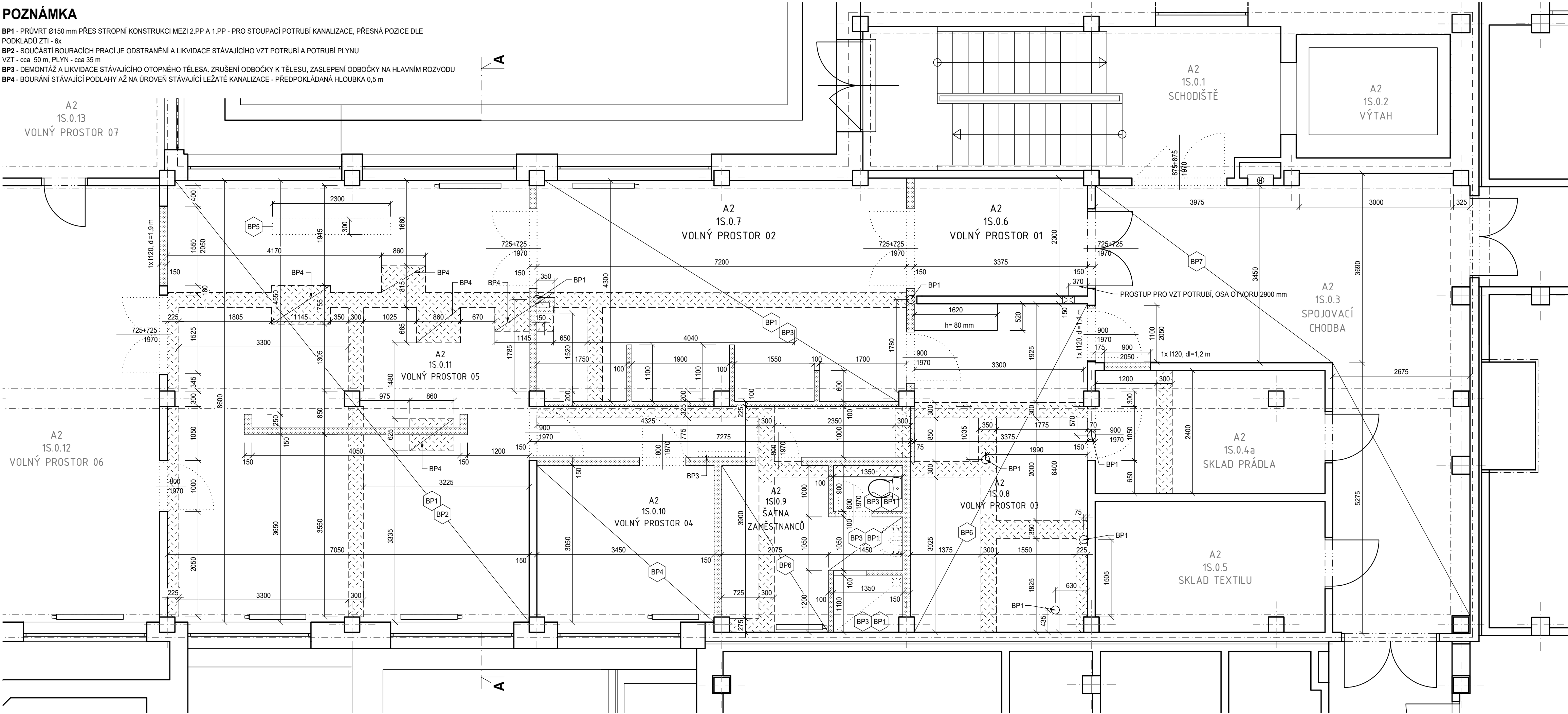


POZNÁMKA

BP1 - PRŮVRT Ø150 mm PŘES STROPNÍ KONSTRUKCI MEZI 2.PP A 1.PP - PRO STOUPACÍ POTRUBÍ KANALIZACE, PŘESNÁ POZICE DLE PODKLADŮ ZT1 - 6x
BP2 - SOUČASTÍ BOURACÍCH PRACÍ JE ODSTRANĚNÍ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO VZT POTRUBÍ A POTRUBÍ PLYNU
VZT - cca 50 m, PLYN - cca 35 m
BP3 - DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO OTOPNÉHO TĚLESA. ZRUŠENÍ ODBOČKY K TĚLESU, ZASLEPENÍ ODBOČKY NA HLAVNÍM ROZVODU
BP4 - BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY AŽ NA ÚROVĚN STÁVAJÍCÍ LEŽATÉ KANALIZACE - PŘEDPOKLÁDANÁ HLOUBKA 0,5 m

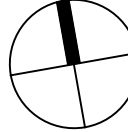


LEGENDA

- [Symbol] STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- [Symbol] KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ
PRŮČKY BUDOU BOURÁNY AŽ NA PODKLADNÍ BETON, DRÁŽKA BUDE ZAPRAVENA BETONOVOU MAZANINOU
- [Symbol] PROŘEZÁNÍ DRÁŽEK PRO ZALOŽENÍ PŘÍČEK (POLOHY DLE NOVOHÉ STAVU);
PROŘEZÁNÍ DRÁŽEK PRO PŘEPOJENÍ LEŽATÉ KANALIZACE (POLOHY DLE PD ZT1)
- [Symbol] VYBOURÁNÍ DVEŘÍ VČETNĚ ZÁRUBNĚ
- [Symbol BP1] ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNOU VRSTVU Z KERAMICKÁ DLAŽBY, POVRCH OČISTIT, ZBROUSIT
ODSTRANIT SOKL
- [Symbol BP2] ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD STĚN VÝŠKY 3,1 m
- [Symbol BP3] ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD STĚN VÝŠKY 2,0 m
- [Symbol BP4] ODSTRANIT KOBRECE, ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNOU VRSTVU Z PVC, POVRCH OČISTIT, ZBROUSIT
ODSTRANIT SOKL
- [Symbol BP5] ODSTRANIT PODLAHOVÝ KANÁLEK VČETNĚ LIKVIDACE, ODSTRANĚNÍ OKOLNÍ VYSTUPUJÍCÍ VÝZTUŽE, DUTINU VYPLNIT
BETONOVOU MAZANINOU
- [Symbol BP6] ODSTRANIT STÁVAJÍCÍ NÁŠLAPNOU VRSTVU Z PVC, POVRCH OČISTIT, ZBROUSIT
ODSTRANIT SOKL
- [Symbol BP7] DEMONTÁŽ A LIKVIDACE STÁVAJÍCÍHO SDK PODHLEDU, VČETNĚ SVÍTIDEL

POZNÁMKA

- PODROBNOSTI KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA D.1.1-001
- V NAVAZUJÍCÍCH NERĚŠENÝCH MÍSTNOSTECH NUTNO ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY A VYBAVENÍ PŘED BOURÁNÍM PROTI POŠKOZENÍ
PŘED ZAPOČETÍM BOURACÍCH PRACÍ DEMONTOVAT DOTČENÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY, ZAJISTIT STÁVAJÍCÍ ROZVODY (VODA, SILNOPROUD,
SLABOPROUD, PLYN ATD.)
- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DODRŽENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM, VE SPORNÝCH
PŘÍPADECH NUTNO KONSULTOVAT SE STATIKEM
- POLOHU STÁVAJÍCÍCH PŘEKLADŮ NUTNO PŘED BOURÁNÍM ZDIVA PROVĚŘIT
- V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH ODSTRANIT MALBU
- OMÍTKU PONECHAT, BOURAT JEN S CELÝMI ZDMI
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA PODLE ČSN, VYHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ JEJÍHO PŘEDÁNÍ OBJEDNATELI
- KONKRÉTNÍ TECHNICKÉ SPECIFIKACE VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ OBSAŽENÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI UDÁVAJÍ TECHNICKÝ STANDARD
STAVBY, JEDNOTLIVÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ A JE MOŽNÉ JE PO DOHODĚ S INVESTOREM A PROJEKTANTEM ZAMĚNIT



±0,000 = v.s.m. podlaha 1.PP budovy A2

Hlavní projektant: Boris Hladký Architekt Ing. arch. Boris Hladký mob: +420 744 939 799 email: boris.hladky@gmail.com		Investor: MĚSTO TIŠNOV , Nám. Míru 111, 666 19 Tišnov epodatelna@tisnov.cz; https://www.tisnov.cz/ +420 549 439 711 IČ: 002 82 707 DIČ: CZ002 82 707	
Profese:	Zpracovatel dílu:	Vypracoval:	Kontroloval:
ASŘ	Ing. Ludmila Jarolímová mob: +420 733 362 444 email: jarolimova.projekt@gmail.com	Ing. Ludmila Jarolímová <i>Jarolimova</i>	Ing. arch. Boris Hladký <i>Hladky</i>
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY AMBULANCE - CSS - OBJEKT A2 suterén budovy A2 v areálu Centra sociálních služeb Tišnov, Králůva 1742, 666 01 Tišnov			
Objekt: SO 01	Datum: 2024-05	Stupeň: DPS	
Obsah: PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE	Měřítko: 1:50	Číslo výkresu: D.1.1-901	