

NADM. VÝŠKA	m n. m.	635.30	633.32	631.38	615
HĽBKA VRTU	m	10.00	11.00	10.00	
VZDIALENOSŤ	m	15.00	20	40	60
				46.56	76.23
					80

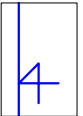
Vysvetlivky:

Kvartér

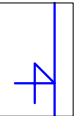
- antropogénne uloženíny (asfalt, makadam)
- Deluviálne sedimenty
- il plesčitý (F4 CS)
- štrk ilovitý (G5 GC)

Paleozoikum

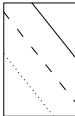
- granit porušený
- tektonická porucha F2 CG, G5 GC
- granit zvetraný



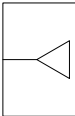
narazená hladina podzemnej vody



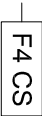
ustálená hladina podzemnej vody




geologické hranice overené, predpokladané a pravdepodobné



inžiniersko geologický vrt



miesto odberu vzorky

		ZHOTOVITEĽ: ENVIGEO, a. s.		OBJEDNÁVATEĽ: Banskobystrická regionálna správa ciest, a. s.	
Kynceľová 2		974 11 BANSKÁ BYSTRICA		974 96 BANSKÁ BYSTRICA	
Názov úlohy:		Cesta II/526, Látky - Kokava, km 71,030-71,100, sanácia zosuvu			
Názov prílohy:		Inžiniersko geologický rez 1 - 1'			
Autor prílohy:		RNDr. F. Laffers		Príloha číslo: B2.1	
Zodpovedný riešiteľ:		RNDr. F. Laffers		Dátum: apríl 2016	
Grafické spracovanie:		Ing. Z. Piegsová		Mierka: 1 : 200	