



Súradnicový systém: S-JTSK  
 Výškový systém: Bpv

KLAD MAPOVÝCH LISTOV  
 RIMAVSKÁ SOBOTA 7-7

7-7/32	7-7/41	7-7/42
7-7/34	7-7/43	7-7/44
5-9/31	5-9/32	7-8/22

- VYSVETLIVKY:
- VF-2/67 ⊙ prieskumný vrt
  - projektovaná I. etáž - 260 m n. m.
  - projektovaná II. etáž - 275 m n. m.
  - stav registra C KN
  - základná vrstevnica-interval 1,0m
  - hlavná vrstevnica-interval 5,0m
  - - - geologická hranica
  - T16 bazalt
  - T4 nešpecifikované sedimenty
  - · - · - hranica blokov zásob
  - - - - - rez

ZALOŽENIE MAPY	DÁTUM	MENO	PODPIS
Vyhotovil	16.5.2016	Ing. Varga	
Hlavný banský merač	16.5.2016	Ing. Seliga	
Padla stavu ku dňu	16.5.2016		

DOPLNENIE MAPY			
dňa:			
doplnil:			
podpis:			

ŤAŽENÝ NERAST: stavebný kameň - čadič  
 DOBÝVACIA METÓDA:  
 ORGANIZÁCIA: KSR Kameňolomy SR s.r.o.  
 Neresnícka cesta 3  
 960 01 Zvolen 821 09

LOŽISKO NEVYHRADENÉHO  
 NERASTU - STAVEBNÝ KAMEŇ  
 HUSINÁ - HÖRKA

ZÁKLADNÁ BANSKÁ MAPA	
MAPA BLOKOV ZÁSOB	
M = 1:1000	List č. 1
EVIDENČNÉ ČÍSLO	00/00/00

Vypracoval: Ing. Miloš Varga, PhD. Ing. Peter Varga	Zodpovedný projektant: Ing. Peter Varga	Kreslil: Ing. Miloš Varga, PhD. Ing. Peter Varga	
Kraj: Banskobystrický	Okres: Rimavská Sobota	Investor: KSR Kameňolomy SK, s.r.o.	
Akcia: Plán využívania ložiska stavebného kameňa na lokalite Husiná-Hörka povrchovým spôsobom		Výšabok č.:	
Príloha č. Názov prílohy: 3. GRAFICKÁ ČASŤ 3.3. Mapa blokov zásob		Škála: 1:1 000	
		Archív č.:	
		Dátum: 16.5.2016	