



Škola : ZŠ Pionýrů 1614, Sokolov, pavilon 2.stupně, 1.NP, p.p.č. 874, k.ú. Sokolov

Učebny a zázemí :

1Fyzikálně přírodovědná učebna pro žáky 2.stupně, místnost/učebna č. 7

2Multimediální jazyková učebna pro žáky 2.stupně, místnost/učebna č. 6

3Sociální zařízení vedle obou učeben, místnost bez čísla

Požadavky ZŠ na provedení učeben a zázemí :

AStavební úpravy :

A.1 Fyzikálně přírodovědná učebna pro žáky 2.stupně

-Výměna osvětlení

-Žaluzie na okna

-Výměna rozvodů – silnoproud i slaboproud

-Podlaha – vyrovnání, instalace rozvodů k žakovským a učitelským místům, nová krytina

-Výměna dveří včetně zárubní

-Malování včetně soklů (olej. nátěr) + související zednické opravy

-Nátěr topení, event. i úpravy napojení

-Kout s umyvadlem ponechat stávající

-Vchod do učebny a pohyb po učebně je plně bezbariérový

A.2 Multimediální jazyková učebna pro žáky 2.stupně

-Výměna osvětlení

-Žaluzie na okna

-Výměna rozvodů – silnoproud i slaboproud

-Podlaha – vyrovnání, instalace rozvodů k žakovským a učitelským místům, nová krytina

-Výměna dveří včetně zárubní

-Malování včetně soklů (olej. nátěr) + související zednické opravy

-Kout s umyvadlem ponechat stávající

-Vchod do učebny a pohyb po učebně je plně bezbariérový

A.3 Sociální zařízení

-Výměna dveří včetně zárubní a bezbariérová úprava vchodu

-Vestavba bezbariérového sociálního zařízení v místě současného úklidového koutu

-Ostatní potřebné úpravy pro bezbariérový provoz včetně souvisejícího vybavení

B.Požadavky na vybavení/zařízení učebny :

B.1 Fyzikálně přírodovědná učebna pro žáky 2.stupně

-učebna pro 30 žáků – lavice s připojením IT (bez počítače), rozložení lavic podobné jako na obrázku.

-Na prostředním panelu v úrovni lavic vždy dvě zásuvky. Ve skříňkách u lavic budou mikroskopy a pomůcky na výuku fyziky.

-interaktivní tabule včetně počítače; stávající interaktivní tabuli demontovat pro použití jinde

-rohová prostornější katedra (kratší část u okna – počítač plus pomůcky pedagoga, na delší části katedry možnost předvádět pokus,

- proto dovýbavit třemi zásuvkami) + IT vybavení vyučujícího + centrální nabíjecí místo

(+ projektor a promítací tabule, nebude-li součástí výše uvedené interaktivní tabule)

-židle pro žáky i učitele

-skříň na výukové materiály

-uzamykatelné kontejnery na pomůcky učitele – 2 ks (učitelé se budou střídát, u učebny není zázemí pro učitele/kabinet)

B.2 Multimediální jazyková učebna pro žáky 2.stupně

-učebna pro 24 žáků – 6 x „hnízdo“ vždy pro 4 žáky

-každé „hnízdo“ = 4 stoly, 4 počítače se společnou centrální částí propojenou k učiteli

-interaktivní tabule včetně počítače; stávající interaktivní tabuli demontovat pro použití jinde

-rohová katedra + IT vybavení vyučujícího na kratší části u okna (+ projektor a promítací tabule,

-nebude-li součástí výše uvedené interaktivní tabule)

-židle pro žáky i učitele

-skříň na výukové materiály

-uzamykatelné kontejnery na pomůcky učitele – 4 ks (učitelé se budou střídát, u učebny není zázemí pro učitele/kabinet)

Požadavky na bezbariérové užívání staveb :

C.Úpravy ostatních částí školní budovy pro bezbariérové užívání staveb :

-Veškeré související úpravy ostatních částí budovy = mimo vlastní učebnu

-Bezbariérové užívání staveb = veškeré úpravy vedoucí ke splnění vyhl. č. 398/2009 Sb.

D.Úpravy vnějších prostor pro bezbariérové užívání staveb :

-Veškeré související úpravy vedoucí ke splnění vyhl. č. 398/2009 Sb. vně budovy školy,

-tj. parkovací/odstavní/manipulační plochy, vnější nájezdy atd.

	Valdštejnova 20 Cheb 350 02	zpracoval: MgA. Hana Fischerová	odpovědný projektant: MgA. Hana Fischerová
	IČ: 291 22 571 tel: 739 327 270 artmodul@email.cz	zadavatel: MĚSTO SOKOLOV, ROKYCANOVA 1929 SOKOLOV 356 01, IČ: 00259586	projektová činnost ve výstavbě
	akce: ZŠ PIONÝRŮ SOKOLOV FYZIKÁLNĚ PŘÍRODOVĚDNÁ UČEBNA PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ 1.NP MULTIMEDIÁLNÍ JAZYKOVÁ UČEBNA PRO ŽÁKY 2.STUPNĚ 1.NP HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ PRO ŽÁKY, WC PRO ZTP, BEZBARIÉROVÝ PŘÍSTUP	datum 06/2021	
	místo stavby: ZŠ PIONÝRŮ 1614 SOKOLOV P.P.Č. 874, k.ú. SOKOLOV	stupeň DZS	
objekt:	ZŠ PIONÝRŮ 1614 SOKOLOV P.P.Č. 874, k.ú. SOKOLOV	č. výkresu D1.1. 2	
část:	ZADÁNÍ		
výkres:	PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV ZÁJMHOVÉHO PROSTORU	měřítko 1:50	