



STAVEBÍ ÚPRAVY: DEMONTÁŽE

- provedení instalační přízdívky pro vedení instalací a instalaci nového RE porobetonové cihly na lepidlo 75, 100, 150mm dle tl. konstrukcí omítky tl cca 20 mm
- příprava pro nové rozvody instalací v podlaze a stěnách a pod stropem vysekání rýh v cihelných stěnách.
- Nový přívodní kabel bude veden povrchově , chodbou pod stropem.
- Pro učebnu bude osazen směrem do chodby nový podružný ER- silnoproudé elektroinstalace a tlačítko centrální stop pro místnost. Pro internetové rozvody budou v rámci koordinace na stavbě připraveny chráničky- průchodky
- Podlahové rozvody budou ukládány do chrániček nebo podlahových kanálů / (krytých kanálů) a budou vyústěny v kontrolních montážních krabicích
- vodovod a kanalizace budou napojeny na stávající vyústění ve stávajících místech
- osazení nových zárubní včetně osazení nových dveří s požadavkem na zvuk.izolační útlum 37db
- po dokončení instalací a dozdívek budou provedeny na stěnách penetrace podkladu, nové šuky stěn 100% ploch
- penetrace + nové šuky stropu 100%
- nově bude provedena podkladní penetrace a výmalba stropu
- stávající podlahy jsou betonové -mazanina + stěrka opatřené epoxidovým nátěrem- doporučeno oškrábání-zbroušení podkladu
- po instalacích doplnit rýhy bet. mazaninou,
- celou plochu podlahy nově penetrovat systémovou epoxidovou penetrací Vystěrkování systémovou samonivelační stěrkou 0-30mm
- provedení nových obkladů stěn v místě umyvadel š. v rozsahu niky , včetně boků bělinový obklad v=2,0m
- položení nového PVC - zátěžové antistatické PVC 2-3mm - - výběr uživatelem a AD z předloženého vzorníku
- osazení venkovních žaluzií 2 ks - na dálkové elektroovládání
- sejmuté radiátory budou nově opatřeny nátěrem - syntetický nátěr ( RAL bílá, či slonová kost 9003, 9001) žebrových radiátorů a stoupaček topení, po nátěrech bude provedena zpětná instalace na původní místo
- osazení nových parapetů - není navrženo
- kryty radiátorů- není navrženo
- bílá výmalba stropů 2x na penetraci podkladu -
- výmalba stěn probarvená - 2x na penetraci podkladu
- provést omyvatelný syntetický nátěr soklu stěn do výšky 1,5 m-2x probarvený
- provést SDK záklop ventilačního potrubí

LEGENDA MATERIÁLŮ

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



Valdštejnova 20  
Cheb 350 02

IČ: 291 22 571  
tel: 608 256 358  
artmodul@email.cz

zpracoval:	odpovědný projektant
MgA. Hana Fischerová	MgA. Hana Fischerová
zadavatel	ČKAIT č.a. 0301320 projektová činnost ve výstavbě
MĚSTO CHEB, NÁMĚSTÍ KRÁLE JIŘÍHO Z PODĚBRAD 1/14 CHEB 350 20 , IČ: 00253979	

akce:	MODERNIZACE UČEBEN 6.ZŠ V CHEBU	
místo stavby	6. Základní škola, příspěvková org., Obětí nacismu 1127/16, ST.P.Č.4230, 4231, 35002 Cheb	
objekt	6. ZÁKLADNÍ ŠKOLA, ST.P.Č 4230 - PAVILON DÍLEN-SPOJOVACÍ	
část	2.NP - UČEBNA BADATELSKÁ Č. U. 201	
výkres	2.NP - PŮDORYS -STAVEBNÍ ÚPRAVY - NOVÝ STAV	měřítko 1:50

datum	11/2021	č. paré
stupeň		
č. výkresu		
D.1.24		