



#### LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ 0807 - SVETLOŠEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ 0803 - SEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=52
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ RAL 6024- ZELENÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŇ TMAVOŠEDÝ 006
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ RAL 1026- ZLTÝ
- G** - DVERE VSTUPNÉ HLINÍKOVÉ, OPATRENÉ BEZPEČNOSTNÝMI MREŽAMI TEPELNOIZOLAČNÉ BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO FLOAT, CRE, U=0,8 W/m2 xK, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- H** - GARÁŽOVÉ VRÁTA - OCEĽOVÉ OTVÁRAVE, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- I** - REBRIK OCEĽOVÝ JESTVUJÚCI, 1X ZAKLADNÝ NÁTER, 2X VRCHNÝ
- K** - OPLECHOVANIE ATIKY, POZINKOVANÝ PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDLICOVÝ ČIERNY HR. 1,5mm
- L** - STREŠNÝ ZVOD, DN 90 POZINK., PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDLICOVÝ ČIERNY
- KJ** - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA DEMONTÁŽ, SPÁTNÁ MONTÁŽ
- Z** - JESTVUJÚCE VONKAJŠIE OCEĽOVÉ ZABRADLIE, 2X NÁTER

- k1** - OKNO Z PLASTOVÝCH PROFÍLOV, S MIKROVENTILÁCIOU, S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM, ODTIEŇ - BIELY
- m1** - EXTERÉROVÁ MREŽA OCEĽOVÁ OPATRENÁ NÁTEROM, ODTIEŇ SIVÝ
- vm1** - EXTERÉROVÁ VETRACIA MREŽA, DEMONTÁŽ, SPÁTNÁ MONTÁŽ
- as** - ANTÉNOVÝ STOŽIAR, DEMONTÁŽ, SPÁTNÁ MONTÁŽ

**KZS1** - zateplenie soklovej časti do výšky 500mm nad terénom, kontaktný zatepľovací systém - ETICS na vonkajšej strane s použitím tepelnej izolácie extrudovaný polystyrén hr. 140mm s tepelnou izoláciou triedy reakcie na oheň aspoň E, v tepelnoizolačnom kontaktnom zatepľovacom systéme triedy reakcie na oheň B-s1,d0.

**KZS2**-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.140mm

**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

**KZS6**-zateplenie ostenia -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.30mm

Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012

Zodp. projektant :	Vypracoval :	Kreslil :	Kontroloval :	Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.,0910/958680 , e-mail.golis@golis.sk	
Ing. Dávid Golis, PhD.	Ing. Dávid Golis, PhD.	Ing. Dávid Golis, PhD.			
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava				Počet formátov :	2 x A4
Miesto stavby : Okresné riaditeľstvo PZ Nové Zámky, Bratov Baldigarovcov 7, 940 02 Nové Zámky				Dátum :	December 2017
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby
				Mierka :	M = 1:100
Obsah : Časť C - pohľad 4 - navrhovaný stav				Číslo výkresu :	B2 - 27
Objekt : B2 - OR PZ Nové Zámky - Protipožiarna bezpečnosť stavby				Číslo sady:	