

Tabulka místností							
Číslo	Název	Plocha [m ²]	Podlaha	Stěny	Strop	Výška [m]	Poznámka
0.01	BRAMBORY	11,41	BETONOVÁ MAZANINA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	2,1	
0.02	SKLAD	16,3	BETONOVÁ MAZANINA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	2,1	
0.03	DÍLNA	22,82	BETONOVÁ MAZANINA	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	2,1	
0.04	KOTELNA	29,65	KERAMICKÁ DLAŽBA – B1	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	3,07	
0.05	CHODBA	27,63	BETONOVÁ MAZANINA – B2	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	2,09	
0.08	SCHODIŠTĚ	11,48	BETONOVÁ MAZANINA – B2	MALBA VÁPENNÁ	MALBA VÁPENNÁ	2,4	

Celková plocha [m²]: 166,46

POZNÁMKY K TABULCE MÍSTNOSTÍ:

- VYZNAČENÉ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ MAZANINY (0.05) BUDOU OBROUŠENY – CCA 3 MM
- STÁVAJÍCÍ MALBA A STUKOVÉ VRSTVY OMÍTEK STĚN A STROPŮ BUDOU ODSTRANĚNY V ROZSAHU 100%
- STÁVAJÍCÍ JÁDROVÁ OMÍTKA STĚN A STROPŮ BUDE ODSTRANĚNA V NEZBYTNĚ NUTNÉM ROZSAHU (POŠKOZENÉ A DEGRADOVANÉ ČÁSTI), PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH 50%

LEGENDA POZNÁMEK

- POZN.1 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OCHRANÉHO PLECHU
POZN.2 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO POKLOPU VČETNĚ RÁMU 600x600 MM
POZN.3 – DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ (RÁM+KŘÍDLŮ)
POZN.4 – DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO TECHNOLOGICKÉHO VYBAVENÍ (VÍZ. ČÁST ÚT)
POZN.5 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA SOKLECH
POZN.6 – OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTERU OCELOVÝCH DVEŘÍ
POZN.7 – ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKY + VĚTRACÍHO POTRUBÍ.
VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍHO ZDIVA O ROZMĚRECH 850x600x3000 MM
POZN.8 – OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍHO NÁTERU OCELOVÉHO SCHODIŠTĚ
POZN.9 – DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉ ZASTĚNY A JEJÍ ULOŽENÍ NA STAVĚ PRO ZPĚTNÉ POUŽITÍ
POZN.10 – PROVEDENÍ JÁDROVÉHO VRTU Ø 200 MM, DÉLKA VRTU 1,0 M. PŘESNÁ POLOHA VRTU UPŘESNĚNA NA MÍSTĚ DLE POTŘEB VZT
POZN.11 – ODŘÍZNUTÍ STÁVAJÍCÍHO ZÁBRADLÍ NA OCELOVÉM SCHODIŠTI, ULOŽENO NA STAVĚ PO ZPĚTNOU MONTÁŽ
POZN.12 – VYBOURÁNÍ OTVORU 500x500 MM DO STÁVAJÍCÍHO KOMINOVÉHO PRŮDUCHU, TLOUŠTKA ZDIVA 250 MM

SKLADBY BOURANÝCH KONSTRUKCÍ

- PŘEDPOKLÁDANÉ SKLADBY STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ JSOU POUZE PŘEDPOKLÁDANÉ NA ZÁKLADĚ KONZULTACE S INVESTOŘEM
- VZHLEDEM K VÝŠĚ UVEDENÉMU SE NEMUSÍ PŘEDPOKLÁDANÉ SKLADBY SE SKUTEČNÝMI SKLADBAMI PŘESNĚ SHODOVAT!

- B1** SKLADBA STÁVAJÍCÍCH PODLAHOVÝCH KONSTRUKCÍ URČENÁ KE KOMPLETNÍMU VYBOURÁNÍ

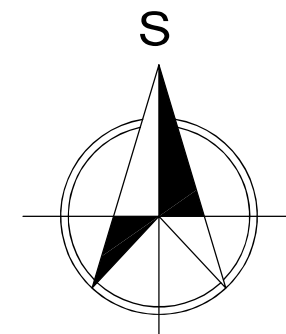
PŘEDPOKLÁDANÁ SKLADBA:

- KERAMICKÁ DLAŽBA TL. 10 MM = VYBOURAT 100%
- BETONOVÁ MAZANINA BEZ VÝZTUŽE TL. 150 MM = VYBOURAT 100%
- ZEMNÍ PLÁN = VYTĚŽIT DO HLoubKY NOvé SKLADBY

- B2** OBROUŠENÍ STÁVAJÍCÍ BETONOVÉ MAZANINY O 3 MM

LEGENDA BOURÁNÍ:

- STÁVAJÍCÍ PONECHÁVANÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE URČENÉ K VYBOURÁNÍ / DEMOLICI
- STÁVAJÍCÍ BOURANÉ ZDIVO



k.ú. ČERNOVICE U TÁBORA (620530)

ČÍSLO	DATUM	POPIS ZMĚN	VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	AUTOR
0	04/2023	PRVNÍ VYDÁNÍ	NOREK	ING.RYBÁŘ	ING.RYBÁŘ

INVESTOR: KRAJ VYSOČINA Zlížkova 1882/57 587 33 JIHLAVA		PROJEKTANT ČÁSTI: PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.		GENERÁLNÍ PROJEKTANT: PROJEKT CENTRUM NOVA S.R.O.	
MÍSTO STAVBY:	ČERNOVICE	VYPRACOVAL:	NOREK	AUTOR:	ING.RYBÁŘ
STAVEBNÍ ÚŘAD:	ČERNOVICE	ZODP.PROJEKTANT:	ING.RYBÁŘ	ARCH. NÁVRH:	PC NOVA s.r.o.
NÁZEV AKCE: SOŠ, SOU A ZŠ TŘEŠŤ OPRAVA KOTELNY A ROZVODŮ UT NA HLAVNÍ BUDOVĚ ŠKOLY V ČERNOVICÍCH				FORMÁT:	10/A4
OBJEKT: SO-01: Objekt školy				DATUM:	04/2023
Č. VÝKRESU: 1.1.02				STUPEŇ PD:	DSP+DPS
OBSAH:				Č. ZAKÁZKY:	23-005
PŮDORYS 1.PP - BOURÁNÍ				MĚŘÍTKO:	1:50
DOKUMENTACI LZE POUŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES ČI JEHO ČÁST MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AUTORA				SOUBOR:	- - -
				Č. PARÉ	