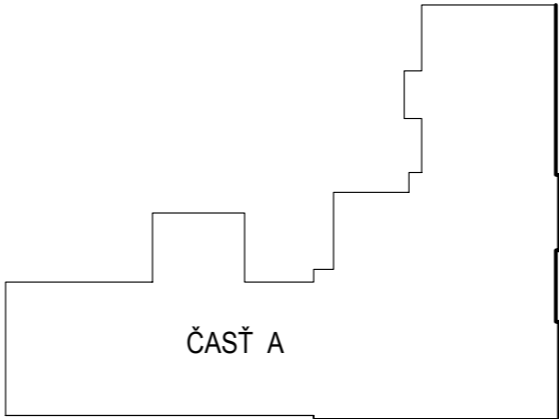


LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0897 - SVETLOSEÝÝ SO STUPŔOM SVETLOSTI HBW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ 0903 - SEDÝ SO STUPŔOM SVETLOSTI HBW=32
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 6024- ZELEŇÝ SO STUPŔOM SVETLOSTI HBW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŇ TMAVOSEÝÝ 006
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKÁTOVÁ SKRABANA STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŇ RAL 1026- ZLTÝ
- G** - DVERE VSTUPNÉ HLINÍKOVÉ, OPATRENÉ BEZPEČNOSTNÝMI MREŽAMI TEPELNOIZOLAČNÉ BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO FLÓAT, ČÍRE, U=0,8 W/m2 xK, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- H** - GARÁŽOVÉ VRÁTA - SEKČNÉ LAMELOVÉ ZATEPLENÉ, LAMELA - OCEOVÝ PLECH + VÝPLŇ PUR PENA PANELY, VÝSUVNÉ POD STROP, PROFILY S PTM, ODTIEŇ ANTRACIT RAL7016
- I** - REBRÍK OCEOVÝ ČESTVUDČÍ, 1X ZÁKLADNÝ NATER, 2X VRCHNÝ
- K** - OPLECHOVANIE ATIKY, POZINKOVANÝ PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDICOVÝ ČIERNY HR, 1,5mm
- L** - STREŠNÝ ZVOD, DN 90 POZINK, PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŇ BRIDICOVÝ ČIERNY
- KJ** - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- ST** - SVETELNÁ TABUČA DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

- K1** - OKNO Z PLASTOVÝCH PROFÍLOV, S MIKROVENTILÁCIOU, S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM, ODTIEŇ - BIELY
- m1** - EXTERÉROVÁ MREŽA OCEOVÁ OPATRENÁ NATEROM, ODTIEŇ SIVÝ
- VM1** - EXTERÉROVÁ VETRACIA MREŽA, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- AS** - ANTÉŇOVÝ STOŽIAR, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

- KZS1** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE NENASIAKAVEJ NA BÁZE EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU hr.140mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ E V TEPELNOIZOLAČNOM KONTAKTNOM SYSTÉME TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ B-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPTAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS2** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI NAD 500mm NAD TERÉN - KONTAKTNÝ ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.140mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS3** - KONTAKTNÝ ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.180mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPTAVOU FASÁDNA SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- KZS4** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPĽOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE NENASIAKAVEJ NA BÁZE EXTRUDOVANÉHO POLYSTYRÉNU hr.100mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ E V TEPELNOIZOLAČNOM KONTAKTNOM SYSTÉME TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ B-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPTAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS5** - ZATEPLENIE MURIVA ČASTI NAD 500mm NAD TERÉN - KONTAKTNÝ ZATEPĽOVACÍ 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 ZATEPĽOVACÍ 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



Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012

Zodp. projektant : Ing. Oliver Golis	Vypracoval : Ing. Oliver Golis	Kreslil : Ing. Oliver Golis	Kontroloval :	Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.:0910/958680 , e-mail: golis@golis.sk	
Objednávateľ : Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky Pribinova č.2, 812 72 Bratislava				Počet formátov :	2 x A4
Miesto stavby : Okresné riaditeľstvo PZ, Nové Zámky Bratov Baldigárovcov 7, 940 02 Nové Zámky				Dátum :	Máj 2018
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel :	Projekt pre realizáciu stavby
Obsah : ČASŤ A - Pohľad 2 - navrhovaný stav				Mierka :	M = 1:100
Objekt : E.1.1.S0-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie				Číslo výkresu :	SO-01.1.19
				Číslo sady:	