

LEGENDA MIESTNOSTÍ - navrhovaný stav

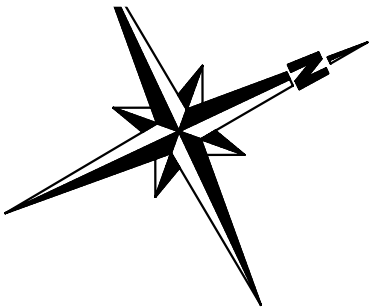
Č.m.	Názov priestoru	Plocha	Podlaha	Steny	Strop
4.01	Schodisko	42,80	Jestv. keramická dlažba	olej. sokel v=1,5m	Jestv. váp.cement. omietka, maľba
4.02	Kancelária	16,10	Jestv. PVC	Vyspraviť vnútorné ostenia okien - styrodur hr. 30mm, lepidlo+arm. sieťka, štuková omietka, penetrácia, 2xmaľba Vyspraviť omietku po rozvodoch elektroinštalácií, maľba vysprávky	
4.03	Kancelária	15,61			
4.04	Kancelária	14,98			
4.05	Kancelária	14,08			
4.06	Kancelária	14,67			
4.07	Kancelária	15,34			
4.08	Kancelária	15,79	Jestv. keramická dlažba		Vyspraviť vnútorné ostenia okien - styrodur hr. 30mm, lepidlo+arm. sieťka, štuková omietka, penetrácia, 2xmaľba vo WC a sprche doplniť keramický obklad ostení Jestv. ker. obklad v=1,8m
4.09	Kuchynka	7,88			
4.10	Predsieň	2,14			
4.11	Sprcha	1,88			
4.12	Predsieň WC	2,64			
4.13	WC	8,76	Jestv. PVC	Vyspraviť vnútorné ostenia okien - styrodur hr. 30mm, lepidlo+arm. sieťka, štuková omietka, penetrácia, 2xmaľba	
4.14	Kancelária	13,41			
4.15	Chodba	29,21			
Plocha spolu		215,29 m2			

LEGENDA MATERIÁLOV:

- JESTVUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO hr.300mm, ZATEPLENÉ KONTAKTNÝM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMOM (ETICS), hr.160mm
- JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ MURIVO
- DOMUROVANIE OSTENÍ OKIEN POROBETONOVÉ TVÄRNICE YTONG

KZS3-kontaktný zateplovací systém - ETICS na vonkajšej strane s použitím tepelnej izolácie na báze minerálnej vlny, triedy reakcie na oheň aspoň A2-s1, d0, v tepelnoizolačnom kontaktnom zatepľovacom systéme triedy reakcie na oheň aspoň A2 s1,d0 hr.180mm

KZS6-zateplenie ostenia -kontaktný zateplovací systém ETICS na vonkajšej strane s použitím tepelnej izolácie na báze minerálnej vlny, triedy reakcie na oheň aspoň A2-s1, d0, v tepelnoizolačnom kontaktnom zatepľovacom systéme triedy reakcie na oheň aspoň A2 s1,d0 hr.30mm



Zodp. projektant :				Golis Bau Service spol. s r.o.	
Ing. David Golis, PhD.				Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca	
Vypracoval :				tel. 0910/958880, e-mail: golis@golis.sk	
Kreslil :					
Kontroloval :					
Objednávateľ :				Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky	
Miesto stavby :				Pribinova č.2, 812 72 Bratislava	
Názov stavby :				Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu	
Obsah :				Časť C - pôdorys 4NP - navrhovaný stav	
Objekt :				B2 - OR PZ Nové Zámky - Protipožiarna bezpečnosť stavby	
Počet formátov :				6 x A4	
Dátum :				December 2017	
Účel :				Projekt pre realizáciu stavby	
Mierka :				M = 1:75	
Číslo výkresu :				B2 - 22	
Číslo sadu :					