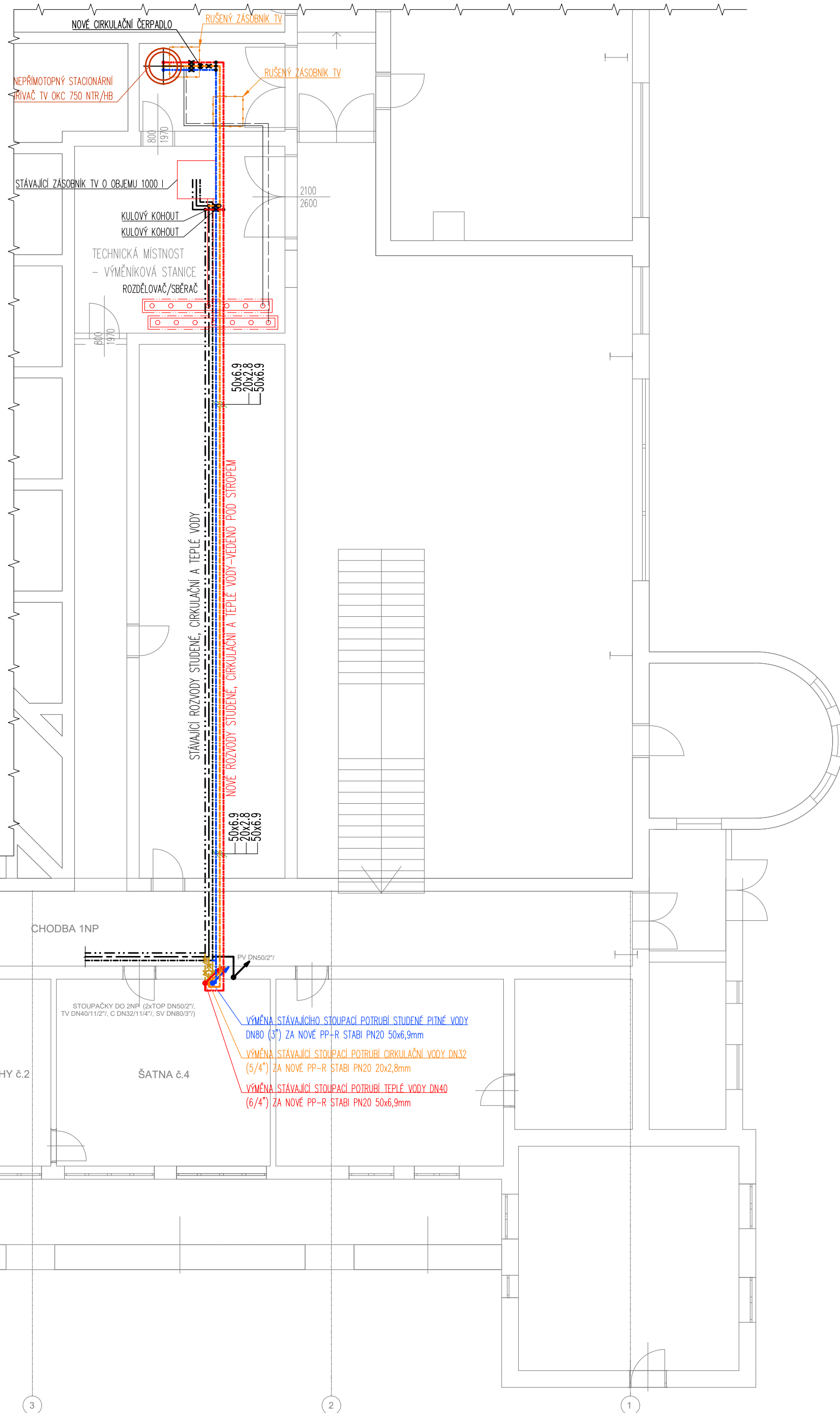


Katastrální území: Klatovy [665797]



The diagram is a detailed architectural floor plan of the first floor of the Faculty of Education building at Masaryk University Brno. It features a large central hall with rounded corners, surrounded by numerous smaller rooms, corridors, and service areas. Two specific sections are highlighted with red rectangles and labeled:

- ZÁJMOVÁ ČÁST B**: Located on the left side of the plan, encompassing several rooms and a staircase.
- ZÁJMOVÁ ČÁST A**: Located on the right side of the plan, encompassing a large room, a staircase, and adjacent corridors.

TATO PD SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLOUŽÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY !!!

 ATELIER U5 s.r.o. K. Zaječskému vředu 904 Klatovy IV, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 376 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz		 INVESTOR: Město Klatovy, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, IČ: 002 55 661		STUPEŇ PD: DSP	
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÝ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C SITUACNÍ VÝKRESY <input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH ■ 1.4. TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ ■ 0.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU ■ 0.1.1 ARCHITEKTURNO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ■ 0.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ ■ 0.1.3 POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ ■ 0.1.4 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVBY ■ 0.1.4.a) ZDROJOVÉ TECHNICKÉ INSTALACE ■ 0.1.4.b) VÝTAH VÝKRESY ■ 0.1.4.c) PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ ■ 0.1.4.d) MĚŘENÍ A REGULACE ■ 0.1.4.e) SILNOPRŮVODÁ ELEKTROTECHNIKA, ELEKTRONICKÉ KOMUNIKACE A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ ■ 0.2 DOKUMENTACE TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ <input type="checkbox"/> E DOKLADOVÁ ČÁST		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 24043 KRESLIL: Ing. Pavel SOUŠEK VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivoň ŠILLAR ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivoň ŠILLAR AUTOR: Atelier U5 s.r.o. DATUM: 09/2024 MĚŘÍTKO: 1:100		ČÍSLO SOUPRAVY: ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.a) b01	
VÝKRES: ZTI-VODOVOD-PŮDORYS 1NP - ZÁJMOVÁ ČÁST A		ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.a) b01			

DOKUMENTACE JE DUSEVNIM MAJETKEM FIRMY ATELIER U5, S.R.O. A NESMI BYT POUZITA BEZ JEJIHO VEDOMI

D.1.4.a)b02 ZTI-VODOVOD-PŮDORYS 2NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B, M 1:100

Obec: Klatovy [555771]
Katastrální území: Klatovy [665797]

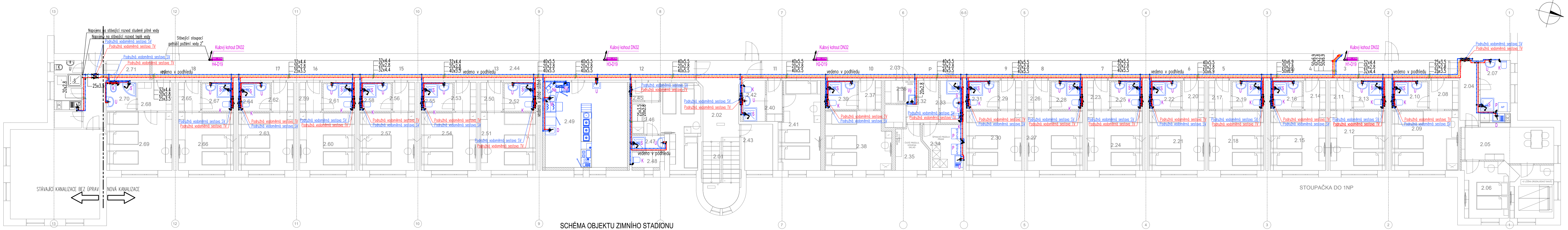
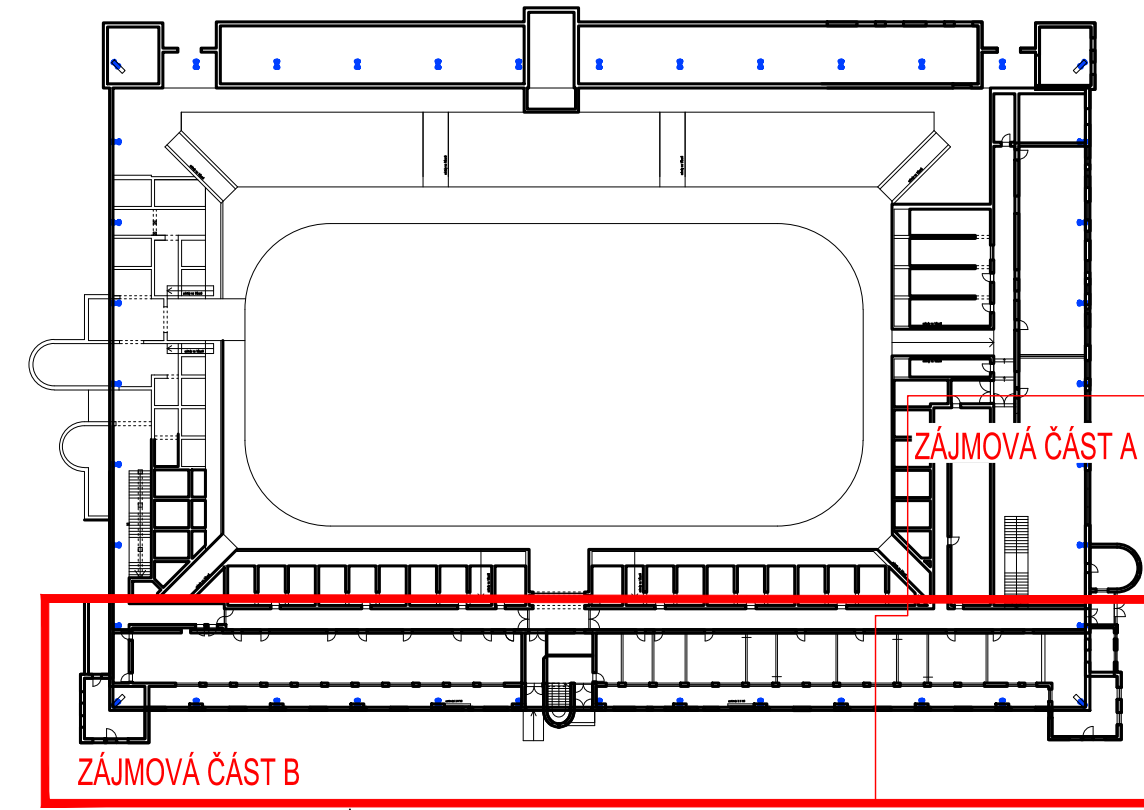


SCHÉMA OBJEKTU ZIMNÍHO STADIONU



POZNÁMKA:

- VNITŘNÍ ROZVOD JE NAVRŽEN Z TRUB PP-R STABI PN 20.
- ROZMĚRY JSOU UDÁVANY VNĚJŠÍ PRŮMĚR/TLOUŠŤKOU STĚNY.
- POTRUBÍ SV BUDE IZOLOVANO PĚNOVOU IZOLACÍ tl. 13 mm.
- POTRUBÍ TV A CV BUDE IZOLOVANO PĚNOVOU IZOLACÍ tl. 20-40 mm.
- PŘESNÉ URČENÍ VŠECH BATERII-DLE DOHODY MEZI INVESTOREM A DODAVATELEM.
- VŠECHNY ROZVODY BUDOU UKLÁDANY DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ JEDNOTLIVÝCH MATERIÁLŮ.

LEGENDA - NOVÉ POTRUBÍ:

- NOVÉ POTRUBÍ STUDENÉ VODY (SV)
- NOVÉ POTRUBÍ TEPLÉ VODY (TV)
- NOVÉ POTRUBÍ CÍRKULAČNÍ VODY (CV)
- NOVÉ STOUPACÍ POTRUBÍ STUDENÉ, CÍRKULAČNÍ, TEPLÉ VODY
- NOVÝ HYDRANTOVÝ SYSTÉM D19

LEGENDA - STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ:

- STÁVAJÍCÍ STOUPACÍ POTRUBÍ

LEGENDA - NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- U STOJANKOVÁ UMYVADOVÁ BATERIE
- K ROHOVÝ VENTIL DN15 PRO PŘÍPOJENÍ KLOZETU
- M ROHOVÝ VENTIL DN15 PRO PŘÍPOJENÍ MÝČKY
- S SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ NASTĚVNÁ BATERIE
- Ka KÁVOVAR
- D KUCHYŇSKÝ DŘEZ
- DD KUCHYŇSKÝ DVOUDŘEZ

0,000 = úroveň 1NP = --- m n. m. JTSK, Bp
TATO PD SLOUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLOUŽÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY !!!

ATELIER U5 s.r.o. K Zaječské vrchy 904 Klatovy III, 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 576 322 006 www: http://www.atelier-u5.cz	INVESTOR: Město Klatovy, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, IČ: 002 55 661	STUPEŇ PD: DSP
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 24043	OBSAH: ZIMNÍ STADION KLATOVY, č.p. 721, KLATOVY III, STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP – UBYTOVÁNÍ	ČÍSLO SOUPRAVY: D.1.4.a)b02
KRESLIL: Ing. Pavel SOUŠEK	VEDOUČÍ PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan ŠILLAR	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.4.a)b02
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan ŠILLAR	AUTOR: ATELIER U5 s.r.o.	VÝKRES: ZTI-VODOVOD-PŮDORYS 2NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B
DATUM: 09/2024	MĚŘÍTKO: 1:100	

TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP			TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP			TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP			TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP			TABULKA MÍSTNOSTÍ 2NP		
č.	název místnosti	nášílapná vrstva	č.	název místnosti	nášílapná vrstva	č.	název místnosti	nášílapná vrstva	č.	název místnosti	nášílapná vrstva	č.	název místnosti	nášílapná vrstva
2.01	SCHODIŠTĚ	Keramická dlažba	2.15	POKOJ	Marmoleum	2.30	POKOJ	Marmoleum	2.45	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.60	POKOJ	Marmoleum
2.02	CHODBA	Keramická dlažba	2.16	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.31	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.46	POKOJ	Marmoleum	2.61	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba
2.03	CHODBA	Keramická dlažba	2.17	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.32	POKOJ	Marmoleum	2.47	KOUPELNA	Keramická dlažba	2.62	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba
2.04	CHODBA	Keramická dlažba	2.18	POKOJ	Marmoleum	2.33	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.48	WC	Marmoleum	2.63	POKOJ	Marmoleum
2.05	KUCHYŇ	Marmoleum	2.19	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.34	POKOJ	Marmoleum	2.49	JÍDELNA (SNÍDANĚ)	Marmoleum	2.64	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba
2.06	POKOJ	Marmoleum	2.20	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.35	POKOJ	Marmoleum	2.50	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.65	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba
2.06.1	POKOJ	Marmoleum	2.21	POKOJ	Marmoleum	2.36	POKOJ	Marmoleum	2.51	POKOJ	Marmoleum	2.66	POKOJ	Marmoleum
2.07	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.22	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.37	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.52	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.67	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba
2.08	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.23	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.38	POKOJ	Marmoleum	2.53	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.68	PŘEDSÍŇ	Marmoleum
2.09	POKOJ	Marmoleum	2.24	POKOJ	Marmoleum	2.39	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.54	POKOJ	Marmoleum	2.69	POKOJ	Marmoleum
2.10	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.25	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.40	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.55	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.70	KOUPELNA	Keramická dlažba
2.11	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.26	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.41	POKOJ	Marmoleum	2.56	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.71	PŘÍRŮČNÍ SKLAD VIP	Keramická dlažba
2.12	POKOJ	Marmoleum	2.27	POKOJ	Marmoleum	2.42	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.57	POKOJ	Marmoleum			
2.13	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.28	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba	2.43	ZÁŽEMÍ PERS.	Marmoleum	2.58	KOUPELNA, WC	Keramická dlažba			
2.14	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.29	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba	2.44	CHODBA	Keramická dlažba	2.59	PŘEDSÍŇ	Keramická dlažba			

D.1.1)b03 ZTI-KANALIZACE-PŮDORYS 1NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B, M 1:100

Obec: Klatovy [555771]
Katastrální území: Klatovy [665797]

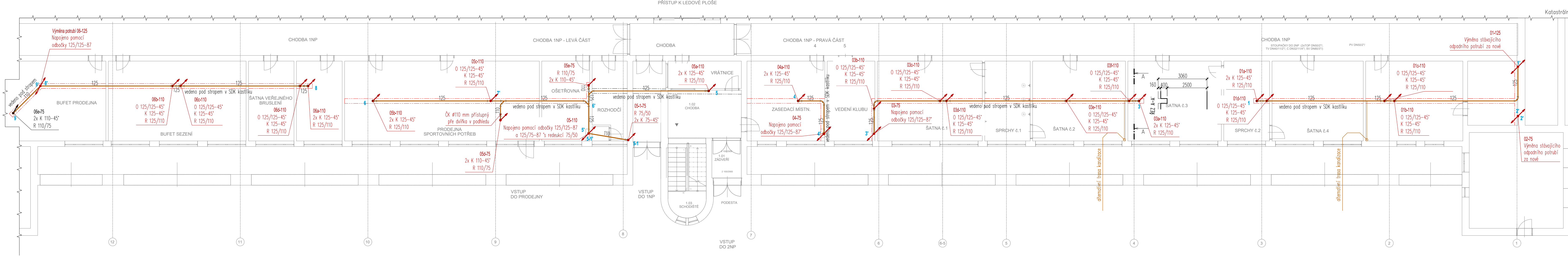
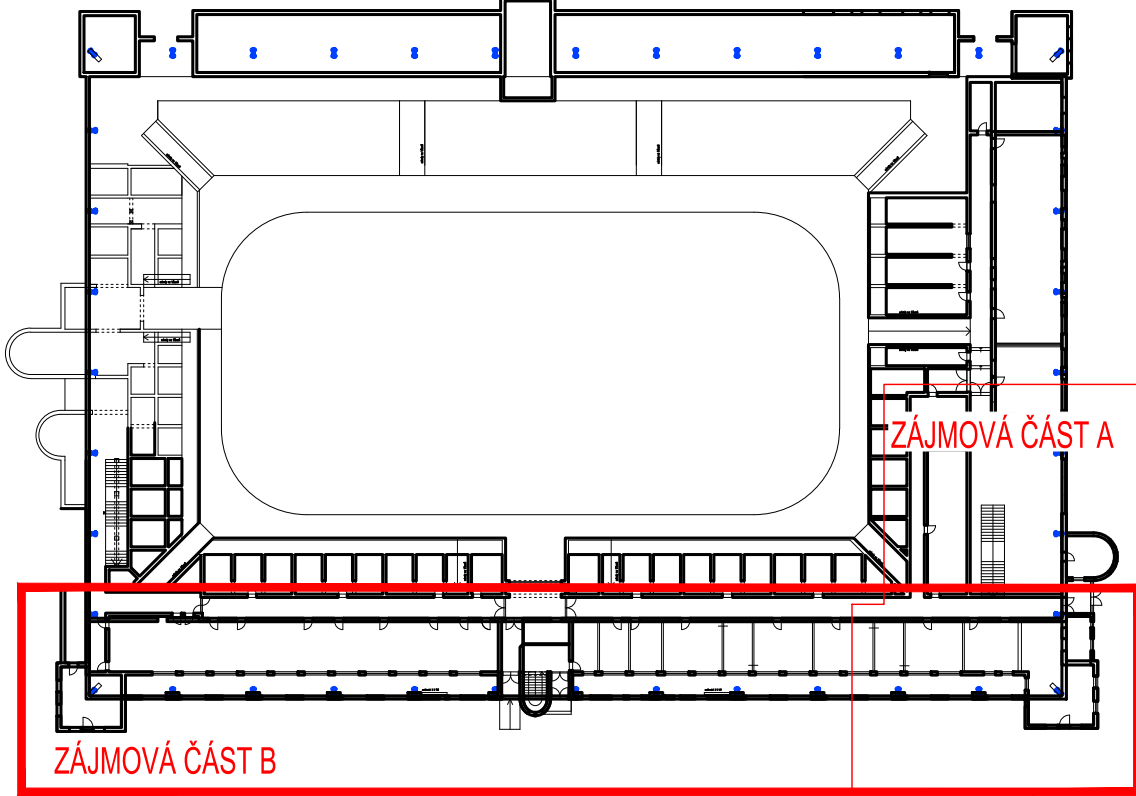


SCHÉMA OBJEKTU ZIMNÍHO STADIONU



LEGENDA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ
STÁVAJÍCÍ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ

LEGENDA NOVÉ ROZVODY A KONSTRUKCE:
LEŽATÝ SVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE ZAVĚŠENÝ POD STROPEM 1PP
NOVÁ ALTERNATIVNÍ TRASA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
NOVÉ KASTLKY Z SDK
NOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ
NOVÉ ALTERNATIVNÍ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ

POZNÁMKA:
- LEŽATÝ SVOD SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PROVEDEN MINIMÁLNĚ VE SKLONU 2,0‰.
- NOVÁ ODPADNÍ POTRUBÍ VČETNĚ ZAVĚŠENÝCH LEŽATÝCH ČÁSTÍ BUDOU PROVEDENA Z ODHLUČNĚNÉHO POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ DN/OD75-125 mm A BUDOU ZVUKOVĚ IZOLOVÁNY.
- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU NAPOJENA DO LEŽATÉHO POTRUBÍ POMOCÍ PŘECHODU LITINA/PLAST, REDUKCE NA VĚTŠÍ DIMENZI A DVOU KOLEN 45°; PŘÍPADNĚ POMOCÍ DVOU KOLEN 45° S VLOŽENÝM MEZIKUSE O DÉLCE MINIMÁLNĚ 250 mm.
- NA ODPADNÍCH POTRUBÍCH V 2NP BUDOU UMÍSTĚNY cca 1,0 m NAD ČISTOU PODLAHOU ČISTIČI TVAROVKY.
- LEŽATÉ SVODY BUDOU NAPOJENY DO ODPADNÍCH POTRUBÍ POMOCÍ ODOBOČEK S VNITŘNÍM ÚHLEM 87°.

0,000 = úroveň 1NP = --- m n. m. JTSK, BpV
TATO PD SLUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLUŽÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY !!!

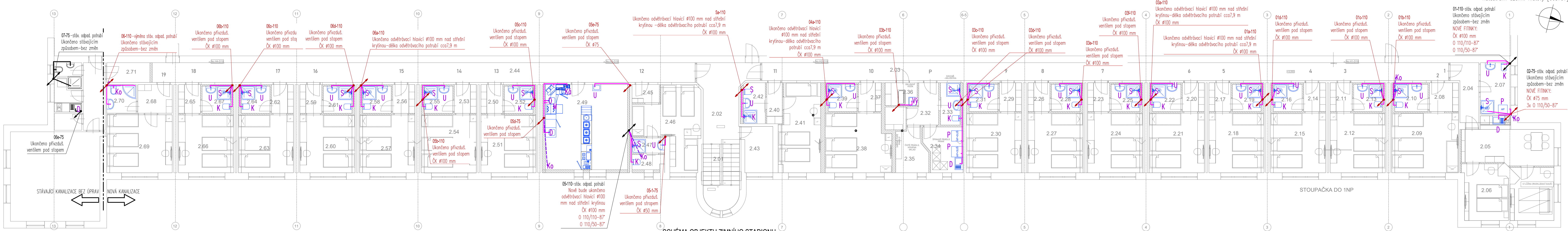
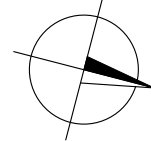
ATELIER U5 s.r.o. K Zaječnu vrchu 904 Klatovy 339 01 IČ: 263 70 646 tel.: +420 576 322 006 www: https://www.atelier-u5.cz		INVESTOR: Město Klatovy, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, IČ: 002 55 661	STUPEŇ PD: DSP
<input type="checkbox"/> A PRŮVODNÍ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> B SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA <input type="checkbox"/> C STAVOVÁ VÝKRES <input checked="" type="checkbox"/> D DOKUMENTACE OBJEKTU A TECHNICKÝCH ZPRÁV <input type="checkbox"/> E DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> F DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> G DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> H DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> I DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> J DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> K DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> L DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> M DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> N DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> O DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> P DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> Q DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> R DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> S DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> T DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> U DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> V DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> W DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> X DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> Y DOKUMENTACE STAVBY <input type="checkbox"/> Z DOKUMENTACE STAVBY	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 24043 KRESLIL: Ing. Pavel SOUŠEK VEDOUcí PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan ŠILLAR ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan ŠILLAR AUTOR: ATELIER U5 s.r.o. VÝKRES: ZTI-KANALIZACE-PŮDORYS 1NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B	OBSAH: ZIMNÍ STADION KLATOVY, č.p. 721, KLATOVY III, STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP – UBYTOVÁNÍ DATUM: 09/2024 MĚŘÍTKO: 1:100	ČÍSLO SOUPRAVY: D.1.1)b03 ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1)b03

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY ATELIER U5, S.R.O. A NESMÍ BYT POUŽITA BEZ JEJÍHO VEDOMÍ

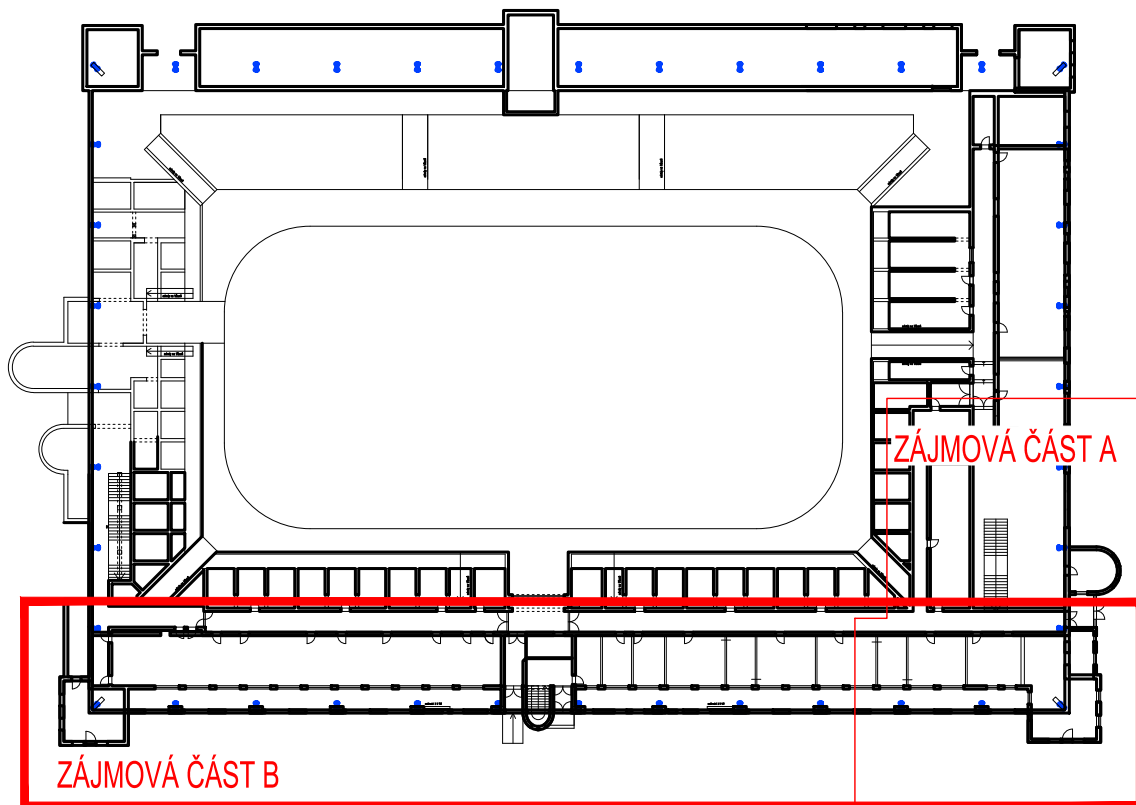
D.1.1)b04 ZTI-KANALIZACE-PŮDORYS 2NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B, M 1:100

Obec: Klatovy [555771]

Katastrální území: Klatovy [665797]



SCHEMA OBJEKTU ZIMNÍHO STADIONU



POZNÁMKA:

- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE PŘEVEDEN MINIMÁLNĚ VE SKLONU 3,0‰.
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ JSOU NAVRŽENA Z POTRUBÍ PP-HT.
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE NÁPOJENO NA ODPADNÍ POTRUBÍ POMOCÍ ODOČEK S ÚHEM 87°.
- NOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ JE NAVRŽENO Z POLYPROPYLENOVÉHO POTRUBÍ DN/OD75-110 mm A BUDE ZVUKOVĚ IZOLOVÁNO, PŘÍPADNĚ BUDE PŘEVEDENO Z ODHLUČNĚNÉHO POTRUBÍ TŘÍVRSTVÉ KONSTRUKCE.
- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDOU NÁPOJENA DO LŽATÉHO POTRUBÍ POMOCÍ REDUKCE NA VĚTŠÍ DIMENZE A DVOU KOLEN 45°, PŘÍPADNĚ POMOCÍ DVOU KOLEN 45° S VLOŽENÝM MEZIKUSE O DÉLCE MINIMÁLNĚ 250 mm.

LEGENDA - NOVÉ ROZVODY A KONSTRUKCE:

- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ (PP-HT)
- - - POTRUBÍ ODVODU KONDENZÁTU (PP-HT)
- NOVÉ ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ (PP-HT)

LEGENDA - NOVÉ ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY:

- U UMÝVADLO S OTVOREM PRO BATERII A PŘEPADEM, b. BILÁ
- K ZÁVĚSNÝ KLOZET, HLUBOKÉ SPLACHOVÁNÍ, b. BILÁ
- P AUTOMATICKÁ PRAČKA
- S SPRCHA
- Ká KÁVOVAR
- Ko ODVOD KONDENZÁTU PŘES ZÁPACH. UZÁVĚRU
- D KUCHYŇSKÝ DŘEZ

0,000 = úroveň 1NP = --- m n. m. JTSK, Bpv

TATO PD SLUŽÍ JAKO PODKLAD PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, NESLOUŽÍ PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY !!!

ATELIER U5 s.r.o. K Zaječenskému vrchu 904 Klatovy 339 01 IČ: 263 70 646 TEL: +420 576 322 006 WWW: www.atelier-u5.cz	INVESTOR: Město Klatovy, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, nám. Míru 62, 33901 Klatovy I, IČ: 002 55 661	STUPEŇ PD: DSP
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: 24043	OBSAH: ZIMNÍ STADION KLATOVY, č.p. 721, KLATOVY III, STAVEBNÍ ÚPRAVY 2NP – UBYTOVÁNÍ	ČÍSLO SOUPRAVY: D.1.1)b04
KRESLIL: Ing. Pavel SOUŠEK	VEDOUcí PROJEKTANT, KONTROLOVAL: Ing. Ivan ŠILLAR	DATUM: 09/2024
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Ivan ŠILLAR	AUTOR: ATELIER U5 s.r.o.	MĚŘÍTKO: 1:100
VÝKRES: ZTI-KANALIZACE-PŮDORYS 2NP - ZÁJMOVÁ ČÁST B	ČÍSLO VÝKRESU: D.1.1)b04	