

2.NP - ČASŤ B - navrhovaný stav

JESTVUJÚCA BUDOVA ČASŤ A

JESTVUJÚCE GARÁŽE


KZS3-kontaktný zatepľovací 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


KZS5-kontaktný zatepľovací systém nad 500mm nad terén- 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.100mm

LEGENDA MIESTNOSTÍ - navrhovaný stav

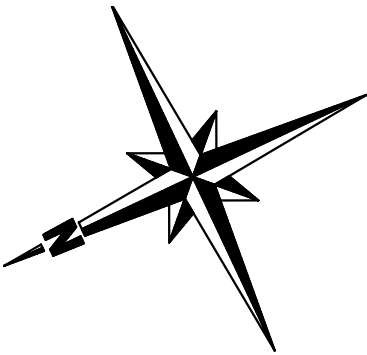
Č.m.	Názov priestoru	Plocha	Podlaha	Steny	Strop
2.01	Spojovacia chodba	25,50	Jestvujúce terazzo	Vysprávka olejový sokel v=1,5m	Jestv. váp.cement. omietka, maľba  Vyspraviť drážky po rozvodoch elektro. inštalácie, svetlách, maľba
2.02	Schodisko	34,97			
2.03	Chodba	61,79			
2.04	Kancelária	17,91	PVC	Vyspraviť vnútorne ostenia okien - styrodur hr. 30mm, lepidlo+arm. sieťka, štuková omietka, penetrácia, 2xmaľba Vyspraviť omietku po rozvodoch elektroinštalácií, maľba vysrávky	
2.05	Kancelária	16,23			
2.06	Kancelária	18,42			
2.07	Kancelária	18,42			
2.08	Kancelária	16,88			
2.09	Kancelária	18,42			
2.10	Kancelária	20,15			
2.11	Kancelária	18,42			
2.12	Kancelária	16,80			
2.13	Kancelária	25,04			
2.14	Sklad	7,58			
2.15	Sklad	2,52			
2.16	Kancelária	28,05	Keramická dlažba	Jestv. ker. obklad v=1,8m Vápennocementová omietka  Vyspraviť vnútorne ostenia okien - styrodur hr. 30mm, lepidlo+arm. sieťka, štuková omietka, penetrácia, 2xmaľba Vyspraviť omietku po rozvodoch elektroinštalácií, maľba vysrávky vo WC doplniť ker. obklad ostení	
2.17	Kancelária	10,36			
2.18	Kancelária	12,54			
2.19	Predsieň WC muži	3,15			
2.20	Pisoar WC muži	5,19			
2.21	WC muži	1,08			
2.22	WC muži	1,08			
2.23	Upratovačka	2,85			
2.24	Predsieň WC ženy	7,38			
2.25	WC ženy	1,08			
2.26	WC ženy	1,08			
Plocha spolu		392,89 m2			

LEGENDA MATERIÁLOV:

- 

- JESTVUJÚCE OBVODOVÉ MURIVO hr.375mm, ZATEPLENÉ KONTAKTNÝM ZATEPĽOVACÍM SYSTÉMOM (ETICS), hr.180mm
- 

- JESTVUJÚCE VNÚTORNÉ MURIVO



Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012				Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.: 09 03/958680, e-mail: golis@golis.sk	
Zodp. projektant :	Vypracoval :	Kreslil :	Kontroloval :		
Ing. Dávid Golis, PhD.	Ing. Dávid Golis, PhD.	Ing. Dávid Golis, PhD.			
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky					
Príloha č.2, 812 72 Bratislava					
Miesto stavby : Okresné riaditeľstvo PZ Nové Zámky, Bratov Baldigarovcov 7, 940 02 Nové Zámky				Počet formátov :	6 x A4
Dátum :				Dátum :	December 2017
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby
				Mierka :	M = 1:75
Obsah :				Číslo výkresu :	Číslo sady:
Časť B - pôdorys 2NP - navrhovaný stav				B2 - 13	
Objekt : B2 - OR PZ Nové Zámky - Protipožiarna bezpečnosť stavby					