



Tabuľka miestností A-1.NP		
Č.	Název miestnosti	Plocha (m2)
A-101	SCHODIŠTĚ	14,94
A-102	CHODBA	221,01
A-103	SCHODIŠTĚ	21,25
A-104	SCHODIŠTĚ	8,75
A-105	LÚŽKOVÝ VÝTAH - EVA	6,48
A-106	LÚŽKOVÝ VÝTAH	6,48
A-107	PŘEDSÍŇ	8,87
A-108	POKOJ	35,30
A-109	KUCHYŇ	73,59
A-110	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	28,57
A-111	PŘEDSÍŇ	7,22
A-112	POKOJ	40,02
A-113	PŘEDSÍŇ	7,25
A-114	POKOJ	24,57
A-115	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	5,15
A-116	KUCHYŇ	6,37
A-117	POKOJ	12,95
A-118	PŘEDSÍŇ	8,11
A-119	POKOJ	23,46
A-120	KUCHYŇ	39,08
A-121	PŘEDSÍŇ	8,17
A-122	POKOJ	42,62
A-124	CHODBA	18,27
A-125	SKLAD	9,63
A-126	SKLAD	16,63
A-127	KOUPELNA	3,91
A-128	PŘEDSÍŇ WC	1,89
A-129	WC	1,40
A-130	INSTALAČNÍ ŠACHTA	0,72
A-131	PŘEDSÍŇ	2,64
A-132	WC	1,55
A-133	POKOJ SE SOCIÁLNÍM ZAŘÍZENÍM	25,46
A-135	CHODBA	15,80
		748,07 m²

Tabuľka miestností C-1.NP		
Č.	Název miestnosti	Plocha (m2)
C-101	TERASA	29,86
C-102	ZÁDVEŘÍ	24,63
C-103	PRODEJNA	25,14
C-104	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ - INVALIDÉ	5,60
C-105	ČITARNA	40,21
C-106	CHODBA	41,76
C-107	KANCELÁŘ	11,16
C-108	KANCELÁŘ	11,13
C-109	KUCHYŇ	7,01
C-110	KANCELÁŘ	11,13
C-111	KANCELÁŘ	11,16
C-112	ZÁVĚTRÍ	5,74
		224,53 m²

Tabuľka miestností B-1.NP		
Č.	Název miestnosti	Plocha (m2)
B-101	SCHODIŠTĚ	14,94
B-102	CHODBA	51,65
B-103	SCHODIŠTĚ	21,25
B-104	SCHODIŠTĚ	8,75
B-105	LÚŽKOVÝ VÝTAH - EVA	6,48
B-106	LÚŽKOVÝ VÝTAH	6,48
B-107	PŘEDSÍŇ	21,13
B-108	KUCHYŇ	15,11
B-109	POKOJ	75,32
B-110	SOCIÁLNÍ ZAŘÍZENÍ	28,57
B-111	CHODBA	17,74
B-112	CHODBA	100,26
B-113	PŘEDSÍŇ	7,22
B-114	POKOJ	21,56
B-115	POKOJ	19,84
B-116	PŘEDSÍŇ	4,15
B-117	POKOJ	21,56
B-118	KUCHYŇ	21,56
B-119	KUCHYŇKA	7,59
B-120	KUCHYŇKA	19,84
B-121	POKOJ	44,38
B-122	KLUBOVNA	12,95
B-123	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	7,92
B-124	CHODBA	2,64
B-125	PŘEDSÍŇ	1,55
B-126	WC	3,91
B-127	KOUPELNA	1,89
B-128	PŘEDSÍŇ WC	1,40
B-129	WC	0,72
B-130	INSTALAČNÍ ŠACHTA	11,20
B-131	SKLAD	5,10
B-132	SKLAD	25,65
B-133	HOLICÍSTVÍ A KADERNICTVÍ	25,46
B-134	KOUPELNA	15,87
B-135	CHODBA	651,60 m²

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ I.ETAPA

- [01] ODBORNÁ DEMONTÁŽ NOŽNÍ ZARÁŽKY DVĚRNÍCH KŘÍDEL.
- [02] ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKNA Z VNITŘNÍ STRANY. ODBORNÁ DEMONTÁŽ OKENNÍ MRŠE PRO OSAZENÍ VĚTRACÍ ŽALUZIE VZT. VENKOVNÍ OPLECHOVÁNÍ OKNA BUDE ZACHOVÁNO - POKUD LZE, ODSTRANĚNÍ VNITŘNÍHO PARAPETU, ODSTRANĚNÍ PÁKOVÉHO KOVÁNÍ
- [03] ODBORNÁ DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PARAPETU, ODSTRANĚNÍ KOVÁNÍ OKNA
- [04] ODBORNÁ DEMONTÁŽ ZASKLENÍ OKENNÍHO KŘÍDLA. ZASKLENÍ BUDE DEMONTOVÁNO NA PASIVNÍM KŘÍDLĚ OKNA. MÍSTO ZASKLENÍ BUDE VLOŽENO TEPELNĚ IZOLAČNÍ PANEL S VZT KLAPKOU
- [05] VYBOURÁNÍ OTVORU PRO VEDENÍ VZT POTRUBÍ, VČ. KAPES PRO PŘEKLAD. PROJEKTANT PŘEDPOKLÁDÁ A VYCHÁZÍ Z INFORMACÍ O STAVBĚ, ŽE NOSNÁ STĚNA JE ZDĚNÁ. PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ BUDE ZJISTĚN STAV KONSTRUKCE. KONSTRUKCE NAD OTVOREM BUDOU BĚHEM STAVEBNÍCH PRACÍ PODEPŘENY SYSTÉMOVÝM LEŠENÍM. ZATÍŽENÍ BUDE PŘENEŠENO POMOCÍ PODPŮRNÉ KONSTRUKCE (NOSNÍKY, SLOUPKY, LYŽNY, ZAVĚTROVÁNÍ, VZPĚRY, PRAHY, APOD.) V MÍSTĚ BOURÁNÍ. NA PODPŮRNOU KONSTRUKCI BUDE ZPRACOVÁN TECHNOLOGICKÝ POSTUP - NENÍ PŘEDMĚTEM TĚTO PD.
- [06] JADROVÉ VRTÁNÍ PRO VEDENÍ KABELŮ ELEKTRO. Øx50mm - DELKA VRTU 500-850mm. PŘESNÁ POLOHA BUDE URČENA NA MÍSTĚ PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ PROSTUPU - BUDE VYBRÁN DODAVATEL STAVBY A DODAVATEL ELEKTRO ZAŘÍZENÍ. PROSTUPY MUSÍ BYT VEDENY TAK, ABY NEBYLY V KOLIZI S VZT ZAŘÍZENÍM. UMÍSTĚNÍ PROSTUPU ODSOULASIT ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, PROJEKTANTY PROFESÍ A INVESTOREM.
- [07] JADROVÉ VRTÁNÍ PRO VEDENÍ KABELŮ ELEKTRO. VRTÁNÍ KORUNKOU 52mm ZE SPODNÍ STRANY STROPNÍ KONSTRUKCE A HORNÍ STRANY KONSTRUKCE. POD ÚHLEM CCA 10° DO SVISLÉ PRŮČKY V DÉLCE CCA 600mm Z KAŽDÉ STRANY. CELKOVÁ DELKA VRTU CCA 1200mm/PROSTUP PŘES STROP. PŘESNÁ POLOHA BUDE URČENA NA MÍSTĚ PŘED SAMOTNOU REALIZACÍ PROSTUPU - BUDE VYBRÁN DODAVATEL STAVBY A DODAVATEL ELEKTRO ZAŘÍZENÍ. VRTÁNÍ BUDE PROVEDENO TAK, ABY NEBYLA MECHANICKY POŠKOŽENO STÁVAJÍCÍ TECHNIČKÉ VEDENÍ. INSTALACI PO UKONČENÍ JADROVÉHO VRTÁNÍ BUDE MALBA UVEDENA DO PŮVODNÍHO STAVU. UMÍSTĚNÍ PROSTUPU ODSOULASIT ODPOVĚDNÝM PROJEKTANTEM, PROJEKTANTY PROFESÍ A INVESTOREM.

REVIZE Č.:	POPIS	DATUM
NÁZEV AKCE: Větrání CHÚC A v bytovém domě U Svobodáren 1300/8 a 1303/10, Karviná – Nové Město		Č. PARÉ
MÍSTO STAVBY: U Svobodáren 1300/8 a 1303/10, Karviná – Nové Město		
PARCELA Č.: 3435/12, 3399/12		KAT.ÚZEMÍ: Karviná - město (663824)
ZODP. PROJEKTANT: Ing. Michal Kawulok		
VYPRACOVAL: Ing. Michal Kawulok		
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ, Magistrát města Karviná Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná-Fryštát IČ: 00297534		
STUPEŇ: Projektová dokumentace pro provádění stavby		DATUM: Červenec 2023 FORMÁT: 840/594
ČÁST: D.1.1.7 - Architektonicko-stavební řešení - I.ETAPA		STAVEBNÍ OBJEKT: SO 81
NÁZEV VÝKRESU: I.ETAPA - PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE		MĚŘÍTKO: 1:50
ČÍSLO VÝKRESU:		D.1.1.7-02