



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHA	STĚNY	STROPY	POZNÁMKA
107	JÍDELNA	76,90	PVC (ČTVERCE)	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	MINERÁLNÍ KAZETOVÝ ZAVĚŠENÝ PODHLED	sláv. podlaha PVC čtverce, PVC lišta - oprava a doplnění v místě dveří do m.č. 110
108	NEOBSAZENO					
109	BALKON	5,45	KERAM. DLAŽBA	VENKOVNÍ OMÍTKA	VENKOVNÍ OMÍTKA	KERAM. SOKL
110	PRACOVNÍ TERAPIE	52,10	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠDK PODHLED ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PVC LIŠTA nová podlaha PVC vč. PVC lišty
111	VSTUPNÍ ZÁDVEŘÍ	6,40	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL
112	NEOBSAZENO					
113	KANCELÁŘ SOCIÁLNÍCH PRACOVNIC	23,70	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PVC LIŠTA nová podlaha PVC vč. PVC lišty
114	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	4,20	PVC	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	PVC LIŠTA
118	CHODBA	11,25	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	KERAM. SOKL
121-1	WC PERSONÁL	1,95	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	v.o.=1800 mm
121-2	WC PERSONÁL	1,95	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	v.o.=1800 mm
122-1	PŘEDSÍN WC PERSONÁL	1,95	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	v.o.=1800 mm
122-2	PŘEDSÍN WC PERSONÁL	1,95	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	v.o.=1800 mm
123	ÚKLID	1,95	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA KER. OBKLAD	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	v.o.=1800 mm
137	VSTUPNÍ HALA - ATRIUM	170,45	KERAM. DLAŽBA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	ŠTUKOVÁ OMÍTKA	sláv. podlaha keram. dlažba, keram. sokl - oprava a doplnění v místě dveří do m.č. 113, přechodová lišta

POZNÁMKY:

- STÁVAJÍCÍ STAV ČERNĚ, BOURANÉ PRVKY ŽLTĚ, NOVÝ STAV ČERVENĚ.
- VŠECHNY ROZMĚRY A KONSTRUKCE OVĚŘIT NA STAVBĚ!
- V PŘÍPADĚ ODCHYLEK OD PD NUTNO NÁVRH UPRAVIT DLE SKUTEČNOSTI.
- V PŘÍPADĚ NEJASNOSTÍ KONTAKTOVAT PROJEKTANTA.
- NOVÉ PROSTUPY BUDOU PROVEDENY JÁDROVÝM VRTÁNÍM - VIZ JEDNOTLIVÉ PROFESÍ
- ROZMĚRY VEŠKERÝCH NOVĚ DODÁVANÝCH PRVKŮ NUTNO PŘED VÝROBOU OVĚŘIT DLE SKUTEČNÉHO STAVU NA MÍSTĚ.
- POLOHY NOVÝCH PROSTUPŮ NEJSOU VE STAVEBNÍCH VÝKRESECH VYZNAČENY - BUDOU PROVEDENY DLE PROJEKTŮ PROFESÍ
- VEŠKERÉ PŘÍPADNÉ PROSTUPY A DŘÁŽKY NUTNO KOORDINOVAT S PROJEKTY JEDNOTLIVÝCH SPECIALIZACÍ
- NAVRŽENÉ ZDIVO PŘÍČEK A DOZDÍVEK BUDE ŘÁDNĚ PROVÁZANO SE STÁVAJÍCÍM ZDIVEM (POMOCÍ KAPES, OCEL. TRNŮ ATD.)
- PŘECHODY MEZI RŮZNÝMI PLOCHY PODLAH BUDOU ŘEŠENY PŘECHODOVÝMI HLINÍKOVÝMI LIŠTAMI
- STÁVAJÍCÍ OMÍTKY STĚN A STROPŮ, KTERÉ BUDOU DOTČENY STAVEBNÍMI ÚPRAVAMI, BUDOU ZAPRAVENY A OPATŘENY MALBOU VE DVOU VRSTVÁCH

Recepce - PŘESNÝ VZHLED A TVAR RECEPCE BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM PŘI REALIZACI, TRUHLÁŘSKÝ VÝROBEK, NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO A ŽB KONSTRUKCE
- NOVÉ DOZDÍVKY A PŘÍČKY Z CIHELNÝCH BLOKŮ TL. 365mm
A CIHELNÝCH PŘÍČKOVEK TL. 115mm NA MVC 2,5
- BOURANÉ KONSTRUKCE A PRVKY

Místo stavby:	Domov pro seniory Třebíč, Koutkova 302 674 01 Třebíč p.č. st.456 k.ú. Týn u Třebíče	Zhotovitel:	Zdeněk Musil Tyršova 48 675 22 Stařeč	Autorizace:	
Stavběnik:	Kraj Vysočina Žižkova 57/1882 587 33 Jihlava				
Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	Datum:	7/2018	
Ing. Vítězslav Krotký	Ing. Vítězslav Krotký	Ing. Vítězslav Krotký	Zakázkové číslo:		
			Formát:	6x A4	
Stavba:	Domov pro seniory Třebíč, Koutkova-Kubišova - rekonstrukce stavebních konstrukcí, silnoproudých a slaboproudých rozvodů			Stupeň:	DPS
Část projektu:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Měřítko:	1:50
Obsah výkresu:	PŮDORYS 1.NP - NAVRŽENÝ STAV			Číslo výkresu:	D.1.1-03
				Paré:	