

STAVEBNÍ ÚPRAVY POŽADAVKY ZŠ NA PROVEDENÍ 2.NP

POPIS STAVU UČEBNY A PŘEDPOKLÁDANÝCH KONSTRUKCÍ :

- PŘEDPOKLÁDANÉ OBDOBÍ VÝSTAVBY ŠKOLY V LETECH 1975-1980
- KONSTRUKČNÍ SYSTÉM – ŽELEZOBETONOVÝ SKELET S VYZDÍVKAMI A PREFABRIKOVANÝMI STĚNAMI
- OKNA NOVÁ PLASTOVÁ IZOLAČNÍ, OBVODOVÝ PLÁŠŤ TEPELNĚ IZOLOVÁN EPS V NEDÁVNÉ MINULOSTI
- demontáže – v učebně a kabinetu
  - vyklizení učebny a kabinetu, demontáž zabudovaných lavic
  - demontáž zařízení předmětů, odhalení rozvodů , zaslepení vývodů vody a kanalizace,
  - demontáže NTL plynu po HUP na v učebně od lavic, zachovat pouze stoupačku plynu a přívod do katedry
  - odstranění bělinových obkladů okolo všech umyvadel
  - demontáž zářivkových světel 20ks, demontáž elektro lišt
  - demontáž dřevěné tabule, demontáž stropních zařízení-dataprojektor, promítací plátno
  - demontáž parapetů a uchování ke zpětné instalaci- MDF lamino bílé – jsou nové
  - demontáž radiátorů a pro jejich nový nátěr- nástřík
  - demontáž držáků parapetů – ocelové z profilů L, zakrytí oken folií
  - demontáž posuvné dřevěné tabule
  - sejmutí podlahové krytiny PVC min.2 vrstvy+desky MDF,
    - odstranění zvýšené betonové podlahy +100-125mm, v kabinetu +40-50mm
  - vybourání podlah pro bezbariérový přístup , očištění podkladu podlahy vysátí
  - oškrbání stěn od starých maleb
  - vysekání instalačních rýh v podlaze pro připojení žákovských stolů – elektro 230V+internet,
  - příprava tras přípojných vedení elektro pro IT do stěny – předpoklad ŽB panel, bude určeno na místě dle skutečnosti. Doporučeno vedení povrchově v el. kanálu-el.liště

Požadavky ZŠ na provedení vlastní učebny :

A.Stavební úpravy :

- vybourání a úprava podlahy do úrovně chodby (stávající podlaha o cca 12 cm vyšší
- z důvodu rozvodů pro původní učebnu fyziky)
- Výměna osvětlení – pravděpodobně i kabeláž
- Výměna dveří – zárubně současně, nebude-li nutné měnit (možná však budou nutné širší)
- Nátěr topení, event. i úpravy napojení, Malování
- Součástí je i kabinet za učebnou, zde stejné úpravy jako v učebně,
- pouze podlaha bude ponechána stávající, tj. jen výměna podlahové krytiny včetně
- úpravy/vyrovnání podkladu. Výměna dveří mezi učebnou a kabinetem, zárubně současně
- Vchod do učebny a pohyb po učebně bude plně bezbariérový

B.Požadavky na vybavení/zařízení učebny :

- učebna pro 30 žáků – lavice s připojením IT (bez počítače), interaktivní tabule včetně počítače
- katedra + IT vybavení vyučujícího, židle pro žáky i učitelů a učební materiály
- vybavení kabinetu: zatím nespecifikováno, předpokládá se běžné vybavení

S.T.O.

PROJEKT

Valdštejnova 20  
Cheb 350 02

IČ: 291 22 571  
tel: 739 327 270  
artmodul@email.cz

zpracoval:  
MgA. Hana Fischerová

odpovědný projektant  
MgA. Hana Fischerová  
ČKAIT č.a. 0301320  
projektová činnost ve výstavbě

zadavatel  
MĚSTO SOKOLOV, ROKYCANOVA 1929  
SOKOLOV 356 01 , IČ: 00259586

akce:	ZŠ ŠVABINSKÉHO SOKOLOV		PAVILON 2.STUPNĚ		datum	č. paré
místo stavby	ODBORNÁ UČEBNA PŘÍRODNÍCH PŘEDMĚTŮ PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ - 2.NP UČEBNA JAZYKŮ PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ - 1.NP				06/2021	
objekt	ZŠ ŠVABINSKÉHO 1702 SOKOLOV P.P.Č. 1492/56, k.ú. SOKOLOV				stupeň DZS	
část	ODBORNÁ UČEBNA PŘÍRODNÍCH PŘEDMĚTŮ PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ				č.výkresu	
výkres	PŮDORYS UČEBNY 2.NP - ZAMĚŘENÍ			měřítko 1:50	D1.1. 3	

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE-ŽB PANELOVÉ, ZDĚNÉ
- DOZDÍVKY CIHELNÉ NA MVC
- BOURÁNÍ CIHELNÝCH KONSTRUKCÍ