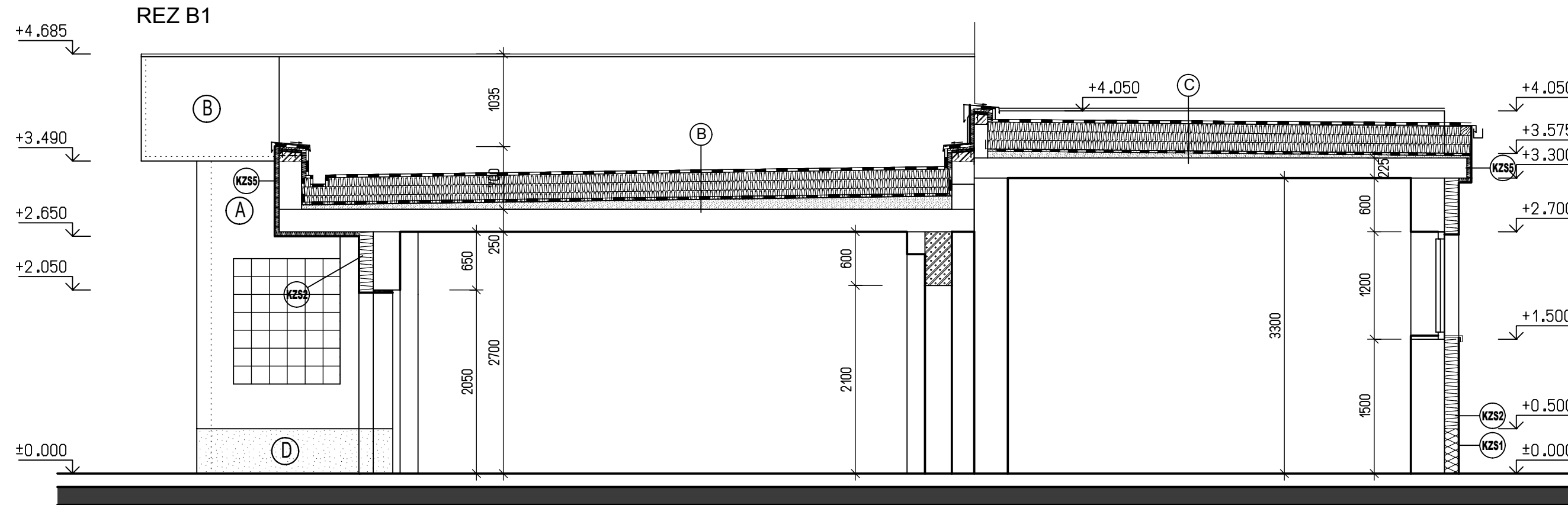
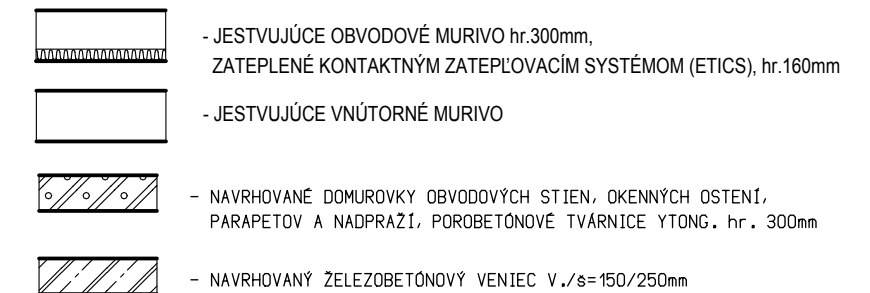


SKLADBA NAVRHOVANEJ STRECHY:

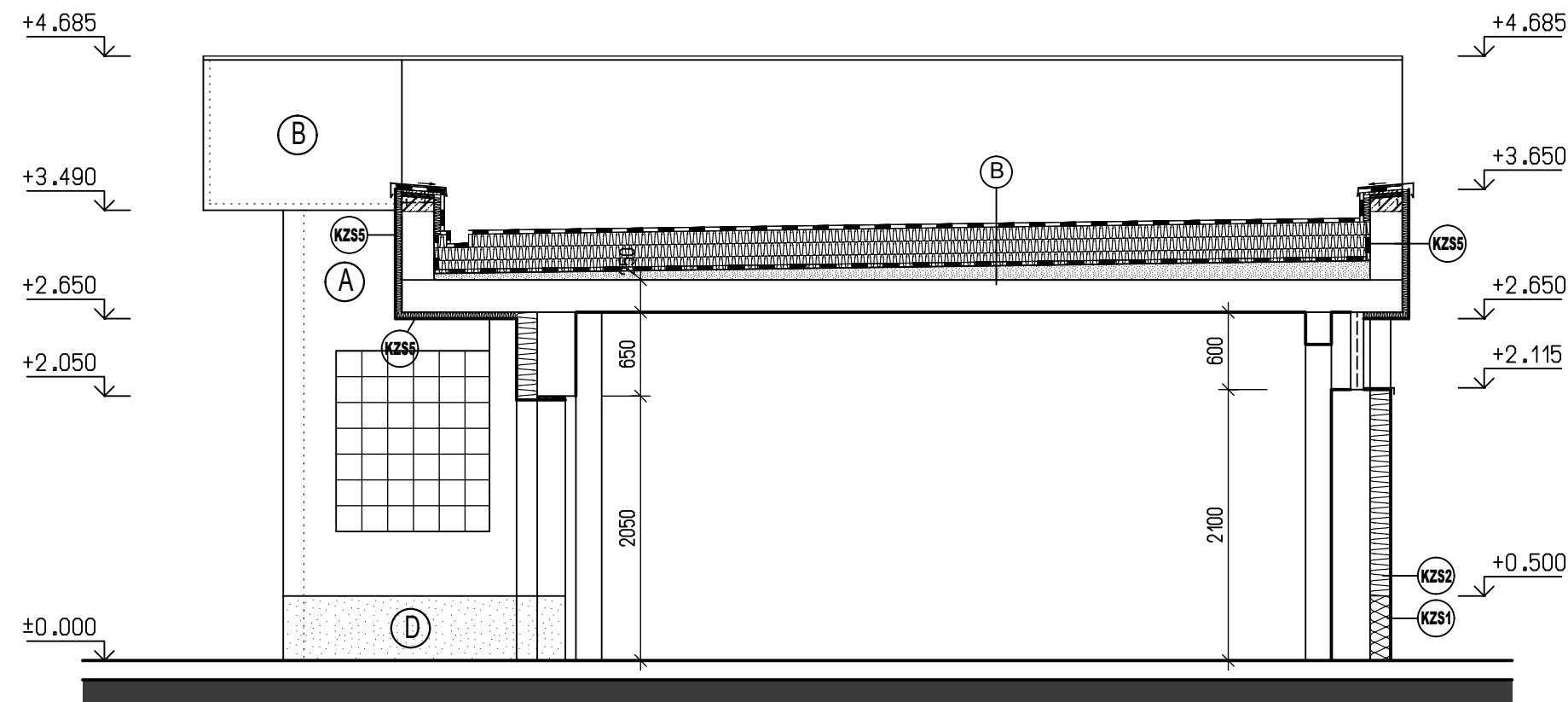


- A - HYDROIZOLÁCIA PVC NA MECHANICKÉ KOTVENIE
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNOVLÁKNITÁ 3X 100MM, 70KPa
 - PAROZÁBRANA - FÓLIA S VYSOKÝM DIFÚZNÝM ODPOROM
 - SPÁDOVÝ CEMENTOVÝ POTER, SPÁD 2%
 - STROPNÉ PANEĽY
- B - HYDROIZOLÁCIA PVC NA MECHANICKÉ KOTVENIE
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNOVLÁKNITÁ 3X 100MM, 70KPa
 - PAROZÁBRANA - FÓLIA S VYSOKÝM DIFÚZNÝM ODPOROM
 - SPÁDOVÝ CEMENTOVÝ POTER, SPÁD 2%
 - STROPNÉ PANEĽY
- C - HYDROIZOLÁCIA PVC NA MECHANICKÉ KOTVENIE
 - TEPELNÁ IZOLÁCIA MINERÁLNOVLÁKNITÁ 3X 100MM, 70KPa
 - JESTVUJÚCA HYDROIZOLÁCIA
 - JESTVUJÚCI SPÁDOVÝ CEMENTOVÝ POTER, SPÁD 2%
 - STROPNÉ PANEĽY

LEGENDA MATERIÁLOV:



REZ C1



- (KZS1)** - ZATEPLENIE SOKLOVEJ ČASTI DO VÝŠKY 500mm NAD TERÉN KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ ISOLÁCIE 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 ISOLÁCIE MINERÁLNO - VLÁKNITEJ hr.160mm (TRIEDY REAKCIE NA OHEŇ ASPOŇ A2-s1, d0) S POVRCHOVOU ÚPRAVOU FASÁDNA SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- (KZS5)** - ZATEPLENIE MURIVA ČASTI NAD 500mm NAD TERÉN - KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM ETICS NA VONKAJŠEJ STRANE POUŽITÍM TEPELNEJ ISOLÁCIE 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 ISOLÁCIE 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 :	Vypracoval :	Kreslil :	Kontroloval :	Gols Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.:0910/956680 , e-mail:gols@gols.sk
Ing. Oliver Gols	Ing. Oliver Gols	Ing. Oliver Gols		
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 : 3 x A4
				Dátum : Máj 2018
Názov stavby : Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				Účel : Projekt pre realizáciu stavby
				Mierka : M = 1:100
Obsah : ČAŠŤ D - Rez B1-B1, rez C1-C1 - navrhovaný stav				Číslo výkresu : SO-01.1.77
Objekt : E.1.1.SO-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie				Číslo sady: