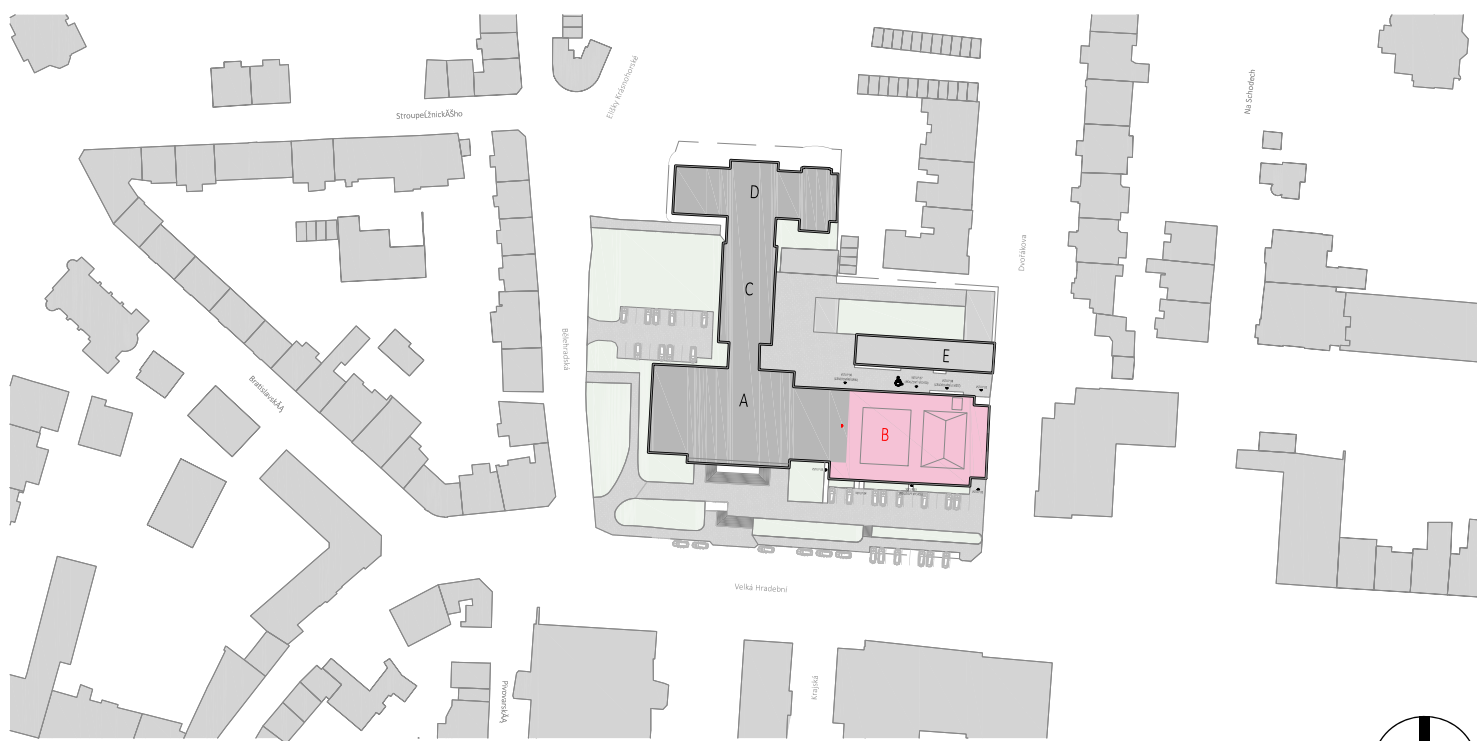


- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE**
- Betonové monolitické konstrukce B135
  - Zdivo z cihel CDM 150/100
  - Zdivo z cihel CDM 150/100
- MEŇENÉ KONSTRUKCE**
- Bourané konstrukce
  - Nově navrhované konstrukce
  - Odstraňované plochy podlahových konstrukcí
  - Rozsah prostor s výraznějšími stavebními úpravami (viz výkresy výšek A20-A29)
  - Úpravy prováděné v rámci zkoordinovaného projektu Etapa I (zateplení severní fasády a FVE)
  - (Samostatný zkoordinovaný projekt 3+1 architekti, září 2023)



TABULKA MÍSTNOSTÍ															
Číslo	Název	Podlaha	Stěry	Strop	Plocha [m²]	Výška [m]	Objem [m³]	Číslo	Název	Podlaha	Stěry	Strop	Plocha [m²]	Výška [m]	Objem [m³]
001	KUPEVNÍ PROSTOR	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	155,18	3,15	488,82	028	OPERÁTER	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	8,4	2,7	22,68
002	POLISY	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	22,17	3,15	69,83	029	WC	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	4,46	2,7	12,04
003	NÁPOVĚDA	nejistěno	nejistěno	nejistěno	3,68	3,15	11,59	030	CHODBA	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	14,69	2,7	39,67
004	ORCHESTRISTÉ	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ OBKLAD	DEMONTÁŽ ROZEBÍRATĚLHÉHO STROPU	99,77	2,55	152,41	031	SCHODISTÉ	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	3,93	2,7	10,62
005	CHODBA	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	6,72	3,2	215,03	032	PROSTOR POD HLEDISTĚM	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	201,52	2,5	503,8
006	FVE BATERIE	OOSTRANIT ZLINOUT + LEPILO	OSKRBÁNÍ STĚN	ŽB STROP + OSKRBÁNÍ MALBY	39,85	3,25	129,52	033	TECHNODIE	OOSTIT BET. MAZANINA	OSKRBÁNÍ STĚN	ŽB STROP + OSKRBÁNÍ MALBY	32	3,2	102,41
008	SKLAD	nejistěno	nejistěno	nejistěno	2,31	3,25	7,5	035	ELEKTRIKA	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	STÁVAJÍCÍ PODHLED + VÝMALBA	23,23	3,2	74,34
009	PODSCHODISTOVÝ PROSTOR	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	11,07	3,25	35,97	036	PREDŠÍŘ	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	5,64	2,7	15,22
010	SOCIÁLNÍ ZÁŘZENÍ	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÝ OBKLAD	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	17,41	3,25	56,58	037	VZDUCHOTECHNIKA*	OOSTIT BET. MAZANINA	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP + OSKRBÁNÍ MALBY	88,63	3,2	283,61
011	KULISÁŘI	STÁVAJÍCÍ VINILOVÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	14,42	3,25	46,87	038	VZT	OOSTIT BET. MAZANINA	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP + OSKRBÁNÍ MALBY	4,06	5	20,3
012	OSVĚŤOVACÍ	STÁVAJÍCÍ VINILOVÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	11,15	3,25	36,25	045	VZT	OOSTIT BET. MAZANINA	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP + OSKRBÁNÍ MALBY	1,07	5,2	5,58
013	REKVISITY	STÁVAJÍCÍ VINILOVÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	10,64	3,25	34,57	046	ÚNIKOVÝ VÝCHOD	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	11,59	2,7	31,29
014	HUDEBNÍČI	STÁVAJÍCÍ VINILOVÁ PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	33,08	3,25	107,51	047	SKLAD POD SCHODY	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	6,3	2,7	17,01
015	CHODBA	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	5,73	3,25	18,63	048	CHODBA	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	24,28	2,7	65,56
016	ÚKLID	OOSTRANIT KERAMICKOU DL	OOSTRANIT KERAMICKÝ OBKLAD	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	3,93	3,25	12,76	050	CHODBA	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	21,29	3	63,88
017	PODSCHODISTOVÝ PROSTOR	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	11,07	3,2	35,41	051	SKLAD	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	6,3	3	18,9
018	PODSCHODISTOVÝ PROSTOR	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	4,99	1,5	7,49	053	ZÁDVERÍ	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	8,88	3	26,64
019	VZT*	OOSTIT BET. MAZANINA*	OSKRBÁNÍ A ZACÍSTENÍ STĚN*	ŽB STROP	35,28	3,25	114,65	054	STROJOVNÁ VÝTAH	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	1,13	3	3,4
024	SKLAD	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	2,07	2	4,14	055	VÝTAH	STÁVAJÍCÍ TERRACCO	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	2,25	0	0
025	PROSTOR POD SCHODY	STÁVAJÍCÍ EPOXIDOVÝ NÁTER	STÁVAJÍCÍ OMYVATELNÁ BARVA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	3,65	3,15	11,5	056	VZT	OOSTIT BET. MAZANINA	OSKRBÁNÍ STĚN	ŽB STROP	4,42	5	22,12
026	HUDEBNÍČI	STÁVAJÍCÍ OSB PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	31,14	4,8	149,48	057	ELEKTROPROZVODNA	OOSTRANIT VINYL + LEPILO	OSKRBÁNÍ STĚN	ŽB STROP	60,05	3	180,14
027	HUDEBNÍČI	STÁVAJÍCÍ OSB PODLAHA	STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	ŽB STROP + STÁVAJÍCÍ VÝMALBA	13,14	4,8	63,07	059	VÝTAH	-	-	-	3,24	3,25	10,53

Celková plocha [m²]: 1094,8 Součet [m³]: 3337,1

POZNAMKY		
Číslo	Název	Popis
1.	STROPNÍ TOPENÍ	V celé budově je instalováno stropní topení Crystal, které je plánováno v budoucnu dále využít. Veškeré práce musí být prováděny tak, aby nenarušily stropní konstrukce! Svislé rozvody ke stropnímu vytápění jsou vedeny ve svislých betonových sloupech!!!
2.	ROZSAH ÚPRAV	VE VŠECH MÍSTNOSTECH BUDE PROVEDENA VÝMĚNA ELEKTROINSTALACE, OSVĚTLENÍ A DÍLČÍ OPRAVA POVRCHŮ STĚN + VÝMALBA
3.	AKUSTIKA	Před zahájením demontážních prací v prostoru jevíst, hledist a lóží bude provedeno vstupní měření doby dozvuku dle normy ČSN EN ISO 3382-1 akustiky národného prostoru hlaivního sálu. Součástí měření je také vyhodnocení a protokolární zpracování výsledků. Pro zachování stávajících kvalit akustiky sálu bude provedeno měření činitele zvukové pohltivosti v dozvukové místnosti dle normy ČSN EN ISO 354; měřeny budou vzorky starých sedáček a nových sedáček hlaivního sálu, díle vzorky obkladů hlaivního sálu ve třech variantách (původní obklad a dvě varianty nátěrů); min. počet měřených sedáček je 18 ks z každé sady; součástí měření je také vyhodnocení a protokolární zpracování výsledků s příslušnými závěry v komplexní vazbě na akustiku sálu jako celku; součástí položky není zhotovení sedáček, aplikace nátěru ani doprava vzorků do zkušebny laboratoře
4.	VZDUCHOTECHNKA	Stávající vzduchotechnické jednotky budou vyměněny za nové, prostorově úspornější. Vzhledem k nemožnosti přístupu k rozvodům vzduchu po budově budou stávající potrubní rozvody zachovány a vyčištěny. Zachovány a repasovány budou též koncové prvky vzduchotechniky (viz zámečnické výrobky).
5.	ELEKTROINSTALACE	Veškeré stávající elektroinstalace budou odpojeny a demontovány, včetně všech rozvaděčů a horizontálních i vertikálních rozvodů. Rozvody elektroinstalací jsou vedeny v ocelových trubkách. Součástí elektrorozvodny je též rozvaděč budovy A - ten bude zachován v provozu. Některá svítidla budou zachována stávající a budou repasována - viz projekt elektro.
6.	OCHRANA HODNOTNÝCH POVRCHŮ	V budově se nachází množství hodnotných prvků a povrchů, které musí být v průběhu stavby ochráněny před poškozením. Jde zejména o mramorové podlahy, kamenné obklady, dřevěná obložení stěn (pravidla označena A.50.1), nerezová a hliníková zábradlí (pravidla označena A.50.2), množství stávajících dveří (vstupní skleněná a další označena A.50.D) a akustický obklad stěn hledist.
*	VYBOURÁNÍ PŘÍČEK	V PROSTORU VZDUCHOTECHNICKÝCH BUDOV VYBOURÁJÍ VEŠKYN VVNTRNÍ PŘÍČKY ODDĚLUJÍCÍ JEDNOTLIVÉ TECHNOLOGIE STÁVJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÝCH JEDNOTEK, PODLAHY STĚNY BUDOV ZACÍSTENÝ A UPRAVENÝ TAK, ABY BYL PROSTOR JEDNOTLÝM.

± 0,000 = 160,00 m.n.m. (BPV) = čísla podlaha přizemí v hlavním foyer (1.np)

GENEALNÍ PROJEKTANT	KONTAKT	3+1 architekti s.r.o. Slavíkova 269/1 400 01 Ústí nad Labem www.31architekti.cz IČO: 076 188 91
STAVEBNÍK	KONTAKT	Kulturní středisko města Ústí nad Labem, příspěvková organizace Velká Hradební 619/93, 400 01, Ústí nad Labem IČ: 000813813 zastoupené ředitelem Ing. Janem Kvasnickou
INVESTOR	KONTAKT	Statutární město Ústí nad Labem Velká Hradební 2336/8 401 00 Ústí nad Labem ID OS: v8b9n2 IČ: 00081351 / DIČ: CZ00081351
PROJEKTANT ČÁSTI DOKUMENTACE	KONTAKT	3+1 architekti s.r.o. Slavíkova 269/1 400 01 Ústí nad Labem www.31architekti.cz IČO: 076 188 91
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	KONTAKT	Ing. arch. Jan Harciník architekt, 3+1 architekti, s.r.o. t/ +420 723 660 203 e/ harcinik@31architekti.cz
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KONTAKT	Ing. arch. Pavel Plánicka autORIZOVANÝ architekt ČKA č. 03 397 t/ +420 777 040 392 e/ planicka@31architekti.cz
VYPRACOVAV	KONTAKT	Ing. arch. Jan Harciník architekt, 3+1 architekti, s.r.o. t/ +420 723 660 203 e/ harcinik@31architekti.cz
STAVBA	MÍSTO STAVBY	Velká Hradební 1025/19 400 01 Ústí nad Labem - město parc. číslo: 2148/1 KÚ Ústí nad Labem (774871)
STUPĚŇ DOKUMENTACE	DPS - Dokumentace pro provedení stavby	P210
ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	D.1.1. ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ - SOUČASNÝ STAV A BOURÁNÍ	24. května 2024
ČÁST PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE	PŮDORYS 1.PP (SUTERÉN)	4,5x4,4 1:100 A.02