



LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0897 - SVETLOŠEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0903 - SEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=32
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 6024- ZELENÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŇ TMAVOSÝ 008
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 1026- ZLTÝ
- G** - DVERE VSTUPNÉ HLINIKOVÉ, OPATRENÉ BEZPEČNOSTNÝMI MREŽAMI TEPELNOIZOLAČNÉ BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO FLOAT, ČÍRE, U=0,8 W/m2 xK, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- H** - GARÁŽOVÉ VRÁTA - OCELOVÉ OTVÁRAČE, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- I** - REBRÍK OCELOVÝ JESTVUDICI, 1X ZAKLADNÝ 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
- Z** - JESTVUDICE VONKAJŠIE OCELOVÉ ZÁBRADLIE, 2X NÁTER

- K1** - OKNO Z PLASTOVÝCH PROFÍLOV, S MIKROVENTILÁCIOU, S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM, ODTIEŇ - BIELY
- m1** - EXTERÉROVÁ MREŽA OCELOVÁ OPATRENÁ NÁTEROM, ODTIEŇ SIVÝ
- VM1** - EXTERÉROVÁ VETRAČIA MREŽA, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- AS** - ANTÉNOVÝ 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

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				Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.,0910/958680 , 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 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 1 - navrhovaný stav				Číslo výkresu :	Číslo sady:
				B2 - 24	
Objekt : B2 - OR PZ Nové Zámky - Protipožiarna bezpečnosť stavby					