



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

Projekt bol spracovaný softvérom ALLPLAN 2012

Projekt bol spracovaný softwarom AECO-BAV 2012				Golis Bau Service spol. s r.o. Andreja Hlinku 2247, 022 01 Čadca tel.0910/958680 , e-mail.golis@golis.sk	
<b>Zodp. projektant :</b>	<b>Vypracoval :</b>	<b>Kreslil :</b>	<b>Kontroloval :</b>		
Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis	Ing. Oliver Golis			
<b>Objednávateľ :</b> Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky					
Príbinova č.2, 812 72 Bratislava					
<b>Miesto stavby :</b> Okresné riaditeľstvo PZ, Nové Zámky Bratov Baldigárovcov 7, 940 02 Nové Zámky				<b>Počet formátov :</b>	2 x A4
				<b>Dátum :</b>	Máj 2018
<b>Názov stavby :</b> Nové Zámky OR PZ, rekonštrukcia a modernizácia objektu				<b>Účel :</b>	Projekt pre realizáciu stavby
				<b>Mierka :</b>  M = 1:100	
<b>Obsah :</b>  ČASŤ D - Pôdorys strechy - navrhovaný stav				<b>Číslo výkresu :</b>  SO-01.1.75	<b>Číslo sady:</b>
<b>Objekt :</b> E.1.1.SO-01.1 Budova OR PZ Nové Zámky - Stavebné a architektonické riešenie					