




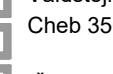
1. Fyzikálně přírodovědná učebna pro žáky 2.stupně, místnost/učebna č. 7
2. Multimediální jazyková učebna pro žáky 2.stupně, místnost/učebna č. 6
3. Sociální zařízení vedle obou učeben, místnost bez čísla
4. Bezbariérový přístup do pavilonu k učebnám

- PŘEDPOKÁDANÉ OBOODÍ VÝSTAVBY ŠKOLY V LETECH 1975-1980
- KONSTRUKČNÍ SYSTÉM - ŽELEZOBETONOVÝ SKELET, S VÝZDÍVKAMI, PREFABRIKOVANÝMI STĚNAMI, ŽEBÍRKOVÝM ŽB STROPEM
- OKNA NOVÁ PLASTOVÁ IZOLAČNÍ, OBVODOVÝ PĚŠTÍ TEPELNĚ IZOLOVÁN EPS V NEDÁVNÉ MINULOSTI
  - demontáže + bourání
    - vyklizení učeben, demontáž umyvadel, zaslepení vývodů vody a kanalizace, odpojení elektroinstalací
    - demontáž zářivkových světel 26 ks, demontáž elektro lišt
    - demontáž tabulí vč. ochrany přívodů/ případně pečlivě zakrytí proti prachu u intraktivních/
    - zakrytí oken folií
    - demontáž krytů radiátorů a uložení ke zpětné instalaci, ochrana zakrytím parapetních desek
    - demontáž radiátorů, uložení k nářeru a zpětné instalaci
    - sejmutí podlahové krytiny PVC 2 vrstvy, očištění podkladu vysátí
    - sejmutí bělinového obkladu, odhalení tras vodovodu a kanalizace,
    - předpoklad ubourání instalační přízdívky u pisoárů, bourání všech přiček na WC
    - oškrbání stěn od starých maleb 100%,
    - odstranění nesoudržných omítek 30%, na WC 100%
    - vysazení stávajících dveří dřevěných podhvožných, vybourání ocelových zárubní
    - vysekání instalačních rýh v podlaze pro připojení žákovských stolů - elektro 230V+internet, audio
    - zafrazování přípojných vedení elektro pro IT do stěny - předpoklad ŽB panel, bude určeno na místě dle skutečnosti.
    - případně pro nové IT instalovat SDK předstěnu pro skrytí instalací

**požadavky na vybavení/zařízení učebny :**

- učebna pro 25 žáků multimediální jazykovou pro 1.stupeň
- žačkové stoly/lavice, židle a počítače (počítač pro každého žáka, včetně sluchátek a mikrofonu),
- katedra učitele s příslušným it vybavením (nutnost druhé klíčové kompetence it do odborné učebny);
- nová interaktivní tabule s projektorem byla již nově instalována v r. 2020 =
- není součástí tohoto projektu, ale nové vybavení s ní musí být kompatibilní
- skříňke na výukové materiály a pomůcky
- 

- |   |  |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE-ŽB PANELOVÉ, ZDĚNÉ  |
|  | DOZDÍVKY CIHELNÉ/POROBETONOVÉ NA LEPIDLO |
|  | BOURÁNÍ CIHELNÝCH KONSTRUKCÍ             |

	S.F. CO Valdštejnova 20 Cheb 350 02		zpracoval: _____ MgA. Hana Fischerová		odpovědný projektant: _____ MgA. Hana Fischerová ČKAIT č.a. 0301320      projektová činnost ve výstavbě		
	IČ: 291 22 571 tel: 739 327 270 artmodul@email.cz		zadavatel: _____ MĚSTO SOKOLOV, ROKYCANOVA 1929 SOKOLOV 356 01 , IČ: 00259586				
	akce:		ZŠ PIONÝRŮ SOKOLOV				
	místo stavby:		FYZIKÁLNĚ PŘÍRODOVĚDNÁ UČEBNA PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ 1.NP MULTIMEDIÁLNÍ JAZYKOVÁ UČEBNA PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ 1.NP HYGIENICKÉ ŽÁZEMÍ PRO ŽÁKY, WC PRO ZTP, BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP				
objekt:		ZŠ PIONÝRŮ 1614 SOKOLOV P.P.Č. 874, k.ú. SOKOLOV				datum: 06/2021	
část:		STAVEBNÍ ÚPRAVY				stupeň: DZS	
výkres:		PŮDORYS 1.NP - STAVEBNÍ ÚPRAVY				číselný výkresu: D.1.1. 4	
		měřítko: 1:50					