

The drawing illustrates a cross-section of a drainage system designed for rainwater collection. Key features include:

- Roof Edge:** The top horizontal line represents the roof edge with a slope of 1%.
- Gutter System:** A gutter (VSAKOVACÍ BLOK - GARANTIA RAIN BLOC) is installed along the roof edge, connected to a series of downpipes (KG (PVC-U) DN200 SN8).
- Storage Tanks:** Three large rectangular storage tanks are shown, each with a capacity of 65kL. They are labeled RS4, RS3, and RS2 from left to right.
- Dimensions:** Various dimensions are provided for the tanks and pipes, such as 21.48m, 16.08m, and 13.06m for the tank widths, and 2595mm, 2555mm, and 2245mm for the tank heights.
- Labels:** Technical labels identify components like "VOLNÝ TERÉN" (uneven terrain), "PRÍSTAVBA DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU" (house extension with nursing service), and "VĚTRACÍ HLAVICE DN 100" (ventilation head DN 100).

 PS projekty spol. s r.o.	Generální projektant:	Stavebník: Město Bílina Břežanská 50/4 418 31 Bílina	Autorizační razítko:	
	Revoluční 5, 415 01 Teplice tel., fax. 417 578 518 e-mail: info@psprojekty.cz, www.psprojekty.cz	Vedoucí projektu : Ing. Milan Klíma Vypracoval : Vojtěch Kváča	Část PD : D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ Stupeň PD : PROVÁDĚCÍ PROJEKT	Paré
Stavba, ucelená část, stavební objekt, provozní soubor, ost. ucelené dodávky <u>PŘESUNUTÍ STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE A VSAKOVACÍHO OBJEKTU PRO</u> <u>PRO VSAKOVÁNÍ DEŠŤOVÝCH VOD Z NOVÉ PŘÍSTAVBY DOMU S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU, BÍLINA</u> D.1.SO 101.4 Zdravotně technické instalace			MÚ : BÍLINA Zakázk. číslo : 20-19 Datum : 06/2020 Formáty : 2xA4 Měřítko : 1:150	
Název výkresu: Dešťová kanalizace - Větev 1 - Podélný profil		Číslo výkresu: D.1.4.04	Revize č.: 0	Změna č.: 0