



LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ 0807 - SVETLOŠEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ 0803 - SEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=52
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTURA 1,5, ODTIEŇ RAL 6024- ZELENÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŇ TMAVOŠEDÝ 006
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ 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 BRIDLICOVO ČIERNY HR. 1,5mm
- L** - STREŠNÝ ZVOD, DN 90 POZINK., PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDLICOVOČIERNY
- KJ** - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA DEMONTAŽ, SPATNÁ 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, DEMONTAŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- as** - ANTÉNOVÝ STOŽIAR, DEMONTAŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

- KZS1** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASŤI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE NENASIAKAVEJ NA BÁZE EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU hr.160mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ E V TEPELNOIZOLAČNOM KONTAKTNOM SYSTÉME TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ B-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS2** - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.160mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- KZS5** - ZATEPLENIE MURIVA ČASŤI NAD 500mm NAD TERÉN - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.100mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- KZS6** - ZATEPLENIE OSTENIA - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.30mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA SILIKÁTOVÁ OMIETKA

ČASŤ C

Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012

Projekt bol spracovaný softwarom AECO 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. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis			
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava					
Miesto stavby : Okresné riaditeľstvo PZ, Nové Zámky Bratov Baldigárovcov 7, 940 02 Nové Zámky				Počet formátov :	2 x A4
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Dátum :	Máj 2018
Obsah : ČASŤ C - Pohľad 4 - navrhovaný stav				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby
				Mierka :	M = 1:100
Objekt : E.1.1.S0-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie				Číslo výkresu :	SO-01.1.65
					Číslo sady :