

Obsah

KOBELIAROVO	607	KOLBASOV	617
Serpentinity	607	Kaustobiolity	617
Hydrotermálna mineralizácia	608		
a) Metasomatická ankeritovo-sideritová	608	KOLBOVCE	617
b) Žilná sideritovo-kremenno-meďnatá	608	Kaustobiolity	617
c) Ortufová	608		
KOCELOVCE	609	KOLÍŇANY	617
Minerály serpentinitov	609	Reziduálna Fe-mineralizácia	618
Hydrotermálna mineralizácia	609	Kaustobiolity	618
KOCIHA	609		
Minerály hornín	609	KOLINOVCE	618
Magnezitová a mastencová mineralizácia	609	Uránová mineralizácia	618
Reziduálna uránová mineralizácia	609		
Minerály v náplavoch	610	KOMÁRANY	618
		Epigenetická Hg-mineralizácia	618
KOŠOV	610		
Hydrotermálna mineralizácia	610	KOMÁROVCE	618
Primárne minerály	611	Minerály ultrabázik a gabropegmatitov	618
Magnetitová mineralizácia	613		
Sedimentárna hematitová mineralizácia	613	KONRÁDOVCE	619
Minerály v náplavoch	613	Minerály bazaltových hornín	619
		Minerály v dutinách bazaltov	619
KOKAVA NAD RIMAVICOU	613		
Minerály hornín	613	KONSKÁ	620
Minerály pegmatitov	613	Sedimentárna mangánová mineralizácia	620
Minerály alpskej paragenézy	613		
Minerály skarnov	613	KOŇUŠ	620
Magnezitová a mastencová mineralizácia	615	Minerály v náplavoch	620
Hydrotermálna mineralizácia	615		
Minerály v náplavoch	616	KOPANICE	620
		Minerály hornín	620
KOKOŠOVCE	616	Skarnová mineralizácia	621
Hydrotermálna mineralizácia	616	Hydrotermálna mineralizácia	622
a) Antimontitová	616	Evapority	623
b) Polymetalická	616		
Minerály v náplavoch	617	KOPERNICA	623
Evapority	617	Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	623
		Hydrotermálna mineralizácia	623
KOLAČKOV	617	a) Zlatonosná kremenná	623
Kaustobiolity	617	b) Ortufová	624
KOLÁROVO	617	Bentonity	624
Kaustobiolity	617	Limnokvarcity	624
KOPRIVNICA	624		
Sedimentárna mineralizácia	624		

KORDÍKY	625	Primárne minerály	639
Kaustobiolity	625	Sekundárne minerály	640
KOROMĽA	625	c) Kremenno-ankeritovo-barytová	640
SiO ₂ -mineralizácia	625	Primárne minerály	640
KOSORÍN	625	Sekundárne minerály	640
Limnokvarcity	625	d) Žilníkovo-impregnačná ankeritovo-sulfidická	641
KOSTOLIŠTE	625	Lokalita Jedlinky	641
Kaustobiolity	625	Lokalita Azurdolka	641
KOŠ	625	Uránová mineralizácia	641
Kaustobiolity	625	Jaskyne	641
KOŠICE	625	KOŠICKÝ KLEČENOV	642
Minerály hornín	626	Bentonity	642
Magnezitová mineralizácia	626	Pelosiderity	642
Ložisko Bankov	626	Kaustobiolity	642
Primárne minerály	627	KOVÁČOVÁ okr. Rožňava	642
Sekundárne minerály	629	Hydotermlálna mineralizácia	642
Ankeritová mineralizácia	630	Hematitová mineralizácia	643
Hydrotermálna žilná mineralizácia	630	KOVÁČOVÁ , okr. Zvolen	643
a) Polymetalická mineralizácia s antimonitom	630	Kaustobiolity	643
Primárne minerály	630	KOVARCE	643
Sekundárne minerály	631	Kaolinické ily	643
b) Kremenno-karbonátovo-sulfidická	631	KOZÁROVCE	643
Lokalita Bankov	631	Minerály andezitov	643
Primárne minerály	631	Minerály v dutinách andezitov	644
Sekundárne minerály	631	Minerály v náplavoch	644
Výskyty v Črmelskom údolí a blízkom okolí	632	Diatomity	644
Primárne minerály	633	KOZELNÍK	644
Sekundárne minerály	633	Minerály andezitov	644
c) Kremenno-molybdenitová	634	Postvulkanická mineralizácia	644
Markazitová mineralizácia	635	KOŽUCHOV	644
Kaolinické ily	635	Bentonity	644
Pelosiderity	635	KRAJNÁ BYSTRÁ	644
Minerály sedimentov	635	Pelosiderity	644
Travertíny	635	KRAJNÉ	644
Kaustobiolity	635	Fe-mineralizácia	644
KOŠICKÁ BELÁ	635	KRÁLIKY	645
Minerály hornín	636	Minerály v sedimentoch	645
Magnezitová a kremenno-sulfidická mineralizácia	636	Postvulkanická Hg-As-mineralizácia	645
Primárne minerály	636	Kaustobiolity	645
Sekundárne minerály	637	KRALOVANY	645
Metasomatická ankeritová ± kremenno-sulfidická mineralizácia	637	Minerály hornín	645
Hydrotermálna žilná mineralizácia	637	Minerály pegmatitov	645
a) Kremenno (\pm) ankeritovo-hematitová	637	Minerály na puklinách hornín	646
Primárne minerály	637	Fosfority	646
b) Kremenno-ankeritovo-(±sideritovo)-sulfidická	637	Jaskyne	646
Lokalita Vodná Baňa	638		
Primárne minerály	638		
Sekundárne minerály	639		
Drobné výskyty na S a SZ od obce	639		

KRÁLOVCE-KRNIŠOV	646
Postvulkanická mineralizácia	646
KRÁLOVSKÝ CHLMEC	646
Bentonity	646
Kaustobiolity	646
KRÁSNA NAD HORNÁDOM	646
Sedimentárna Fe-mineralizácia	646
Kaustobiolity	646
KRASŇANY	647
Hydrotermálna oloveno-zinková mineralizácia	647
Kaustobiolity	647
KRÁSNOHORSKÁ DLHÁ LÚKA	647
Evapority	647
Jaskyne	647
KRÁSNOHORSKÉ PODHRADIE	647
Minerály serpentinitov	648
Hydrotermálna mineralizácia	648
Primárne minerály	649
Sekundárne minerály	651
Metamorfňa hematitovo-magnetitová mineralizácia	652
KRÁSNOVCE	652
Evapority	652
Kaustobiolity	652
KRÁSNY BROD	652
Pelosiderity	652
Kaustobiolity	652
KRAVANY	653
U-Cu-Pb-mineralizácia	653
Evapority	655
Kaustobiolity	655
KRČAVA	656
Halloysity	656
Pelosiderity	656
Kaustobiolity	656
KREMNICA	656
Minerály hornín	656
Minerály v dutinách a puklinách vulkanitov	656
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	656
Mineralizácia geneticky spojená s intrúziou dioritu a gabrodiortitu	657
Minerály vzniknuté pri propylitizácii, okoložilných premenách a zvetrávaní hornín	657
Hydrotermálna mineralizácia	659
a) Zlatonosná kremenná	659
Historický prehľad	659
Geologicko-ložisková charakteristika	660
Priebeh mineralizácie a stručná charakteristika prí-	
nosových períód	663
Prínosové períody Au-Ag vývojového štadia	663
Prínosové períody antimonitového (polymetalicko-antimonitového) vývojového štadia	663
Zonálnosť mineralizácie	664
Primárne minerály	664
Sekundárne minerály	672
b) Ortufová	674
c) Arzénová	674
Minerály v náplavoch	674
Evapority	674
Kaustobiolity	674
KRIŠLOVCE	674
Kaustobiolity	674
KRIVÁ	674
Minerály v dutinách melafyrov	675
Travertíny	675
KRIVÁŇ	675
SiO ₂ -mineralizácia	675
KRÍŽOVÁ VES	675
Sedimentárna mangánová mineralizácia	675
KROKAVA	675
Minerály hornín	676
KROMPACHY	676
Hydrotermálna mineralizácia	676
a) Sideritovo-kremenno-sulfidická	676
b) Barytová	677
Epigenetická mineralizácia v mezozoiku	677
Sedimentárna hematitová mineralizácia	678
Minerály v náplavoch	678
KRPĽALY	678
Kaustobiolity	678
KRŠKANY	678
Keramické īly	678
KRUPINA	679
Minerály hornín	679
Mangánová mineralizácia	679
KRUŽLOV	679
Pelosiderity	679
KUČÍN	679
Bentonity	679
Kaustobiolity	680
KUCHYŇA	680
Minerály hornín	680
Pyritová mineralizácia	680

Hydrotermálna antimonitová mineralizácia	681	Kaustobiolity	690
Lokalita <i>Skalnatá</i>	681	LADCE	690
Lokalita <i>Schwanzbach</i>	683	LADICE	690
Kaustobiolity	684	Hydrotermálna (?) mineralizácia	690
KUNERAD	684	LADMOVCE	691
Minerály hornín	684	Hydrotermálna mineralizácia	691
Hydrotermálna mineralizácia	684	Primárne minerály	691
KUNEŠOV	684	Sekundárne minerály	691
Hydrotermálna mineralizácia	684	LADOMIROV	692
Minerály v náplavoch	684	Minerály v sedimentoch	692
KURIMA	684	Minerály v dutinách vulkanitov	692
Kaustobiolity	684	Hydrotermálna ortufová mineralizácia	692
KUSÍN	685	Minerály v náplavoch	693
Epigenetická ortufová mineralizácia	685	LADZANY	693
Minerály v náplavoch	685	Evapority	693
Kaustobiolity	685	LAKŠÁRSKA NOVÁ VES	693
KÚTY	685	Evapority	693
Evapority	685	Kaustobiolity	694
Kaustobiolity	685	LASTOMÍR	694
KUZMICE	685	Kaustobiolity	694
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	686	Neuhľovodíkové plyny	694
Bentonity	686	LASTOVCE	694
Evapority	687	SiO ₂ -mineralizácia	694
Kaustobiolity	687	Bentonity	694
KVAČANY , okr. Liptovský Mikuláš	687	Diatomity	695
Kaustobiolity	688	LÁTKY	696
KVAČANY , okr. Prešov	688	Minerály hornín	696
Sedimentárna mangánová mineralizácia	688	SiO ₂ -mineralizácia	696
Kaustobiolity	688	LAZANY	696
KYJATICE	688	Minerály v náplavoch	696
Minerály serpentinitov	688	LAZISKO	696
Hydrotermálna mineralizácia	688	Hydrotermálna mineralizácia	696
Metamorfňá mineralizácia	688	Jaskyne	696
KYJOV	689	LEDNICKÉ ROVNE	696
Kaustobiolity	689	Sedimentárna mangánová mineralizácia	697
KYSAK	689	LEFANTOVCE	698
Jaskyne	689	Kaustobiolity	698
KYSTA	689	LEGNAVA	698
Minerály hornín	689	Minerály v sedimentoch (paleonáplavoch)	698
Bentonity	689	Kaustobiolity	698
LÁB	689	LEHOTA NAD RIMAVICOU	698
Kaustobiolity	690	SiO ₂ -mineralizácia	698
LACKOVÁ	690		

Minerály v náplavoch	698	Travertíny	703
LEHOTA POD VTÁČNIKOM	698	LEVOČA	705
Minerály v náplavoch	698	Minerály hornín	705
Kaustobiolity	698	Sedimentárna mangánová mineralizácia	705
LECHNICA	698	Kaustobiolity	705
Minerály v sedimentoch	699	LICINCE	705
Kaustobiolity	699	Hematitová mineralizácia	705
LENARTOV	699	Primárne minerály	706
Meteority	699	Sekundárne minerály	707
LENDAK	699	Epigenetická žilná kremenno-sulfidická mineralizácia	707
Minerály v sedimentoch	699	Ortufnatá mineralizácia	707
Minerály v náplavoch	699	Pelosiderity	707
LESENICE	699	LIESEK	707
Kaustobiolity	699	Pelosiderity (?)	707
LESÍČEK	699	Kaustobiolity	707
Minerály vulkanitov	699	LIEŠTANY	708
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	699	Minerály pegmatitov	708
Hydrotermálna ortuťová mineralizácia	700	Minerály v náplavoch	708
Minerály v náplavoch	700	LIKAVKA	708
LESNÉ	700	Infiltračná Fe-mineralizácia	708
Minerály v ryolitech	700	LIMBACH	708
Bentonity	700	Axinitovo-pumpellyitová mineralizácia	708
Evapority	700	LIPANY	709
Kaustobiolity	701	Kaustobiolity	709
LESNICA	701	LIPOVANY	709
Minerály v sedimentoch	701	Minerály v sedimentoch	709
LEŠT	701	Produkty silicifikácie	710
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	701	Kaustobiolity	710
Kaustobiolity	701	LIPOVCE	710
LETANOVCE	701	Travertíny	710
Sedimentárna mineralizácia	701	Jaskyne	710
a) Mangánová	701	LIPTOVSKÁ ANNA	710
b) Sulfidická	701	Travertíny	710
Jaskyne	702	LIPTOVSKÁ KOKAVA	710
LETNIČIE	702	LIPTOVSKÁ LÚŽNA	711
Kaustobiolity	702	Hydrotermálna mineralizácia	711
LEVICE	702	a) Antimonitová	711
SiO ₂ -mineralizácia	702	b) Hematitová	711
Minerály v dutinách vápencov	703	Travertíny	711
Minerály terra rossy	703	LIPTOVSKÁ OSADA	711
Minerály v náplavoch	703	Minerály pegmatitov	711
Bentonity	703	Minerály na puklinách hornín	712
Diatomity	703	Hydrotermálna mineralizácia	712
		a) Kremenno-antimonitová so zlatom	712

b) Kremenno-barytovo-polymetalická	712	tínová mineralizácia	721
c) Kremenno-hematitová	712	Sedimentárna oolitická Fe-mineralizácia	721
Minerály v náplavoch	712	Travertíny	722
Travertíny	712	Kaustobiolity	722
LIPTOVSKÁ SIELNICA	712	LIPTOVSKÝ ONDREJ	722
Kaustobiolity	712	Pelosiderity	722
LLIPTOVSKÁ ŠTIAVNICA	712	Travertíny	722
Minerály sedimentov	712	LIPTOVSKÝ TRNOVEC	722
Travertíny	713	Infiltračná limonitová mineralizácia	722
Jaskyne	713	Jaskyne	722
LIPTOVSKÁ TEPLÁ	713	LISKOVÁ	723
Travertíny	713	Infiltračná Fe-mineralizácia	723
Kaustobiolity	714	Jaskyne	723
LIPTOVSKÁ TEPLIČKA	714	LITMANOVÁ	723
Minerály hornín	714	Minerály v sedimentoch	723
Minerály v dutinách a puklinách melafyrov	714	Pelosiderity	723
U-Cu-Pb-mineralizácia	715	LIVOV	723
Primárne minerály	715	Minerály v sedimentoch (paleonáplavoch)	723
Sekundárne minerály	715	LOMNIČKA	724
Minerály v sedimentoch	716	Sedimentárna mangánová mineralizácia	724
LIPTOVSKÉ KLAČANY	716	LOVCE	724
Hydrotermálna mineralizácia	716	Fe-mineralizácia	724
Kaustobiolity	716	LOVČICA–TRUBÍN	724
LIPTOVSKÉ MATIAŠOVCE	716	Hydrotermálna arzénová mineralizácia	724
Infiltračná Fe-mineralizácia	716	Limnokvarcity	724
Kaustobiolity	716	Kaustobiolity	725
LIPTOVSKÉ REVÚCE	717	LOVINOBAŇA	725
Minerály v sedimentoch	717	Minerály metasedimentov	725
Sedimentárna oolitická Fe-mineralizácia	717	Hydrotermálna sideritovo-kremenno-sulfidická mineralizácia	725
Infiltračná Fe-mineralizácia	717	Minerály v náplavoch	726
Mineralizácia nejasného postavenia	717	Minerály pôd intoxikovaných Mg-exhalátmi	726
Travertíny	717	LOZORNO	726
LIPTOVSKÝ HRÁDOK	717	Fe-mineralizácia	726
Minerály v dutinách melafyrov	718	Sedimentárna mangánová mineralizácia	726
Hydrotermálna mineralizácia	718	Výplne puklín a trhlín v Mn-rudách	727
LIPTOVSKÝ JÁN	718	Kaustobiolity	727
Hydrotermálna sideritovo-sulfidická mineralizácia	718	Jaskyne	727
Primárne minerály	719	LOŽÍN	727
Sekundárne minerály	719	Evapority	727
Travertíny	720	LUBELA	727
Jaskyne	720	Hydrotermálna antimonitová mineralizácia	727
LIPTOVSKÝ MICHAL	721	LUBENÍK	728
Kaustobiolity	721	Minerály hornín	727
LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ	721		
Hydrotermálna mineralizácia	721		
Metamorfovaná exhaláčno-sedimentárna pyritovo-pyro-			

Magnezitová mineralizácia	728	Infiltračná hematitovo-limonitová mineralizácia	744
Ložisko Lubeník	728		
Ložisko Amag	729	LÚČKY , okr. Liptovský Mikuláš	744
Primárne minerály	729	Travertíny	744
Sekundárne minerály	730		
Lokalita Hlinka	731	LÚČKY , okr. Michalovce	745
Minerály pôd intoxikovaných Mg-exhalátmi	731	Halloyzity	745
		Kaustobiolity	745
LUBIETOVÁ	731		
Minerály hornín	732	LÚČKY , okr. Žiar nad Hronom	745
Hydrotermálna medená mineralizácia	732	Hydrotermálna mineralizácia	745
Ložisko Podlipa	732	a) Zlatonosná kremenná	745
Ložisko Svätodušná	733	b) Ortufrová	746
Ložisko Kolba	733	Minerály v náplavoch	746
Primárne minerály	734		
Sekundárne minerály	735		
Fe-mineralizácia	738	LUDROVÁ	746
Ložisko Jamešná	739	Travertíny	746
Ložisko Tri vody	739		
Minerály v náplavoch	740	LUHYŇA	746
Žiaruvzdorné íly	740	Minerály hornín	746
Kaustobiolity	741	Hydrotermálna SiO ₂ -mineralizácia	746
Minerály hutných háld	741	Bentonity	746
		Kaustobiolity	747
LUBINA	741		
Kaustobiolity	741	LUKAVICA	747
		Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	747
LUBOCHŇA	741		
Minerály pegmatitov	741	LUKOV	747
Sedimentárna oolitická Fe-mineralizácia	741	Kaustobiolity	747
LUBORIEČKA	742	LUTILA	747
Kaustobiolity	742	Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	747
		Bentonity	747
LUBOVEC	742	Diatomity	747
Minerály v sedimentoch	742	Limnokvarcity	747
Sedimentárna mangánová mineralizácia	742	Kaustobiolity	748
Kaustobiolity	742		
		MADUNICE	748
LUČATÍN	742	Kaustobiolity	748
Minerály sedimentov	742		
		MAGNEZITOVCE	748
LUČENEC	742	Minerály hornín	748
Kolinické íly	742	Magnezitová mineralizácia	748
Kaustobiolity	743	Hydrotermálna kremenno-sulfidická (pyrotínová) mineralizácia	749
		Minerály v náplavoch	749
LÚČINA	743		
Epigenetická mineralizácia	743	MAJERE	749
Minerály v náplavoch	743	Minerály v sedimentoch	749
LUČIVNÁ	743	MAJEROVCE	750
Minerály v sedimentoch	743	Hydrotermálna ortuťová mineralizácia	750
Kaustobiolity	743		
		MALACKY	750
LÚČKA	743	Sedimentárna mangánová mineralizácia	750
Minerály glaukofanitov	743	Kaustobiolity	750
Hydrotermálna sideritovo-ankeritová mineralizácia	744		

MALÁ ČAUSA	750
Minerály granitoidov a pegmatitov	751
MALÁ HRADNÁ	751
Fe-mineralizácia	751
MALÁ LEHOTA	751
Minerály hornín	751
Hydrotermálna antimonitová mineralizácia	751
MALÁ LODINA	752
Hydrotermálna sideritovo-hematitová mineralizácia	752
MALATINÁ	752
Infiltračná (?) Fe-mineralizácia	752
MALCOV	752
Kaustobiolity	752
MALČICE	752
SiO ₂ -mineralizácia	752
Kaustobiolity	753
MALÉ STRACINY	753
Kaustobiolity	753
MALÉ ZLIEVCE	753
Kaustobiolity	753
MÁLINEC	753
Minerály serpentinitov	753
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	754
Kaolinické štrky	754
MALINOVÁ	754
Minerály hornín	754
Minerály v náplavoch	754
MALUŽINÁ	755
Minerály hornín	755
Minerály v dutinách melafýrov	755
Hydrotermálna mineralizácia	755
a) Polymetalická	755
b) Sideritovo-sulfidická	756
c) Medeno-olovená	756
d) Antimonitová (?)	756
e) Barytovo-sulfidická	756
Minerály v náplavoch	757
Jaskyne	757
MARGECANY	757
Minerály pegmatitov	757
Sideritovo-sulfidická mineralizácia	758
MARHAŇ	758
Minerály v náplavoch	758
MARIANKA	758
Minerály pegmatitov	758
Minerály v sedimentoch	758
Sedimentárna mangánová mineralizácia	758
Kaustobiolity	758
MARKUŠKA	759
Minerály hornín	759
Magnezitová mineralizácia	759
Mramory	759
MARKUŠOVCE	759
Sideritovo-sulfidická mineralizácia	759
Bauxity	759
Evapority	761
Kaustobiolity	761
MARTIN	761
Minerály hornín	761
a) V granitoidoch a pegmatitoch	761
b) V amfibolitoch	762
c) V pararule	762
d) V ultrabázických horninách	762
e) V kryštalických bridliciach	762
Hydrotermálna mineralizácia (?)	763
Minerály v náplavoch	763
Travertíny	763
Kaustobiolity	763
MAŠKOVÁ	763
Minerály hornín	763
a) Minerály bazanitov	763
b) Minerály xenolitov spinelových peridotitov	764
Kaustobiolity	764
MATEJOVCE	764
Bauxity	764
MATIAŠKA	765
Minerály v sedimentoch (paleonáplavoch)	765
MEDZEV	765
Minerály hornín	765
a) Granitoidov	765
b) Ultramafitov	765
Hydrotermálna sideritovo-kremenno-sulfidická mineralizácia	766
Ložisko Fichtenhübel (Jedľovec)	767
Primárne minerály	767
Sekundárne minerály	771
Ložisko Kostolná dolina (Kirchengezimmer)	772
Ložisko Hummel	772
Primárne minerály	773
Sekundárne minerály	774
Ložisko Luciabaňa	775
Primárne minerály	775
Sekundárne minerály	777
Hydrotermálna SiO ₂ -mineralizácia	778

Magnetitová mineralizácia	778
Stratiformná pyritová mineralizácia	778
Minerály v náplavoch	779
 MEDZIBROD	779
Hydrotermálna mineralizácia	779
a) Antimonitová	779
Primárne minerály	780
Sekundárne minerály	781
b) Sideritová	781
Minerály v sedimentoch	781
Kaustobiolity	781
 MEDZILABORCE	782
Kaustobiolity	782
 MELIATA	782
Stratiformná hematitová mineralizácia	782
Evapority	782
Žiaruvzdorné íly	782
 MERNÍK	783
Minerály hornín	783
Hydrotermálna ortufová mineralizácia – lož. Merník	783
 MICHAJLOV	785
Hydrotermálna ortufová mineralizácia	785
Minerály v náplavoch	785
 MICHALANY	786
Minerály v sedimentoch	786
Bentonity	786
Diatomity	786
Evapority	786
Kaustobiolity	786
 MICHALOVÁ	786
Minerály pegmatitov	786
Sedimentárna mangánová mineralizácia	787
Minerály v náplavoch	787
 MICHALOVCE	787
Minerály neovulkanitov	788
Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	788
Sedimentárna Fe-Mn-mineralizácia	788
Evapority	788
Halloysity – lož. Biela hora	788
Illiticko-montmorillonitické íly	790
Kaustobiolity	790
 MIKOVÁ	790
Pelosiderity	790
Kaustobiolity	790
 MIKUŠOVCE	791
Sedimentárno-infiltračná mangánová mineralizácia	791
 MILANOVCE	792
Minerály v sedimentoch	792
 MLYNKY	792
Hydrotermálna mineralizácia	792
a) Metasomatická sideritovo-ankeritová	793
Primárne minerály	793
Sekundárne minerály	794
b) Žilná sideritovo-sulfidická	794
Primárne minerály	794
Sekundárne minerály	797
c) Ankeritovo-kremenno-chalkopyritová	798
Primárne minerály	798
Sekundárne minerály	799
d) Kremenná	800
e) Hematitová	800
Evapority	800
 MNÍCHOVA LEHOTA	801
Minerály metamorfovaných hornín	801
 MNÍŠEK NAD HNILCOM	801
Stratiformná pyritovo-polymetická mineralizácia	801
Magnezitová mineralizácia	804
Hydrotermálna mineralizácia	804
a) Sideritovo-kremenno-sulfidická	805
Primárne minerály	805
Sekundárne minerály	806
b) Turmalínová	806
c) SiO_2 -mineralizácia	807
Minerály v náplavoch	807
 MOČIAR	807
Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	807
Diatomity	807
Kaustobiolity	808
 MODRA, okr. Bratislava	808
Minerály hornín	808
a) Granitoidov	808
b) Aplitov a pegmatitov	809
c) Amfibolitov	809
d) Kontaktne metamorfovaných hornín	810
Hydrotermálna mineralizácia	811
Pyritovo-pyrotínová mineralizácia	812
Fe-mineralizácia	812
Minerály v náplavoch	812
Kaustobiolity	812
 MODRA, okr. Humenné	812
Kaustobiolity	812
 MODROVÁ	813
Minerály v dutinách melafýrov	813
Cu-mineralizácia	813
Travertíny	813

MODRÝ KAMEŇ	813	MURÁNSKA HUTA	821
Kaustobiolity – lož. Modrý Kameň	813	Hydrotermálna sideritovo-sulfidická mineralizácia	821
MOJTÍN	814	Primárne minerály	821
Bauxity	814	Sekundárne minerály	822
Travertíny	816	Evapority	822
Kaustobiolity	816	Jaskyne	822
Jaskyne	816	MURÁNSKA ZDÝCHAVA	822
MOLDAVA NAD BODVOU	817	Minerály hornín	822
Bauxity	817	MURÁŇ	823
MORAVANY	817	Minerály amfibolitov	823
Kaustobiolity	817	Hydrotermálna sideritovo-sulfidická mineralizácia	823
MORAVANY NAD VÁHOM	817	Infiltračná hematitová mineralizácia	823
Minerály pegmatitov	817	Minerály v náplavoch	823
Minerály v metamorfitoch	817	Jaskyne	823
Minerály v náplavoch	817	MUŽLA	824
Evapority	817	Minerály v náplavoch	824
Travertíny	817	Kaustobiolity	824
Jaskyne	818	MÝTNA	824
MORAVSKÉ LIESKOVÉ	818	SiO ₂ -mineralizácia	824
Pelosiderity	818	Kremenno-hematitová mineralizácia	824
MORAVSKÝ JÁN	818	Minerály v náplavoch	825
Evapority	818	MÝTNE LUDANY	825
MOŠOVCE	818	Minerály terra rossy	825
Travertíny	818	Diatomity	825
Kaustobiolity	819	Travertíny	825
MOŠTENICA	819	MÝTO POD ĎUMBIEROM	825
Minerály v sedimentoch	819	Minerály hornín	825
Travertíny	819	Minerály v dutinách a puklinách hornín	826
Minerály neudanej genézy	819	Hydrotermálna mineralizácia	826
MOTYČKY	819	Primárne minerály	827
Infiltračná Fe-mineralizácia	819	Sekundárne minerály	828
Travertíny	819	Međnatá mineralizácia	828
MÓLČA	819	Minerály v náplavoch	829
Minerály v sedimentoch	819	NACINA VES	829
Sedimentárna mangánová mineralizácia	820	Evapority	829
MUDROVCE	820	ŇAGOV	829
Minerály v náplavoch	820	Pelosiderity	829
MULA	820	NÁLEPKOVO	829
Kaustobiolity	820	Minerály hornín	829
MURÁNSKA DLHÁ LÚKA	820	a) Minerály granitov a ich premien	829
Minerály metamorfitov	820	b) Minerály bázických hornín	830
Minerály serpentinizovaných ultrabázik	820	Hydrotermálna mineralizácia	830
Minerály alpskej paragenézy	821	a) Sideritovo-kremenno-sulfidická	830
		Primárne minerály	830
		Sekundárne minerály	832
		b) Kremenno-turmalínová	833
		Minerály elúvií	833

NÁMESTOVO	833
Meteoryty	833
Organolity	834
Kaustobiolity	834
NANDRAŽ	835
Hydrotermálna mineralizácia	835
a) Sideritovo-kremenno-sulfidická	835
Primárne minerály	835
Sekundárne minerály	836
b) Žilná kremenno-ankeritovo-hematitová	837
c) Ortufová	837
Sedimentárna Fe-mineralizácia – lož. Bradlo	837
NECPALY	839
Travertíny	839
NEDELIŠTE	839
SiO_2 -mineralizácia	839
NEDOŽERY–BREZANY	839
Minerály granitov	839
Minerály pegmatitov	839
NEMČÍNANY	839
Minerály v náplavoch	840
NEMECKÁ	840
Minerály hornín	840
Minerály v náplavoch	840
NEMEČKY	840
Minerály v náplavoch	840
NEMEŠANY	840
Sedimentárna mangánová mineralizácia	840
NENINCE	841
Kaustobiolity	841
NEPORADZA	841
Kaustobiolity	841
NEVIDZANY	841
Minerály metamorfítov a pegmatitov	841
Minerály v náplavoch	841
NEVOLNÉ	841
Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	841
NITRA	842
Minerály hornín	842
Hydrotermálna mineralizácia	842
Minerály v dutinách a puklinách vápencov	842
Kaustobiolity	843
Jaskyne	843
NITRA NAD IPILOM	843
Neuhlovodíkové plyny	843
NITRIANSKA BLATNICA	843
Kaustobiolity	843
NITRIANSKA STREDA	843
Travertíny	843
NITRIANSKE PRAVNO	844
Minerály v náplavoch	844
NITRICA	844
Minerály hornín	844
NIŽNÁ	844
Kaustobiolity	844
NIŽNÁ BOCA	844
Minerály hornín	845
Minerály pegmatitov	845
Hydrotermálna mineralizácia	845
a) Sideritová	845
b) Zlato-antimonitová	846
Infiltráčna uránová mineralizácia	847
Minerály v náplavoch	847
NIŽNÁ JABLONKA	847
Kaustobiolity	847
NIŽNÁ KAMENICA	847
Bentonity	847
Kaustobiolity	847
NIŽNÁ MYŠLA	847
Minerály hornín	847
Produkty zvetrávania andezitov	848
Pelosiderity	848
NIŽNÁ OLŠAVA	848
Sedimentárna mangánová mineralizácia	848
NIŽNÁ PISANÁ	848
Kaustobiolity	848
NIŽNÁ SLANÁ	848
Stratiformná sulfidická mineralizácia	848
Hydrotermálna mineralizácia	849
a) Metasomatická sideritovo-amkeritová	849
Primárne minerály	851
Sekundárne minerály	856
b) Ortufová	856
Primárne minerály	857
Sekundárne minerály	858

NIŽNÉ NEMECKÉ	858	NOVÁ LEHOTA	869
Pelosiderity	859	Minerály sedimentov	869
Kaustobiolity	859		
NIŽNÉ REPAŠE	859	NOVÁ STRÁŽ	869
Minerály v sedimentoch	859	Kaustobiolity	869
NIŽNÉ RUŽBACHY	859		
Travertíny	859	NOVÁ VES	869
		Sedimentárna mangánová mineralizácia	869
		Minerály v sedimentoch	869
NIŽNÝ HRABOVEC	859	NOVÁ VES NAD ŽITAVOU	870
Bentonity	859	Meteority	870
Evapority	860		
Zeolity	860	NOVÁ VIESKA	870
		Uhľovodíkové a neuhľovodíkové plyny	870
NIŽNÝ HRUŠOV	861		
Evapority	861	NOVÁČANY	870
Kaustobiolity	862	Hydrotermálna mineralizácia	870
NIŽNÝ KLÁTOV	862		
Hydrotermálna mineralizácia	862	NOVÁKY	870
a) Kremeno-ankeritovo-sulfidická	862	Hydrotermálna mineralizácia	870
Primárne minerály	862	Sedimentárna mineralizácia	870
b) Kremeno-hematitová	862	Diatomity	870
Kaustobiolity	862	Pelosiderity	871
NIŽNÝ KOMÁRNIK	863	Kaustobiolity – lož. Nováky	871
Kaustobiolity	863	Syngenetická mineralizácia v uhlí	872
NIŽNÝ ORLÍK	863		
Kaustobiolity	863	NOVÉ ZÁMKY	872
		Kaustobiolity	872
NIŽNÝ ŽIPOV	863		
Bentonity	863	NOVOSAD	872
Evapority	863	Evapority	872
Kaustobiolity	863		
NOLČOVO	863	OBORÍN	872
Kaustobiolity	864	Bentonitické íly	872
		Kaustobiolity	872
NOVÁ BAŇA	864		
Minerály neovulkanitov	864	OBYCE	872
Minerály v dutinách a puklinách neovulkanitov	864	Minerály ignimbritov	872
Hydrotermálna Au-Ag-mineralizácia	864	Produkty zvetrávania neovulkanitov	873
Primárne minerály	866	Kaustobiolity	873
Sekundárne minerály	867		
Kaustobiolity	868	OČOVÁ	873
		Minerály v dutinách andezitov	874
NOVÁ DEDINA	868	Sekundárne kvarcity	874
Halloyzitové íly	868	Bentonity	874
		Kaolinické íly	874
NOVÁ DUBNICA	868		
Travertíny	868	OCHTINÁ	874
		Minerály serpentinitov	874
NOVÁ KELČA	868	Magnezitová mineralizácia	874
Epigenetická ortufová mineralizácia	868	Ložisko Ochtiná	874
Minerály v náplavoch	869	Ložisko Hrádok-Hŕbky	876
		Lokalita Biela skala	876
		Lokalita Martin Šebök	876
		Lokalita Mašina dolina	877
		Metasomatická ankeritová mineralizácia	877

Primárne minerály	877	Kaustobiolity	890
Sekundárne minerály	878		
Hydrotermálna žilná a metasomatická sideritová mineralizácia – lož. Hrádok	878	ORAVSKÝ PODZÁMOK	890
Primárne minerály	879	Minerály v sedimentoch	890
Sekundárne minerály	880		
Hydrotermálne-metasomatická Pb-Zn mineralizácia	880	ORESKÉ , okr. Michalovce	890
Ložisko Ochtinská Dúbrava	880	Minerály v náplavoch	890
Primárne minerály	881	Bentonity	890
Sekundárne minerály	882		
Výskyt Delková	883	ORESKÉ , okr. Senica	891
Hydrotermálna pyritovo-volfrámová mineralizácia	883	Travertíny	891
Mramory	884		
Kaustobiolity	884	OSADNÉ	891
Ochtinská aragonitová jaskyňa	884	Kaustobiolity	891
OKRUŽNÁ	885		
Minerály v andezitoch	885	OSRBLIE	891
Minerály v dutinách andezitov	885	Hydrotermálna Fe-karbonátová mineralizácia	891
Kaustobiolity	886	Minerály v náplavoch	892
OLKA	886		
Kaustobiolity	886	OSTRÁ LÚKA	892
OLOVÁRY	886	Evapority	893
Kaustobiolity	887	Kaolinické íly	893
OLŠINKOV	887		
Minerály v sedimentoch	887	PAČA	893
		Hydrotermálna mineralizácia	893
OMŠENIE	887	SiO ₂ -mineralizácia	894
Travertíny	887	Metamorfna hematitovo-magnetitová mineralizácia	894
Kaustobiolity	887		
ONDREJOVCE	887	PAKOSTOV	894
Kaustobiolity	887	Kaustobiolity	894
OPÁTKA	887		
Hydrotermálna mineralizácia	888	PALOTA	894
a) Sideritová	888	Kaustobiolity	894
b) Kremeno-hematitová	888		
c) Kremeno-ankeritovo-sulfidická	888	PAŇOVCE	894
d) Kremeno-antimonitová	888	Minerály ultrabázitov	894
Primárne minerály	888	Fe-mineralizácia	895
OPATOVCE NAD NITROU	889		
Travertíny	889	PAPÍN	895
Kaustobiolity	889	Pelokarbonáty	895
		Kaustobiolity	895
OPATOVSKÁ NOVÁ VES	889		
Kaustobiolity	889	PAPRADNO	895
		Kaustobiolity	895
ORAVCE	889		
Kaustobiolity	889	PARCHOVANY	895
		Bentonity	895
ORAVSKÁ POLHORA	889		
Evapority	890	PARIHUZOVCE	895
		Kaustobiolity	896
PARTIZÁNSKA LUPČA	897		

Minerály hornín	897	Minerály v dutinách vápencov	918
Minerály pegmatitov	897	Hydrotermálna mineralizácia	918
Hydrotermálna mineralizácia	897	a) Zlatonosná kremenná	918
a) Antimonitovo-zlatá	897	b) Olovená	919
Ložisko Magurka	897	c) Antimonitová	920
Primárne minerály	899	Primárne minerály	922
Sekundárne minerály	901	Sekundárne minerály	925
Ložisko Malé Železné	901	Metamorfovaná, pôvodne exhaláčno-sedimentárna pyri-	
Výskyt Rišianka	902	tová mineralizácia	926
b) Kremenno-hematitová	902	Primárne minerály	929
Sedimentárna Fe-mineralizácia	903	Sekundárne minerály	931
Minerály v náplavoch	903	Minerály sedimentov	931
Kaustobiolity	903	Minerály v náplavoch	931
PARTIZÁNSKE	903	Kaustobiolity	932
Travertíny	903		
PAVLOVCE	903	PIEŠŤANY	932
Minerály v náplavoch	903	Au-mineralizácia	932
Evapority	904	Minerály sedimentov a produkty ich premien	932
PAVLOVCE NAD UHOM	904	Travertíny	933
Kaustobiolity	904	Kaustobiolity	933
PČOLINNÉ	904		
Diatomity	904	PICHNE	933
Kaustobiolity	904	Pelokarbonát	933
PERNEK	904	Kaustobiolity	933
Minerály hornín	904		
Minerály pegmatitov	905	PÍLA , okr. Bratislava-vidiek	933
Hydrotermálna mineralizácia	905	Minerály granitoidov	933
a) Oloveno-zinková	905		
b) Oloveno-strieborná	907	PÍLA , okr. Lučenec	934
c) Antimonitová	907	Minerály hornín	934
Primárne minerály	909		
Sekundárne minerály	912	PÍLA , okr. Žiar nad Hronom	934
Sedimentárna mangánová mineralizácia	913	Postvulkanická mineralizácia	934
Metamorfovaná, pôvodne exhaláčno-sedimentárna pyri-		Hydrotermálna mineralizácia	934
tová mineralizácia	913	a) Medená	934
Minerály v náplavoch	916	b) Polymetalická	934
PETROVA VES	916	Kaustobiolity	934
Kaustobiolity	916		
PETROVCE	916	PINCINÁ	934
Minerály v náplavoch	916		
PETROVCE NAD LABORCOM	916	PITELOVÁ	935
Evapority	916	Kaustobiolity	935
PETROVO	916		
Hydrotermálna Fe-mineralizácia	917	PLAVÉ VOZOKANY	935
PEZINOK	917	Kaustobiolity	935
Minerály hornín	917	Neuhľodíkové plyny	935
Minerály pegmatitov	917		
PLAVECKÝ MIKULÁŠ	935	PLAVECKÉ PODHRADIE	935
Minerály na puklinách hornín	935	Hydrotermálna Cu-mineralizácia	935
Travertíny	936	Plavecký kras	935
Jaskyne	936		
PLAVECKÝ ŠTVRTOK	936		

Kaustobiolity	936	Sedimentárna Fe-mineralizácia	944
PLAVEČ	936	Fosfority	944
Sedimentárna mangánová mineralizácia	936	PODHRADIE , okr. Prievidza	944
PLAVNICA	936	Kaustobiolity	944
Sedimentárna mangánová mineralizácia	936	PODHRADÍK	945
PLEŠIVEC	937	Minerály v dutinách andezitov	945
Polymetalická mineralizácia	937	Fe-mineralizácia	945
Reziduálna Fe-mineralizácia	937	PODKRIVÁŇ	945
Kras Plešivskej planiny	938	Minerály v granodioritoch	945
PLIEŠOVCE	938	SiO ₂ -mineralizácia	945
Hydrotermálna mineralizácia	938	Minerály v náplavoch	945
a) Zlato-strieborná	938	PODOLÍNEC	946
b) Sideritovo-kremenná	939	Fluoritová mineralizácia	946
Kaolinické ily	939	PODREČANY	946
PLOSKÉ	939	Minerály hornín	946
Minerály serpentinitov	939	Minerály v dutinách bazaltov	946
Magnezitová mineralizácia	939	Magnezitová mineralizácia – lož. Podrečany	947
Ložisko Latiňak–Forro	939	Primárne minerály	947
Ložisko Ploské	940	Sekundárne minerály	949
Primárne minerály	940	Hydrotermálna žilná mineralizácia	949
Sekundárne minerály	941	Minerály v náplavoch	949
PODBIEL	941	Kaustobiolity	949
Minerály v dutinách melafýrov	941	PODTUREŇ	950
Minerály v dutinách vápencov	941	Travertíny	950
Travertíny	941	PODZÁMČOK	950
PODBRANČ	941	Minerály hornín	950
Sedimentárna mangánová mineralizácia	941	POHORELÁ	950
POBREZOVÁ	942	Minerály pegmatitov	950
Hydrotermálna Fe-mineralizácia	942	Hydrotermálna SiO ₂ -mineralizácia	950
Minerály sedimentov	942	Metasomatická polymetalická mineralizácia	950
Minerály v náplavoch	942	POHRANICE	950
Travertíny	942	Kaustobiolity	950
PODHORANY	942	POHROŃSKÁ POLHORA	951
Kaustobiolity	942	Minerály hornín	951
PODHORIE	942	a) Kryštalických bridlíc a granitoidov	951
Minerály hornín	943	b) Ultramafitov	951
Minerály v dutinách andezitov	943	Likvačno-magmatická (?) mineralizácia	951
SiO ₂ -mineralizácia	943	Hydrotermálna kremenco-molybdenitová mineralizácia	952
Skarnová mineralizácia	943	Fe-mineralizácia	952
Kaustobiolity	943	Sedimentárna mangánová mineralizácia	953
PODHOROD	943	Minerály v náplavoch	953
Bentonity	943	Kaustobiolity	953
Kaustobiolity	944	POHROŃSKÝ BUKOVEC	953
PODHRADIE , okr. Martin	944	Hydrotermálna mineralizácia	953
Minerály v puklinách vápencov	944	a) Antimonitová	953
		b) Sideritová	954

c) Scheelitová	954	POPRAD	972
Minerály v náplavoch	954	Minerály v dutinách a puklinách melafýrov	972
POLANA	954	Hydrotermálna sulfidická mineralizácia	973
Minerály v neovulkanitech	954	Primárne minerály	973
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	954	Sekundárne minerály	973
Skarnová mineralizácia	954	Sedimentárna mangánová mineralizácia	974
Sekundárne kvarcity	954	Minerály v náplavoch	974
Hydrotermálna polymetalická mineralizácia	955	Travertíny	974
Minerály v sutinách a náplavoch	955		
POLERIEKA	956	POPROČ , okr. Košice-vidiek	974
Travertíny	956	Minerály granitov	974
POLINA	956	Pneumatolytická cassiteritová mineralizácia	975
Minerály v náplavoch	956	Hydrotermálna mineralizácia	975
POLOMA	956	a) Sideritovo-kremenná – lož. Fortúna a Rúfus	975
Sedimentárna mangánová mineralizácia	956	Primárne minerály	975
POLOMKA	956	Sekundárne minerály	977
Minerály hornín	956	b) Antimonitová – lož. Poproč	977
Hydrotermálna mineralizácia	957	Primárne minerály	978
a) Sideritovo-chalkopyritová	957	Sekundárne minerály	980
b) Pb-Fe-mineralizácia	957	Minerály v náplavoch	980
c) Au-Ag-Pb-mineralizácia (?)	957		
Metamorfňa Fe-mineralizácia	957	POPOČ , okr. Rimavská Sobota	980
Minerály v náplavoch	957	Magnezitová mineralizácia	980
Kaustobiolity	957		
POLTÁR	957	PORÁČ	980
Minerály hornín	957	Minerály hornín	981
Fe-mineralizácia	957	Hydrotermálna mineralizácia	981
Kaolíny	958	Sedimentárna hematitová mineralizácia	981
Ložisko Horná Prievrana	958	Evapority	981
Žiaruvzdorné íly	959	Poráčsky kras	981
Kaustobiolity	960		
PONIKY	960	PORUBA	982
Minerály hornín	960	Minerály hornín kryštalinika a pegmatitov	982
Hydrotermálna mineralizácia	960	Minerály v náplavoch	982
a) Polymetalická – lož. Drienok	960		
Primárne minerály	962	PORUBA POD VIHORLATOM	982
Sekundárne minerály	964	Hydrotermálna mineralizácia	982
b) Medená	966	Sekundárne kvarcity	982
Ložisko Farbište	966	Fe-mineralizácia	982
Primárne minerály	967	Minerály v náplavoch	982
Sekundárne minerály	968	Bentonity	982
c) Sideritovo-sulfidická	968	Halloyzity	983
Kremenno-hematitová mineralizácia	969		
Limonitová mineralizácia	969	PORÚBKA	983
Minerály v náplavoch – lož. Predbane	971	Epigenetická ortuťová mineralizácia	983
Evapority	971	Fe-mineralizácia	983
Kaustobiolity	971	Minerály v náplavoch	983
Ponický kras	971		
		POŠA	983
		Bentonity	983
		POTOK , okr. Liptovský Mikuláš	984
		Travertíny	984
		Kaustobiolity	984
		POTOK , okr. Rimavská Sobota	984
		Hydrotermálna mineralizácia	984

Sedimentárna (?) Fe-mineralizácia	984
PÓTOR	985
Minerály v sedimentoch	985
Kaustobiolity	985
POVAŽSKÁ BYSTRICA	985
Minerály sedimentov	985
Pelosiderity (sférosiderity)	986
Kaustobiolity	986
POVAŽSKÁ TEPLÁ	986
Pelosiderity	986
POVRAZNÍK	986
Minerály na puklinách hornín	986
SiO ₂ -mineralizácia	986
Infiltračná (?) Fe-mineralizácia	986
POZBA	987
Neuhľovodíkové plyny	987
POZDIŠOVCE	987
Evapority	987
Keramické íly	987
Kaustobiolity	988
PRAKOVCE	988
Stratiformná pyritovo-polymetalická mineralizácia	988
Hydrotermálna mineralizácia	989
a) Sideritovo (ankeritovo)-kremenno-sulfidická	989
Primárne minerály	989
Sekundárne minerály	992
b) Branneritovo-uraninitovo-zlatá	992
c) Antimonitová	992
Metamorfovaná magnetitová mineralizácia	992
Minerály v náplavoch	993
PRAŠICE	993
Minerály pegmatitov	993
PRAŠNÍK	993
Kaustobiolity	993
PRAVICA	994
Kaustobiolity	994
PRAZNOV	994
Minerály sedimentov	994
PREDAJNÁ	994
Minerály v metamorfovaných horninách	994
Hydrotermálna mineralizácia	994
PREDMIER	994
Pelosiderity	994
PRENČOV	994
Minerály andezitov	995
Minerály v dutinách andezitov	995
Kaolíny	995
PRESTAVLKY	995
Limnokvarcity	995
PREŠOV	995
Minerály hornín a postvulkanická mineralizácia	995
Sedimentárna mineralizácia	996
Evapority – lož. <i>Solivar</i>	996
Kaustobiolity	999
PRIBYLINA	999
Minerály hornín	999
Minerály pegmatitov	999
Hydrotermálna mineralizácia	1000
PRIECHOD	1000
Minerály vo vápencoch	1000
Kaustobiolity	1000
PRIEVIDZA	1000
Kaustobiolity	1000
Diatomity	1000
PRIHRADZANY	1000
Sedimentárna Fe-mineralizácia	1000
PRÍKRA	1001
Pelosiderity	1001
PRÍSLOP	1001
SiO ₂ -mineralizácia	1001
PROCHOŤ	1001
Hydrotermálna mineralizácia	1001
a) Zlato-strieborná	1001
b) Molybdenitovo-fluoritová	1001
Minerály v náplavoch	1002
PRUŽINA	1002
Bauxity	1002
Travertíny	1003
Kaustobiolity	1003
Jaskyne	1003
PTRUKŠA	1003
Minerály v sedimentoch	1003
Kaustobiolity	1003
PUCOV	1004
Sedimentárna Fe-mineralizácia	1004
PÚCHOV	1004
Minerály hornín	1004

Sférosiderity	1004
Kaustobiolity	1004
PUKANEC	1004
Minerály hornín	1004
Minerály v dutinách a na puklinách andezitov	1005
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	1005
Hydrotermálna mineralizácia	1005
Pelosiderity	1008
Žiaruvzdorné íly	1008
Kaustobiolity	1009
PUSTÉ ČEMERNÉ	1009
Zeolity	1009
PUSTÉ POLE	1010
RADATICE	1010
Sedimentárna mangánová mineralizácia	1010
Kaustobiolity	1010
RADOBICA	1010
Minerály v náplavoch	1010
RADOŠINA	1010
Minerály v náplavoch	1010
RADVAŇ NAD LABORCOM	1010
Pelosiderity	1011
Kaustobiolity	1011
RADZOVCE	1011
Minerály bazaltov	1011
Minerály v dutinách bazaltov	1011
Minerály v sedimentoch	1012
Kaustobiolity	1012
RAJEC	1012
Sedimentárna Fe-mineralizácia	1012
Sedimentárna mangánová mineralizácia	1012
Minerály na puklinách dolomitov	1012
Bauxity	1012
Kaustobiolity	1012
RAJECKÁ LESNÁ	1013
Sedimentárna Fe-mineralizácia	1013
RAJECKÉ TEPLICE	1013
Sedimentárna mangánová mineralizácia	1013
Bauxity (?)	1013
Jaskyne	1013
RÁKOŠ , okr. Košice-vidiek	1013
Epigenetická (?) ortufová mineralizácia	1013
Minerály v náplavoch	1013
RÁKOŠ , okr. Rožňava	1014
Minerály hornín	1014
Hydrotermálna mineralizácia	1014
a) Ortufová	1014
b) Sideritová	1014
Primárne minerály	1015
Sekundárne minerály	1016
RAKOVEC NAD ONDAVOU	1017
Evapority	1017
Kaustobiolity	1017
RAKOVNICA	1017
Hydrotermálna mineralizácia	1017
RAKOVO	1018
Kaustobiolity	1018
RAKÚSY	1018
Minerály v sedimentoch	1018
Minerály v náplavoch	1018
RANKOVCE	1018
Postvulkanická SiO ₂ -mineralizácia	1018
Minerály v náplavoch	1018
Kaustobiolity	1019
RAPOVCE	1019
Minerály v sedimentoch	1019
SiO ₂ -mineralizácia	1019
Kaustobiolity	1019
RASLAVICE	1019
Epigenetická ortufová mineralizácia	1019
Minerály v náplavoch	1019
Bentonity	1019
RATKOVÁ	1019
Magnezitová mineralizácia	1019
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	1020
RATKOVSKÁ LEHOTA	1020
Hydrotermálna mineralizácia	1020
RATKOVSKÁ SUCHÁ	1020
Magnezitová mineralizácia	1020
Primárne minerály	1020
Sekundárne minerály	1021
RATKOVSKÉ BYSTRÉ	1021
Minerály mylonitových zón v dioritoch	1021
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	1022
RATNOVCE	1022
Travertíny	1022
RÁZTOČNO	1022
Epigenetická ortufová mineralizácia	1023
Sedimentárna mangánová mineralizácia	1023
Minerály v náplavoch	1023

Jaskyne	1023	Magnezitová mineralizácia	1033
REGETOVKA	1023	Hydrotermálna mineralizácia	1033
Kaustobiolity	1023		
REJDOVÁ	1023		
Minerály granitoidov a pegmatitov	1023	ROKYCANY	1034
Hydrotermálna mineralizácia	1024	Sedimentárna mangánová mineralizácia	1034
REMETSKÉ HÁMRE	1025		
Minerály v dutinách a na puklinách andezitov	1025		
Sekundárne kvarcity – lok. Kapka	1025	ROŠTÁR	1034
Hydrotermálna mineralizácia	1027	Hydrotermálna Fe-mineralizácia	1034
a) Mo-Bi-Sn	1027		
b) Polymetalická	1028		
c) Ortútová	1028		
d) Fe-opálová	1028		
Minerály v náplavoch	1028	ROVŇANY	1034
REPIŠTE	1029	Hydrotermálna (?) mineralizácia	1035
Minerály neovulkanitov	1029		
Hydrotermálna mineralizácia	1029	ROVNÉ	1035
REVÚCA	1029	Magnezitová mineralizácia – lož. Burda	1035
Minerály hornín	1029	Primárne minerály	1035
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	1030	Sekundárne minerály	1037
Minerály alpskej paragenézy	1030	Mastencová mineralizácia	1037
REVÚCKA LEHOTA	1030	Hydrotermálna polymetalická mineralizácia	1037
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	1030	Metamorfjná mineralizácia	1037
RIMAVSKÁ BAŇA	1030	Jaskyne	1038
Minerály pegmatitov	1031	ROZHANOVCE	1038
Minerály metamorfitov	1031	Kaustobiolity	1038
Fe-okry	1031	ROŽŇAVA	1038
Metamorfjná mineralizácia	1031	Minerály granitov	1038
Minerály alpskej paragenézy	1031	Minerály sedimentov	1039
Minerály v náplavoch	1031	Hydrotermálna mineralizácia	1039
RIMAVSKÁ PÍLA	1031	Priebeh mineralizácie a zonálnosť	1040
Minerály hornín	1031	a) Sideritová – lož. Rožňava-baňa	1041
Minerály alpskej paragenézy	1032	Primárne minerály	1042
RIMAVSKÁ SOBOTA	1032	Sekundárne minerály	1049
Minerály v náplavoch	1032	b) Sideritovo-međnatá – lož. Mária-baňa	1051
RIMAVSKÉ BREZOVÓ	1032	Primárne minerály	1051
Hydrotermálna kremenno-sulfidická mineralizácia	1032	Sekundárne minerály	1056
Metamorfjná mineralizácia	1032	c) Kremенно-antimonitovo-zlatá – lož. Čučma	1059
Minerály nejasnej genézy	1032	Primárne minerály	1060
ROHOŽNÍK	1032	Sekundárne minerály	1062
Minerály granitoidov	1032	Apatitovo-xenotímovovo-uraninitová mineralizácia	1063
Kaustobiolity	1032	Uraninitovo-sulfidická mineralizácia	1063
ROCHOVCE	1032	Metamorfovaná magnetitová mineralizácia	1063
Minerály hornín	1033	Polygénna mangánová mineralizácia	1064
		Primárne minerály	1064
		Sekundárne minerály	1065
		Minerály v náplavoch	1066
		Evapority	1066
		Travertíny	1066
		Jaskyne	1066
		ROŽŇAVSKÉ BYSTRÉ	1067
		Minerály serpentinitov	1067
		Hydrotermálna mineralizácia	1067
		Ložisko Július Fučík	1067
		Primárne minerály	1067
		Sekundárne minerály	1068
		Ložisko Mních	1068

Primárne minerály	1068
Sekundárne minerály	1069
RUDLOV	1070
Evapority	1070
RUDNÁ	1070
Hydrotermálna mineralizácia	1070
RUDŇANY	1070
Žilná hydrotermálna mineralizácia	1071
a) Sideritovo-barytovo-sulfidická	1071
Priebeh mineralizácie a zonálnosť	1072
Primárne minerály	1073
Sekundárne minerály	1081
b) Kalcitovo-sulfidická	1082
c) Ankeritovo-kremenná	1082
d) Mineralizácia hydrotermálno-metasomatických pre-mien okolorudných hornín	1082
Evapority	1083
RUDNÍK , okr. Košice-vidiek	1083
Minerály hornín	1084
a) Serpentinitov	1084
b) Granitov	1085
Hydrotermálna mineralizácia	1085
a) Sideritovo-sulfidická	1085
b) Kremenco-antimonitovo-zlatá	1085
Hematitová mineralizácia	1085
Minerály sedimentov	1086
Evapority	1086
Kaolinické īly	1086
RUDNÍK , okr. Senica	1086
Minerály sedimentov	1086
RUDNO	1086
Kaolinické piesky	1086
RUDNO NAD HRONOM	1086
Skarnová mineralizácia	1086
Hydrotermálna mineralizácia	1086
Primárne minerály	1087
Sekundárne minerály	1088
RUSKÁ	1088
Minerály sedimentov	1088
RUSKÁ BYSTRÁ	1088
Minerály v dutinách andezitov	1088
Minerály v sedimentoch (paleonáplavoch)	1088
RUSKÁ NOVÁ VES	1089
Minerály hornín	1089
Minerály v náplavoch	1089
Evapority	1089
RUSKÉ	1089
Pelosiderity	1089
RUSKOV	1089
Minerály neovulkanitov	1089
Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	1089
Kaustobiolity	1090
RUSKOVCE , okr. Michalovce	1090
RUSKOVCE , okr. Topoľčany	1090
Kaustobiolity	1090
RUSKÝ HRABOVEC	1090
Minerály v sedimentoch (paleonáplavoch)	1090
RUŽINÁ	1091
Magnezitová mineralizácia	1091
Primárne minerály	1091
Sekundárne minerály	1092
Kaolinické īly	1092
Mramory	1092
RUŽOMBEROK	1092
Minerály v žulách a na ich puklinách	1092
Minerály v pegmatitoch	1092
Hydrotermálna barytovo-polymetalická mineralizácia	1093
Primárne minerály	1093
Infiltračná Fe-mineralizácia	1094
Minerály v sedimentoch	1094
Travertíny	1094
Jaskyne	1094
RYBNÍK , okr. Levice	1095
Diatomity	1095
RYBNÍK , okr. Rimavská Sobota	1095
Sideritovo-sulfidická mineralizácia	1095
Sedimentárna Fe-mineralizácia	1095
Jaskyne	1095
RYKYNČICE	1095
Minerály hornín	1096
SAČUROV	1096
Evapority	1096
SAMPOR	1096
Hydrotermálna (?) mangánová mineralizácia	1096
Produkty zvetrávania hornín	1096
SANTOVKA	1096
Postvulkanická SiO_2 -mineralizácia	1097
Diatomity	1097
Travertíny	1097
Kaustobiolity	1097

SEBEDRAŽIE	1097	Bentonity	1097
Kaustobiolity	1097	Evapority	1097
			Pelosiderity	1098
SEČOVCE	1097	Kaustobiolity	1098