



Obvodová stena (skladba od exteriéru)
existujúce murivo z pôroboetónových tŕníc
lepica maľta, hr. 5 mm, vystužené sklotextílnou mriežkou
univerzálny základ pod omietky
interiérová omietka + maľba

1.01
78,40 m²
sv=3100mm
+0,170

DIELŇA

navrhovaný stav

LEGENDA STAVEBNÝCH ÚPRAV A PRÁC:

1. Vyhotovenie novej konštrukcie podlahy, vrátane hydroizolácie a tepelnej izolácie. Vráťane pokládky novej PVC podlahoviny, celoplošne lepená. PVC sokel 30+30mm.
2. Vyhotovenie nových interiérových omietok.
3. Vyhotovenie nových keramičných obkladov, v=1500mm.
4. Osadenie nových umývadiel, vrátane batérií a pripojovacích a vymedzovacích prvkov. Dĺžka napojenia max. 5,0m.
5. Vyhotovenie nových rozvodov ELI, vrátane koncových prvkov elektro, s napojením na existujúce rozvody. Podrobné riešenie viď PD, časť ELI.
6. Vyhotovenie nového SDK podhladu, vrátane zateplenia existujúcej strešnej konštrukcie.
7. Osadenie nových úsporných osvetľovacích LED telies. Počet a podrobné riešenie viď PD, časť ELI.
8. Osadenie nových interiérových dverí 800/1970, MDF krídlo plné, kovanie striebornej farby – aretovateľné. Kľučko kovové, zámok FAB. Nová oceľová zárubeň.
1. Kompletne vymalovanie stien a stropov (2x maľba + penetrácia podkladu).
2. Nový náter olejového sokla do výšky 1500mm, po celom obvode miestnosti.

LEGENDA MIESTNOSTÍ - NAVRHOVANÝ STAV (DIELŇA)						
ROZNAČ. MEST.	POPIS MIESTNOSTI	PODLAHA	STENA	STROP	POZNÁMKA	
1.01	DIELŇA	78,40	PVC	OM	MAĽ	OBK
SPOLU:		78,40	OM	MAĽ	KO	MAĽ

LEGENDA POVRCHOVÝCH ÚPRAV:

PVC – PVC PODLAHA
OM – INTERIÉROVÁ OMIETKA
MAĽ – 2x MAĽBA + PENETRAČNÝ NÁTER
KO – KERAMICKÝ OBKLAD (v=1500mm)
SDK – SADOROKARTÓNOVÝ PODHLAD

LEGENDA MATERIÁLOV:

EXISTUJÚCE STENOVÉ KONŠTRUKCIE

POZNÁMKY:

- Výplne okenných otvorov, vonkajšie povrchové úpravy a vykurovanie priestorov dielne nie sú predmetom projektovej dokumentácie.
- Pri realizácii stavby vzniká odpad zo stavebných prác - stavebný súť. Tento odpad je zatriedený podľa Katalógu odpadov.
- Odpad vyprodukovaný z búracích prác a zo samotnej realizácie roztriediť podľa platných predpisov, jeho likvidáciu zabezpečiť podľa naariadení príslušných orgánov.
- Stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavebných hmot a materiálov.
- Konkrétne špecifikácie povrchových úprav upresniť s investtorom.
- Pred výrobou a osadením vyplní otvorov, stolárskych a klampiar. výrobkov je potrebné premerať rozmery otvorov a súvis. konštrukcií.
- Prestupy inštalácií realizovať sys. jadrového vrtania, prostir. diamant. vŕtačiacich korúnok.
- Drážky na vedenie inštalácií realizovať prostir. dražk. rez. stroja.
- Všetky rozmery kontrolovať počas priebehu prác na stavbe, prípadné nejasnosti resp. značné rozmerové odchýlky konzultovať s projektantom.
- Všetky stavebné úpravy a prestupy konštrukcií kontrolovať a koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií.
- Náčrty jednotlivých výrobkov nenahradzujú výrobnú a gleenskú dokumentáciu.
- Pri aplikácii povrchových úprav dodržať tech. presľávky v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobu.
- Zabezpečiť BOZP na stavisku.

AUTOR		ZODP. PROJEKTANT	
Ing. Marek Gmitro		Ing. Marek Gmitro	
INVESTOR:		Obec Zborov, Obecný úrad Zborov, Lesná 10, 086 33 Zborov	
NÁZOV A Miesto stavby:		Spojená škola Zborov, Školská 478, 086 33 Zborov	
OBJEKT – Časť:	ASR	ARCHITEKTURA	STUPEN
	NAVRHOVANÝ STAV		DRS
OBSAH VÝKRESU:		MIERKA	1:50
PÔDORYS		VÝKRES Č.: 6	PARÉ Č.: 6
PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOLYVEK ŠÍRENIE, ALEBO KOPÍROVANIE TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE. INVESTOR NADOBŮDA VLASTNÍCKE PRÁVO K TOVARU AŽ PO ÚPLNOM ZAPLATENÍ CENY ZA TÚTO PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. INVESTOR NESMIE AŽ DO ÚPLNÉHO ZAPLATENIA KÚPIŤ CENY ZA TÚTO PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU AKOKOLYVEK POUŽÍŤ.			