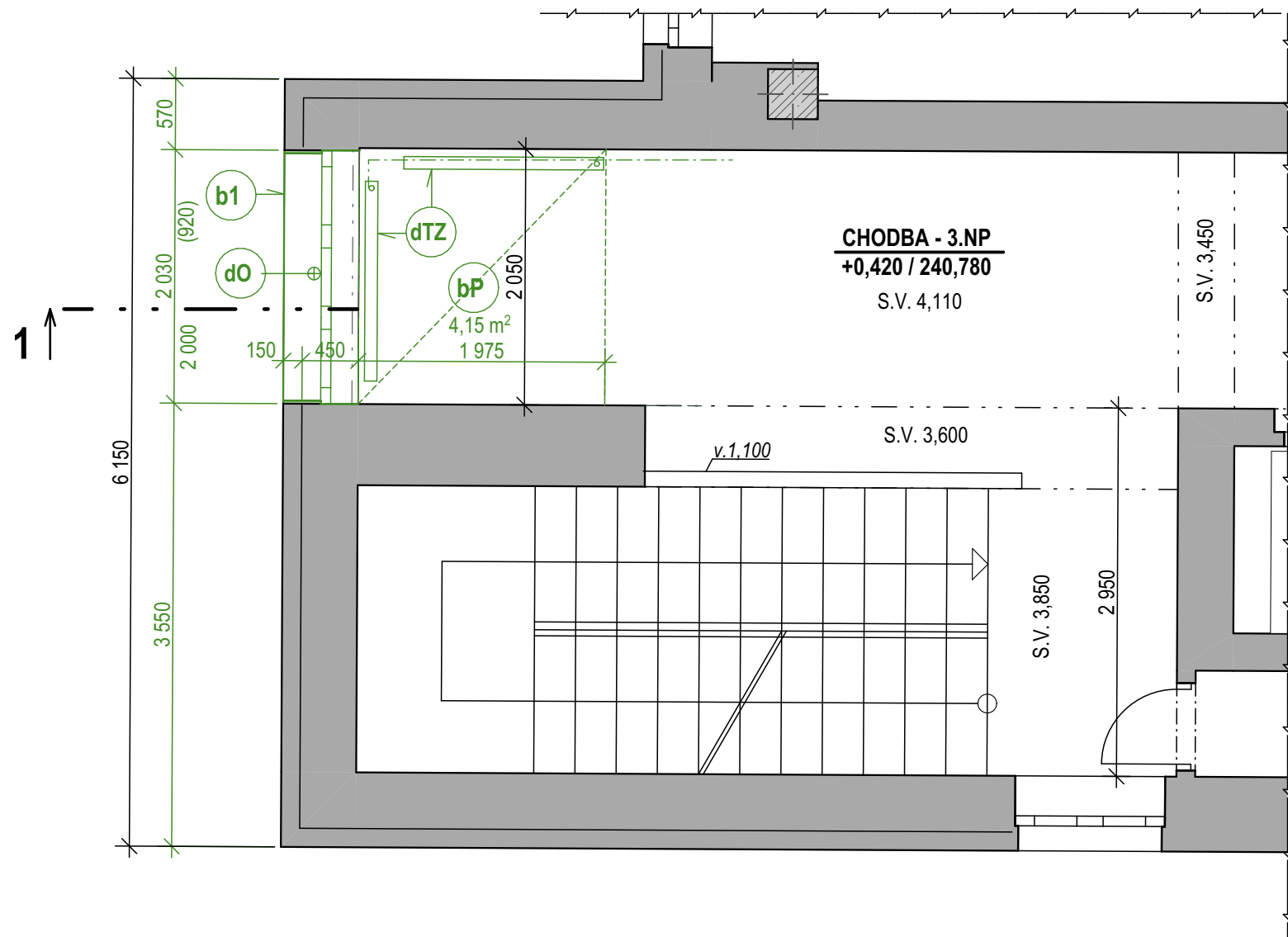
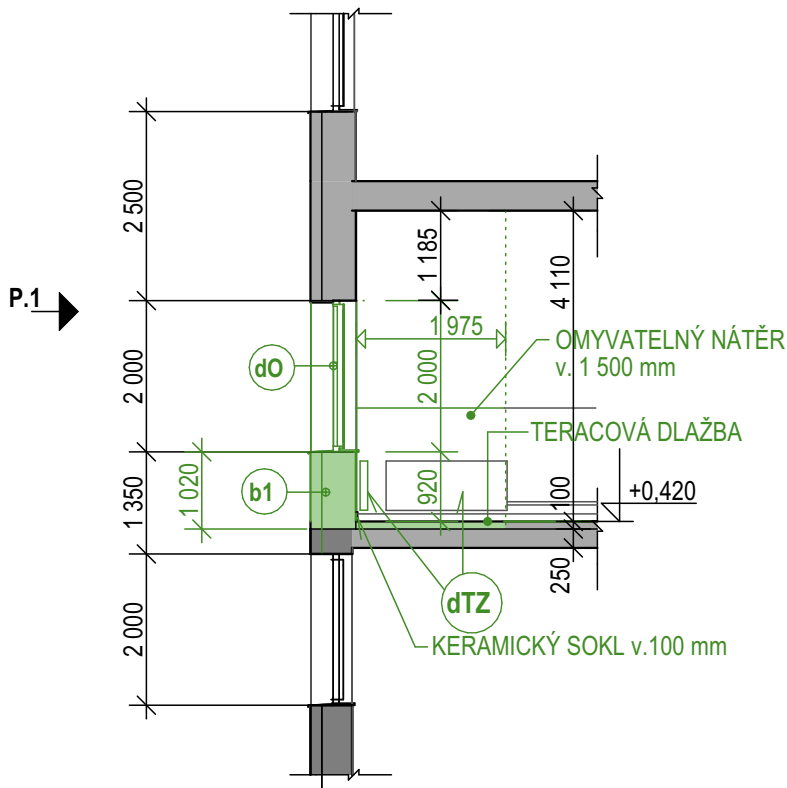


PŮDORYS 3.NP1:50



ŘEZ - 11:100



LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ / BOURANÉ / NOVÉ KONSTRUKCE

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE MONOLITICKÉ
- KONSTRUKCE Z NEZNÁMÉHO MATERIÁLU

LEGENDA POVRCHŮ

- STÁVAJÍCÍ - OBECNĚ
- BOURANÉ - OBECNĚ
- NAVRHOVANÉ - OBECNĚ
- VNĚJŠÍ HRANY KONSTRUKCE OBJEKTU KORIDORU

LEGENDA PRACÍ

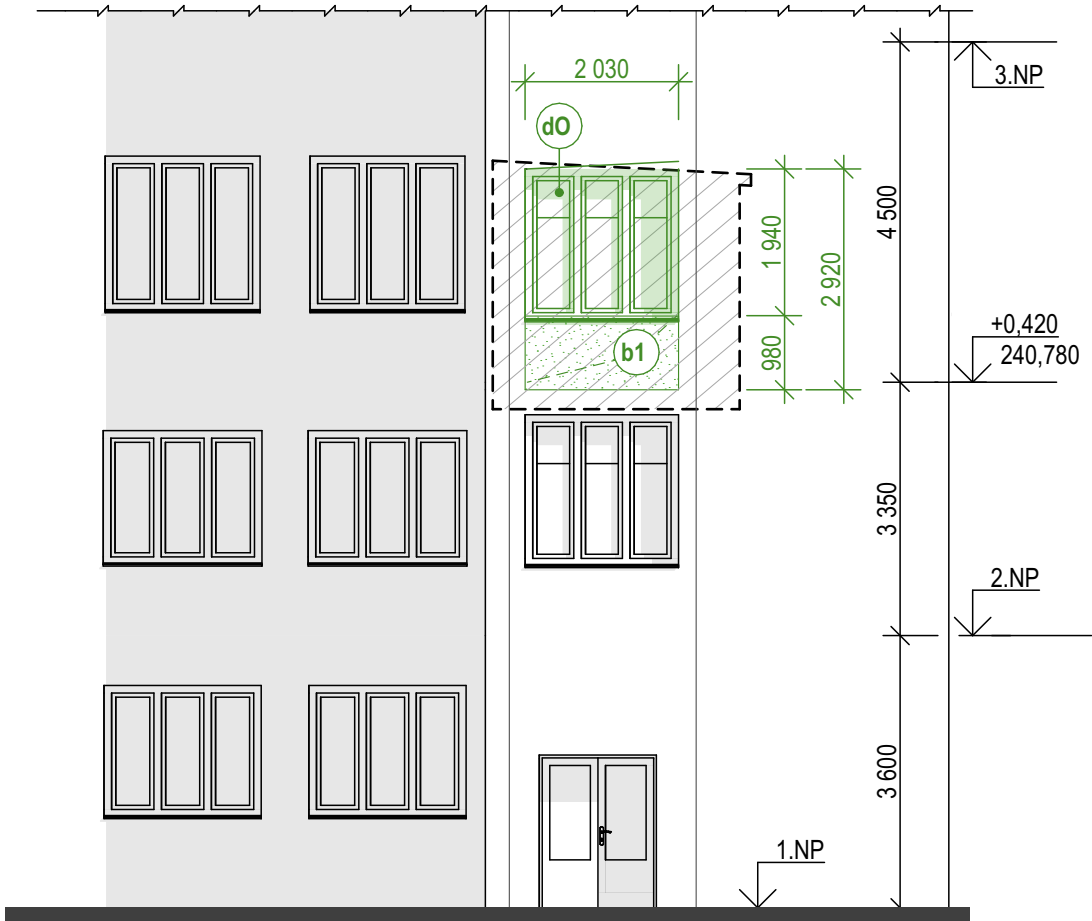
BOURÁNÍ

- b1** VYBOURÁNÍ PARAPETNÍ OBVODOVÉ SENDVIČOVÉ KONSTRUKCE CELKOVÉ TL. 600 mm, VÝŠKY 920 mm, VČETNĚ VNITŘNÍ POVRCHOVÉ ÚPRAVY A VČETNĚ KONTAKTNÍHO ZATEPLOVACÍHO OMÍTKOVÉHO SYSTÉMU V EXT. (ZDIVO TL. 450 mm IZOLACE TL. 150 mm - PŘEDPOKLAD)
- bP** VYBOURÁNÍ PODLAHY - TERACOVÉ DLAŽDICE - VČETNĚ PODKLADNÍCH VRSTEV V CELKOVÉ TL. 100 mm, VČETNĚ KERAMICKÉHO SOKLÍKU v- 100mm A VČETNĚ PŘEBROUŠENÍ PODKLADU - CELKEM 4,15 m²

DEMONTÁŽ

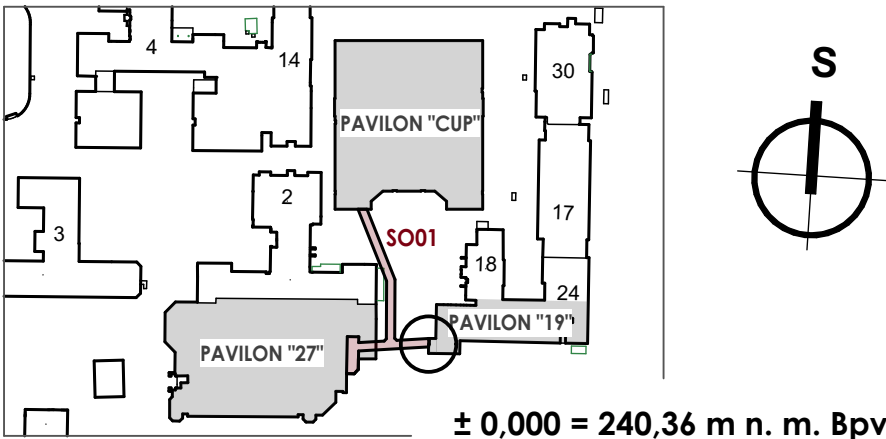
- dO** DEMONTÁŽ OKENNÍ VÝPLNĚ S PLASTOVÝMI RÁMY VČETNĚ VNĚJŠÍHO A VNITŘNÍHO PARAPETU - TRÍDÍLNÉ OKNO VEL. 2030x2000 mm S OKENNÍMI KŘÍDLY OTEVÍRAVÝMI A SKLÁPĚCÍMI - 1 ks
- dTZ** DEMONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA VČETNĚ USKLADNĚNÍ PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ LITINOVÉ ŽEBROVANÉ TĚLESO - 2 ks

POHLED - P.11:100



POZNÁMKA

- VÝŠKOVÉ KÓTY VYBOURANÝCH OTVORŮ JSOU VZTAŽENY K ÚROVNI ČISTÉ PODLAHY.
- PŘED PROVÁDĚNÍM BOURACÍCH PRACÍ BUDE PROVEDENO UŽIVATELEM VYKLIZENÍ DOTČENÝCH PROSTORŮ VNITŘNÍ VYBAVENÍ BUDE USKLADNĚNO NA VYHRAZENÝCH MÍSTECH V RÁMCI AREÁLU NEMOCNICE - URČÍ UŽIVATEL
- DEMONTÁŽ SVÍTIDEL, OTOPNÝCH TĚLES A SANITÁRNÍHO VYBAVENÍ, VČETNĚ VNITŘNÍCH ROZVODŮ BUDE ŘEŠENA V RÁMCI JEDNOTLIVÝCH PROJEKTŮ TZB.
- BOURÁNÍ A DEMONTÁŽNÍ PRÁCE BUDE PROVÁDĚNÝ ZA PŘEDPOKLADU ŘÁDNÉHO PODCHYCNÍ STÁVAJÍCÍCH NOSNÝCH KONSTRUKCÍ POPŘ. PO DEMONTÁŽI STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NAD NIMI.
- VYBOURANÝ MATERIÁL A DEMONTOVANÉ KONSTRUKCE BUDOU ODVEZENY NA PŘÍSLUŠNOU SKLÁDKU.
- SOUČÁSTÍ BOURACÍCH PRACÍ NENÍ PROVEDENÍ PROSTUPU A DRÁŽEK PRO NOVÉ ROZVODY TZB, TY BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ VČETNĚ ZAPRAVENÍ.
- BOURACÍ PRÁCE MUSÍ BÝT PROVÁDĚNÝ V KOORDINACI S REALIZACÍ OSTATNÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A V KOORDINACI S CHODEM PROVOZU NEMOCNICE. DLE ZVOLENÉHO POSTUPU VÝSTAVBY DODAVATEL ZAHRNE DO CENY PŘÍPADNÉ PROVIZORNÍ OCHRANNÉ KONSTRUKCE ČI POUŽITÍ SPECIÁLNÍ TĚŽKÉ TECHNIKY.
- PROJEKTANT VYCHÁZEL Z DOKUMENTACE ZAPŮJČENÉ INVESTOREM A VIZUÁLNÍCH PROHLÍDEK S LOKÁLNÍM DOMĚŘENÍM V ROZSAHU NUTNÉM PRO ZPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE.
- ZHOTOVITEL JE POVINEN SKUTEČNÉ ROZMĚRY A STAV ZKONTROLOVAT NA STAVBĚ.
- ZHOTOVITEL JE POVINEN ZMĚNY A ÚPRAVY KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- SOUČÁSTÍ VÝKRESU JE TECHNICKÁ ZPRÁVA S PŘÍLOHOU FOTODOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU.



TABULKA REVIZÍ				
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	VYPRACOVAL	
NÁZEV STAVBY			CHVÁLEK ATELIÉR	
NPK, a.s., Pardubická nemocnice, NADZEMNÍ KORIDOR				
Dokumentace k provedení stavby				
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Dalibor Staněk Ing. arch. Martin Chválek, MBA	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA	PROJEKTANT Ing. Dalibor Staněk	VYPRACOVAL Iva Sotolová	CHVÁLEK ATELIER s.r.o. Kaňkova 1064/12 702 00 OSTRAVA IČO: 05725674 tel.: 595 693 250 email: info@chvalekatelier.cz
OBJEDNATEL Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice			STUPEŇ DPS	DATUM 04/2024
STAVEBNÍ OBJEKT D1 02A Spojovací koridor 1		ČÁST D1.01A.10 Architektonicko-stavební řešení	MĚŘÍTKO 1:50, 1:100	FORMÁT A4 A4
NÁZEV VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	
Pavilon 19 - bourací práce			23-033-5	
			ČÍSLO VÝKRESU D1.01a.10-13a	REVIZE R00
TENTO DOKUMENT JE MAJETKEM SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PÍSEMNÉHO SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY CHVÁLEK ATELIER s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ				