


Technical drawing of a vertical pipe assembly. The drawing shows a cross-section of the assembly. At the top, there is a label "KÓTA TERÉNU" with a downward arrow indicating the ground level. The assembly consists of several parts: a base (1) with a hatched section (6) at the bottom; a vertical pipe (3) with a flange (2) at the base; a long vertical section (4) with a flange (5) at the top; and a top cap (5). A vertical dimension line on the right side is labeled "krytie potrubia (Rd)".

- 1 - Potrubie požiarneho vodovodu HDPE 100 D50
- 2 - Posúvač DN40/D50 s navarovacími koncami pre potrubie PE
- 3 - Teleskopická zemná súprava
- 4 - Univerzálna podkladová platňa pre posúvače
- 5 - Uličný teleskopický poklop pre posúvače
- 6 - Betónová podkladná platňa 250x250x100mm

Revízia/dátum	Popis revízie

Zodpovedný projektant	Ing. Miroslav Vons	
Vypracoval	Mgr. Lukáš Vons	
Kontroloval	Ing. Miroslav Vons	

HIP a autor	Ing.arch. Sobčák Jozef			 SIMP, s.r.o. Kopanice 666/1 Žilina 010 07					
Zodpovedný projektant	Ing.arch. Sobčák Jozef								
Objednávateľ	MČ Karlová Ves, Nám. sv. Františka 8, 842 62 Bratislava 4								
Katastrálne územie	Bratislava - Karlová Ves	Parcela	1669/112 a 1669/308		Stupeň	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			
Stavba Vybudovanie nadstavby parkoviska na ulici Ľ. Fullu - novostavba					Profesia	ZDRAVOTECHNIKA			
					Dátum	12/2021			
					Č. zák.	082020			
Objekt	SO 04 - POŽIARNY VODOVOD				Formát	1xA4	Mierka	1:25	
Obsah	DETAIL ZEMNEJ SÚPRAVY				Profesia	ZT	Číslo výkresu	05	Sada