



- STAVEBNÍ ÚPRAVY POŽADAVKY ZŠ NA PROVEDENÍ 2.NP:
- POPIS STAVU UČEBNY A PŘEDPOKLÁDANÝCH KONSTRUKCÍ :
- předpokádané období výstavby školy v letech 1975-1980
 - konstrukční systém-železobetonový skelet (ms71) s vyzdívkami a prefabrikovanými stěnami
 - okna nová plastová izolační, obvodový plášť tepelně izolován eps v nedávné minulosti
 - demontáže - učebna a dva kabiny
 - vyklizení prostor
 - demontáž zařizovacích předmětů, zasazení vývodů vody a kanalizace
 - demontáž zářivkových světel 28 ks, demontáž elektro lišt
 - zakrytí oken a parapetů folií, zykrytí a ochrana SERVERU a internetových rozvodů
 - demontáž posuvné dřevěné tabule
 - demontáž radiátorů, uložení ke zpětné instalaci, po nátěrech
 - zajištění plynového potrubí,
 - vypouštění elektroizolace pro instalaci nového
 - sejmutí bělinových obkladů,
 - odhalení tras vodovodu a kanalizace, předpoklad nového napojení dřezu a umyvadel
 - vyloučení záděvek instalačních jader pro výměnu vnitřních instalací
 - oškrcení stěn od starých maleb, demontáž stupínku u katedry- DLE STAVU NA MÍSTĚ
 - vysazení stávajících dveří dřevěných podýhovaných 7x
 - vypouštění ocelových zárubní 7x
 - vysekání instalačních rýh v podlaze pro připojení žakovských stolů-el.230v+internet,
 - zařezování přípojných vedení elektro pro IT do stěny - předpoklad ŽB panel,
 - bude určeno na místě dle skutečnosti -
 - navrženo instalovat novou SDK předstěnu pro skrytí instalací
 - podlaha - sejmutí PVC (předpoklad 2 vrstvy), podklad je betonová mazanina

S. F. 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 KŘIŽÍKOVA SOKOLOV - PAVILON 2. STUPNĚ 2.NP		datum	č. paré
místo stavby	UČEBNA CHEMIE A FYZIKY, KABINET A SKLAD POMŮCEK 2.NP č.m.155,156,157,			
objekt	ZŠ KŘIŽÍKOVA 1916, SOKOLOV P.P.Č. 2436/58, k.ú. SOKOLOV		stupeň DZS	
část	PAVILON PRO 2. STUPEŇ 2.NP		č.výkresu	
výkres	PŮDORYS 2.NP - STÁVAJÍCÍ STAV+ BOURÁNÍ	měřítko 1:50	D1.1. 3	