

UZNAČ.	POPIS MIESTNOSTI	POCHA	PODLAHA	STENA	STROP				
MIEST.		m2		OM	MA'	OBK	OM	MA'	OBK
0.01	KOTOLŇA	24,91	KD	OM	-	-	OM	-	-
0.02	PLYNOMERŇA	8,00	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.03	PREDSEŇ	16,04	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.04	PRÁČOVŇA	10,54	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.05	PREDSEŇ	12,90	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.06	VÝMENNÍK	15,12	KD	OM	-	-	OM	-	-
0.07	CHODBA	18,87	PVC	OM	-	-	OM	-	-
0.08	PREDSEŇ	8,28	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.09	SKLAD	15,00	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.10	SKLAD	24,48	BP	OM	-	-	OM	-	-
0.11	SKLAD	24,30	BP	OM	-	-	OM	-	-

178,44

POZNÁMKA :  
BODY NAPOJENIA VODOVODU A KANALIZÁCIE  
PRISPOSOBŤ SKUTOČNÉMU STAVU

Po realizácii stavby vzniká opodstatnená potreba – stavebný súst. Tento opodstatňuje sa zahŕňaním podľa Katalógu odpadov. Pri realizácii stavby budúcich prác je potrebné dodržovať všetky bezpečnostné opatrenia, zvyšujúce nosnosť konštrukcie v prípade potreby podchytiť, používať prac. ochranné pomôcky.

Opodstatňuje sa vykonaním prác na o samotnej realizácii rozšírení podľa príslušných predpisov, jeho likvidáciu zabezpečí v nariadení príslušných orgánov.

Stavebné práce realizovať podľa platných STN a technologických predpisov aplikovaných stavebných hmôt a materiálov.

Konkrétne špecifikácie povrchových úprav upraviť s inžinierom.

Pré výrobu a osadením výplní otvorov, stolarských a kšampir. výrobkov je potrebné premerať rozmery otvorov a súvis. konštrukcií.

Prestupy inštalácií realizovať vs. jedrového tvaru strop. diamant, výplne jadrokniek.

Dražáky na vedenie inštalácií realizovať strop, draž. resp. sáprňa.

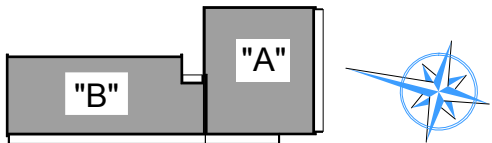
Všetky rozmery kontrolovať počas priebehu prác na stavbe, prípadne nejasnosti resp. značné rozdielne odchýlky konzultovať s projektantom.

Všetky stavebné úpravy a prestupy konštrukcií kontrolovať a koordinovať s výskerní jednotlivých profesií.

Nákrýs realizovať podľa výkresov nenahrádzajúc výkresy a dielskú dokumentáciu.

Pr aplikáci povrchových úprav dotrvať tech. preskúvaní v závislosti od aplikovaných hmôt a technológií podľa pokynov výrobu.

Zabezpečiť POZP na stavisku.


$$\pm 0,000=1.NP$$

AUTOR		VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	<div>HRD design</div> <div>projekcia . architektúra . design</div>	
Ing. Róbert Heredoš		Ing. Mária Hamžiková	Vladimír Gajdoš		
INVESTOR: PREŠOVSKÁ UNIVERZITA v Prešove, ul. 17. novembra 15, 080 01 Prešov					
NÁZOV A MIESTO STAVBY:		Obnova interiéru ŠD Námestie mládeže 2, p.č. 8430, k.ú. Prešov		FORMÁT	3x4A
				DÁTUM	Apríl 2020
OBJEKT- ČASŤ:	ZTI	ZDRAVOTECHNIKA		STUPEŇ	DRS
SO-01		NAVRHOVANÝ STAV		MIERKA	1:100
OBSAH VÝKRESU:				VÝKRES Č.:	PARÉ Č.:
PÔDORYS 1.PP (ČASŤ"A", "B")				02	1 2 3 4 5 6 7 8 9

PODĽA ZÁKONA O AUTORSKÝCH PRÁVACH JE BEZ SÚHLASU AUTORA ZAKÁZANÉ AKÉKOLVEK ŠÍRENIE, ALEBO KOPÍROVANIE TEJTO PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE. INVEŠTOR NADOBÚDA VLASTNÍCKE PRÁVO K TOVARU AŽ PO ÚPLNOM ZAPLATENÍ CENY ZA TÚTO PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU. INVEŠTOR NESMIE AŽ DO ÚPLNÉHO ZAPLATENIA KÚPNEJ CENY ZA TÚTO PROJEKTOVÚ DOKUMENTÁCIU AKOKOLVEK POUŽIŤ.