



LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0897 - SVETLOSEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0803 - ŠEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HW=32
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 6024- ZELENÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŇ THAVOSEDÝ 006
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 1020- ZLTÝ
- G** - DVERE VSTUPNE HLINIKOVÉ, OPATRENÉ BEZPEČNOSTNÝMI MREŽAMI TEPELNOIZOLAČNÉ BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO FLOAT, ČRE, U=0,8 W/m2 xK, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- H** - GARÁŽOVÉ VRATÁ - SEKČNÉ LAMELOVÉ, ZATEPLENÉ, LAMELA - OCEĽOVÝ PLECH + VÝPLŇ PUR PENA, PANEĽY, VÝSUVNÉ POD STROP, PROFILY S PTK, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- I** - REBRÍK OCEĽOVÝ JESTVUDICI, 1X ZÁKLADNÝ NÁTER, 2X VRCHNÝ
- K** - OPLECHOVANIE ATIKY, POZINKOVANÝ PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDLICOVÝ ČERNÝ HR. 1,5mm
- L** - STREŠNÝ ZVOD, DN 90 POZINK., PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDLICOVÝ ČERNÝ

KJ - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

ST - SVETELNÁ TABUĽKA DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

- k1** - OKNO Z PLASTOVÝCH PROFILOV, S MIKROVENTILÁCIOU, S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM, ODTIEŇ - BIELY
- m1** - EXTERÉROVÁ MREŽA OCEĽOVÁ OPATRENÁ NÁTEROM, ODTIEŇ SIVÝ
- vm1** - EXTERÉROVÁ VETRACIA MREŽA, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- AS** - ANTENOVÝ STOŽIAR, DEMONTÁŽ, SPATNÁ 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

KZS4- zateplenie soklovej časti do výšky 500mm nad terénom, kontaktný zatepľovací systém - ETICS na vonkajšej strane s použitím tepelnej izolácie extrudovaný polystyrén hr. 100mm s tepelnou izoláciou triedy reakcie na oheň aspoň E, v tepelnoizolačnom kontaktnom zatepľovacom systéme triedy reakcie na oheň B-s1,d0.

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 : Ing. Dávid Golis, PhD.	Vypracoval : Ing. Dávid Golis, PhD.	Kreslil : Ing. Dávid Golis, PhD.	Kontroloval :	Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.: 0910/958880, e-mail: golis@golis.sk	
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava				Počet formátov :	3 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
Obsah : Časť A - pohľad 1 - navrhovaný stav				Mierka :	M = 1:100
Objekt : B2 - OR PZ Nové Zámky - Protipožiarna bezpečnosť stavby				Číslo výkresu :	B2 - 07
				Číslo sady:	