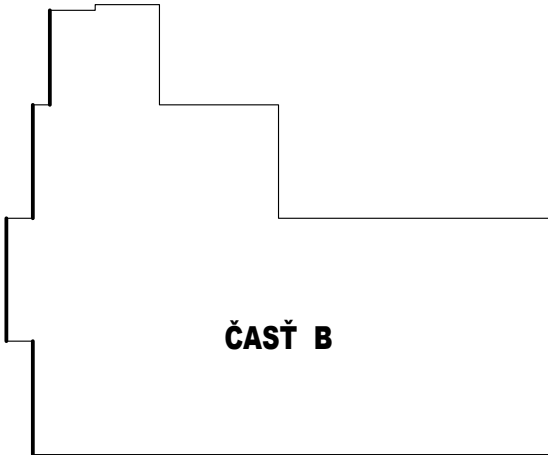


LEGENDA POVRCHOV :

- A** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŤ 0897 - SVETLOSEÝDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=60
- B** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŤ 0903 - SEDÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=92
- C** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŤ RAL 6024- ZELENÝ SO STUPNOM SVETLOSTI HBW=41
- D** - SOKEL - VONKAJŠIA OMIETKA MOZAIKOVÁ ODTIEŤ TMAVOSEÝDÝ 006
- E** - VONKAJŠIA OMIETKA SILIKATOVÁ SKRABANÁ STRUKTÚRA 1,5, ODTIEŤ RAL 1026- ZLTÝ
- G** - DVERE VSTUPNÉ HLBNÍKOVÉ, OPATRENÉ BEZPEČNOSTNÝMI MREŽAMI, TEPELNOIZOLAČNÉ BEZPEČNOSTNÉ TROJSKLO FLOAT, ČÍRE, U+D,B W/m2 xK, ODTIEŤ ANTRACIT RAL7016
- H** - GARÁŽOVÉ VRÁTA - OCELOVÉ OTVÁRAVE, ODTIEŤ ANTRACIT RAL7016
- I** - REBRÍK OCELOVÝ JESTVUJOCI, 1X ZAKLADNÝ NÁTER, 2X VRCHNÝ
- K** - OPLECHOVANIE ATIKY, POZINKOVANÝ PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŤ BRIDLICOVÝ ČIERNY HR. 1,5mm
- L** - STREŠNÝ ZVOD, DN 90 POZINK, PLECH S LAKOPLASTOVOU ÚPRAVOU, ODTIEŤ BRIDLICOVÝ ČIERNY
- KJ** - KLIMATIZAČNÁ JEDNOTKA DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- Z** - JESTVUJÚCE VONKAJŠIE OCELOVÉ ZABRADLIE, 2X NÁTER

- k1** - OKNO Z PLASTOVÝCH PROFÍLOV, S MIKROVENTILÁCIOU, S TEPELNOIZOLAČNÝM TROJSKLOM, ODTIEŤ - BIELY
- m1** - EXTEREROVÁ MREŽA OCELOVÁ OPATRENÁ NATEROM, ODTIEŤ SIVÝ
- VM1** - EXTEREROVÁ VETRACIA MREŽA, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ
- AS** - ANTÉNOVÝ STOŽIAR, DEMONTÁŽ, SPATNÁ MONTÁŽ

- KZS1** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ 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 ÚPRAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS2** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI NAD 500mm NAD TERÉN - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ 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 ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ IZOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.180mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA SILIKATOVÁ OMIETKA
- KZS4** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ 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 ÚPRAVOU FASÁDNA MOZAIKOVÁ OMIETKA
- KZS5** - ZATEPLENIE MURIVA ČASTI 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 SILIKATOVÁ 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 SILIKATOVÁ OMIETKA



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. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis			
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 : ČAŠŤ B - Pohľad 1 - navrhovaný stav				Mierka :	M = 1:100
				Číslo výkresu :	SO-01.1.40
Objekt : E.1.1.SO-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie				Číslo sady:	