

TABULKA MÍSTNOSTÍ 1.NP				
č.m.	Název místnosti	Plocha	Ozm.	Podlaha
				Povrchová úprava
1.07	HALA	23.0 m²	A3	MRAMOROVÁ DLAŽBA
1.08	SCHODIŠTĚ	17.4 m²	A2	MRAMOROVÁ DLAŽBA
1.09	SKLAD	11.4 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.10	SERVEROVNA	15.7 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.11	PŘEDSÍN	4.4 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.12	SKLAD	11.7 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.13	UKLID. KOMORA	3.8 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.14	PŘEDSÍN SATNA	8.2 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.15	SPRCHA	2.6 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.16	WC	1.1 m²	B2	KERAMICKÁ DLAŽBA
1.17	DENNÍ MÍSTNOST	15.0 m²	G4	PVC
1.NP 11		114.3 m²		

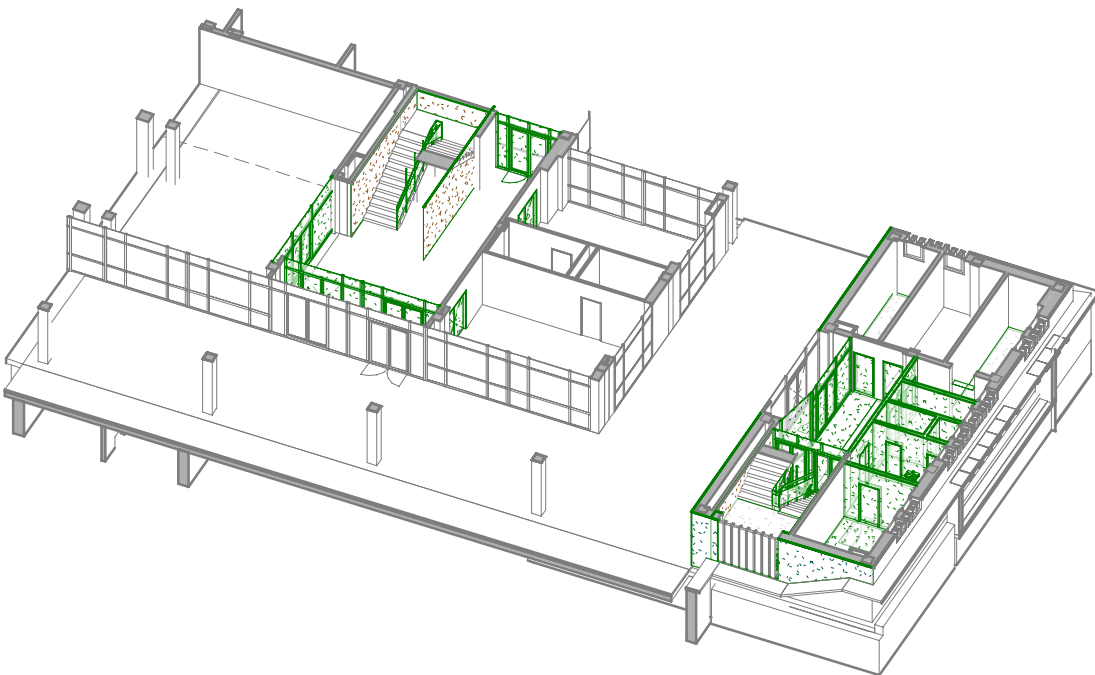
TABULKA BOURACÍCH PRACÍ	
OZN.	POPIS
SU.1	BOURÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PODLAH
SU.2	BOURÁNÍ NENOSNÉHO ZDIVA Z DUTINOVÝCH CIHEL PK-CD NA MVC
SU.3	BOURÁNÍ OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ (V NENOSNÝCH STĚNÁCH VČETNĚ DOZDÍVKY), ODSTRANĚNÍ OVRHNOU KŘÍDLA
SU.9	ODSTRANĚNÍ OKLADU - SKLENĚNÁ MOZAIKA (PŘED ZAPOČETÍM BP NUTNO ZJISTIT SOUDRŽNOST A STANOVIT ZDA BOURAT ČI PONECHAT) NEBO KERAMICKÉ OKLADY
SU.14	ODSTRANĚNÍ ZARÍŽOVACÍCH PŘEDMĚTŮ
SU.15	ODSTRANĚNÍ PROSKLENĚ STĚNÝ - OCEL RAM S HLINIKOVÝMI LISTAMI, JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ
SU.17	ODSTRANĚNÍ ZÁBRADÍ - OCEL KČE S DŘEV. MADLY A PROSKLENOU VÝPLNÍ
SU.21	BOURÁNÍ BETONOVÉHO STROPU Z PANELŮ, PO OBEZDĚNÍ BETON. TVAROVEK.
SU.26	OSEKÁNÍ OMÍTKY

LEGENDA MATERIÁLU

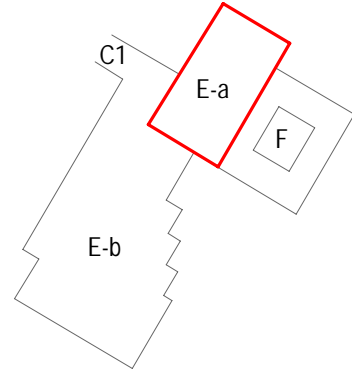
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
PODROBNÁ SPECIFIKACE viz: SKLADBY KONSTRUKCÍ - stávající stav
- BOURANÉ KONSTRUKCE

POZOR! SERVEROVNA MUSÍ ZŮSTAT V PROVOZU I PŘI BOURACÍCH PRACÍCH, PONECHAT NAPÁJENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE

3D POHLED



SCHEMA OBJEKTŮ



0,000 = 240,055m n.m. BpV
generální projektant

projektant části

číslo paré

A99

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

architekt arch. Steinhäuserová + at. Tedi
HIP Ing. Nikola Kučerová
sam. projektant Ing. Iveta Mičáková
stavebník Masarykova univerzita, Zerotínovo nám. 617/9, 601 77 Brno

vypracoval Ing. Iveta Mičáková
kontroloval Ing. Martin Jeřábek
zodp. projektant Ing. Marek Vřba

**Adaptace části bloku E,F pro CVJ
sektce 1**

název stavby

objekt

část

název dokumentu

D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE

zakázka A-18-44

datum 04/2025

stupeň DPS

měřítko 1 : 100

číslo přílohy 102