



LEGENDA ÚČELU MÍSTNOSTÍ

Č.M.	MÍSTNOST	PLOCHA [m ²]	VÝŠKA [m]	PODLAHA	STROP	POZNÁMKA
1.01	CHODBA					
1.02	TĚLOCVIČNA	179,05	6,54–6,90	DŘEVĚNÉ VLYSY	MVC OMÍTKA	OBKLAD – OSB
1.03	NÁŘADOVNA	9,63	3,35	KAMENNÁ DLAŽBA	MVC OMÍTKA	OBKLAD – NÁTĚR

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURÁNÍ
- VYBAVENÍ TĚLOCVIČNY
- OSB OBKLAD STĚN

SKLADBA PODLAHY

- P1 DŘEVĚNÉ VLYSY TL. 15 mm
- DŘEVĚNÝ ZÁKLOP TL. 24 mm
- DŘEVĚNÝ ROŠT V. 60 mm
- SMĚS HLÍNY A PÍSKU TL. 40 mm
- HUBENÝ BETON TL. 150 mm
- ŠTĚRK TL. 150 mm
- STÁVAJÍCÍ TERÉN – ODTĚŽIT V TL. 150 mm

VŠEOBECNÉ POZNÁMKY K BOURACÍM PRACÍM:

- BOURACÍ PRÁCE BUDOU PROVÁDĚNY DLE OBVYKLÝCH ZYKLOSTÍ PŘI DODRŽENÍ VŠECH VYHLÁŠEK A PŘEDPISŮ O BEZPEČNOSTI A OCHRANĚ ZDRAVÍ PRACOVNÍKŮ
- ODSTRANĚNÉ MATERIÁLY A PRVKY BUDOU V RÁMCI MOŽNOSTÍ TŘÍDĚNY TAK, ABY NEBYLO ZATĚŽOVÁNO ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ PŘI SOUČASNÉM RESPEKTOVÁNÍ ZÁKONA O TŘÍDĚNÝCH ODPADECH (ŽELEZNÉ, SKLENĚNÉ PRVKY APOD.)
- V PŘÍPADĚ ZJIŠTĚNÍ JAKÝCHKOLIV NEPŘEDPOKLÁDANÝCH PORUCH ČI NOVĚ OBJEVENÝCH SKUTEČNOSTÍ BUDOU BOURACÍ PRÁCE OKAMŽITĚ ZASTAVENY A NÁSLEDNĚ BUDE PŘIVOLÁN PROJEKTANT, KTERÝ NAVRHNĚ ŘEŠENÍ

POZNÁMKY:

- POZN. – V TĚLOCVIČNĚ (M. Č. 102) A V NÁŘADOVNĚ (M. Č. 103) BUDE VYBOURÁNA STÁVAJÍCÍ PODLAHA AŽ NA STÁVAJÍCÍ ROSTLÝ TERÉN. DLE PROVEDENÝCH SOND BYLA ZJIŠTĚNA NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA PODLAHY: DŘEVĚNÉ VLYSY TL. 15 MM, DŘEVĚNÝ ZÁKLOP TL. 24 MM, DŘEVĚNÝ ROŠT V. 60 MM, SMĚS HLÍNY A PÍSKU TL. 40 MM, HUBENÝ BETON TL. 150 MM, ŠTĚRK TL. 150 MM. PODLAHA BUDE VYBOURÁNA VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ PRO NÁŘADÍ VIZ DALŠÍ POZNÁMKY. V NÁŘADOVNĚ (M.Č. 1.03) TVOŘÍ PODLAHU KÁMEN ZALITÝ DO CEMENTOVÉHO LŮŽE + PRAVDĚPODOBNĚ BETONOVÁ DESKA TL. 150 MM.
- POZN. – PO ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OBKLADU SE PROVEDE ODSTRANĚNÍ (OŠKRABÁNÍ) STÁVAJÍCÍHO OMYVATELNÉHO NÁTĚRU V CELÉ TĚLOCVIČNĚ A NÁŘADOVNĚ
- POZN. 1 – PRO POTŘEBY POLOŽENÍ NOVÉ PODLAHY BUDE NUTNÉ PROVÉST DEMONTÁŽ OBKLADU STĚN. PO POLOŽENÍ NOVÉ PODLAHY SE PROVEDE MONTÁŽ NOVÉHO OBLOŽENÍ STĚN.
- POZN. 2 – PO DEMONTÁŽI OBKLADU STĚN BUDE PROVEDENA DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO KRYTU RADIÁTORU (OCEL. KONSTRUKCE + PRKENNÝ OBKLAD).
- POZN. 3 – DEMONTÁŽ A NÁHRADA ZA NOVÉ ŽEBŘINY VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ V PODLAZE.
- POZN. 4 – DEMONTÁŽ KLDINY VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ V PODLAZE BEZ NÁHRADY.
- POZN. 5 – DEMONTÁŽ ŽEBŘÍKU VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ V PODLAZE.
- POZN. 6 – DEMONTÁŽ A OPĚTOVNÁ MONTÁŽ ŠPLHADLA – TYČOVÁ (POUZE ŠPLHACÍ TYČE) VČETNĚ KOTVÍCÍCH PRVKŮ V PODLAZE.
- POZN. 7 – DEMONTÁŽ HRAZDY A KOTVÍCÍCH PRVKŮ V PODLAZE BEZ NÁHRADY
- POZN. 8 – VYBOURAT STÁVAJÍCÍ TERACOVOU DLAŽBU TL. 25 MM.
- POZN. 9 – DEMONTOVAT STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÝ OBKLAD – 1200x1850 mm
- POZN. 10 – VYBOURAT STÁVAJÍCÍ VĚTRACÍ MŘÍŽKY 600x600 mm VČ. OVLÁDÁNÍ
- POZN. 11 – VYBOURAT STÁVAJÍCÍ KAMENNÝ PRÁH
- POZN. 12 – VYBOURAT STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ OKNO 1240x1600 mm VČETNĚ VNITŘNÍHO A VNĚJŠÍHO PARAPETU

ODP.PROJEKTANT	Ing. Marian Zach	VYPRACOVAL	Ing. Marian Zach
MÍSTO STAVBY	ZÁKLADNÍ ŠKOLA, BEETHOVENOVA 662/21, CHOMUTOV		
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV		
VÝMĚNA PODLAHY V TĚLOCVIČNĚ ZŠ, V UL. BEETHOVENOVA 662/21, CHOMUTOV			
VÝKRES	PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV + BOURÁNÍ	DATUM	03/2025
		STUPEŇ	DSP
		ČÍSLO ZAKÁZKY	M04/25
		MĚŘITKO	1:50
		ČÍSLO VÝKRESU	Č. PARE
			D.1.1.–01