

Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky
ŠTÁTNY ÚSTREDNÝ BANSKÝ ARCHÍV V BANSKEJ ŠTIAVNICI

RNDr. JÁN ILAVSKÝ, DrSc. – osobný fond
1922 – 1996

INVENTÁR

Zdenka Kollárová

Banská Štiavnica 2006

ÚVOD

I. Životopisné údaje

Ján Ilavský bol jedným z prvých ložiskových geológov, ktorý komplexne pokryl a syntetizoval celú problematiku metalogenézy Západných Karpát a svojou odbornou erudíciou a vedeckými prácami významne prekročil aj hranice našej vlasti.

Narodil sa 30. apríla 1922 vo Važci, kde navštevoval aj základnú školu. V roku 1941 zmaturoval na Gymnáziu v Liptovskom Mikuláši a v rokoch 1941 a 1946 absolvoval štúdium prírodopisu a zemepisu na Prírodovedeckej fakulte Slovenskej univerzity v Bratislave. Doktorát z geológie /RNDr./ získal v roku 1948, kandidátom geologicko-mineralogických vied /CSc./ sa stal v roku 1959 na Prírodovedeckej fakulte Slovenskej univerzity v Bratislave. V roku 1974 obhájil doktorát vied /DrSc./ na Vysokej škole technickej v Košiciach.

Počas Slovenského národného povstania prerušil vysokoškolské štúdium, aktívne sa zúčastnil bojov a neskôr vstúpil do I. československého armádneho zboru.

V rokoch 1946 – 1949 bol asistentom Geologicko-paleontologického ústavu Prírodovedeckej fakulty v Bratislave. V rokoch 1949 až 1952 pôsobil ako vedúci prospekčného oddelenia Železorných baní v Spišskej Novej Vsi. Táto práca zrejme predurčila jeho budúce odborné smerovanie. V rokoch 1952 až 1957 bol hlavným geológom novovzniknutého Východoslovenského rudného prieskumu v Spišskej Novej Vsi. Od roku 1957 až do odchodu do dôchodku pracoval v Geologickom ústave Dionýza Štúra v Bratislave /ďalej GÚDŠ/ s viacerými prerušeniami, počas ktorých pôsobil v zahraničí. V GÚDŠ vykonával viaceré funkcie. V rokoch 1952 – 1962 bol vedúcim oddelenia paleozoika, v rokoch 1962 – 1964 bol hlavným redaktorom geologických máp nerastných surovín a v rokoch 1964 – 1965 bol námestníkom riaditeľa GÚDŠ. Od roku 1970 pôsobil ako geológ a vedúci oddelenia nerastných surovín až do odchodu na ďalšiu expedíciu v roku 1981.

Často pôsobil v zahraničí. Vyhral konkurz na miesto geológa pre OSN v Tunise, kde v rokoch 1965 – 1968 plnil program výskumu ílov pre keramický priemysel a pre tehelne. V rokoch 1969 – 1970 pracoval v Togu ako vedúci projektu OSN na vyhľadávanie farebných kovov /Cu, Pb, Zn, Ni, U, Th, Fe/. Od roku 1981 do roku 1984 prednášal na Univerzite v Annabe v Alžírsku. Okrem dlhodobých pobytov v zahraničí sa zúčastnil viacerých krátkodobých expedícií v Turecku /1957/, v Guinei /1959/, v Mali /1960/, v Afganistane /1961/ a v Alžírsku /1963/.

V slovenskej ložiskovej geológii, v prieskumnej a výskumnej praxi zanechala činnosť Jána Ilavského hlboké stopy. Pracoval pre KKZ, v rozličných skúšobných komisiách, bol členom

viacerých vedeckých rád, školiteľom vedeckých aspirantov GÚDŠ a členom štátnej komisie pre udeľovanie vedeckých hodností v odbore ložisková geológia a úžitková geofyzika. Bol členom komisie UNESCO pre zostavenie metalogenetickej mapy Európy. Skúsenosti, ktoré tam získal, užitočnosť pri zostavovaní mapy a vysvetliviek k metalogenéze alpínsky zvrásnenej strednej a juhovýchodnej Európy. Táto mapa vyšla vo francúzštine pod názvom Metallogenese de L'Europe Alpine centrale et du Sud – Est v roku 1979 vo vydavateľstve GÚDŠ.

Geologický výskum Jána Ilavského na Slovensku, ako aj v iných krajinách, bol zameraný takmer na všetky typy ložísk či rúd alebo nerudných surovín vo všetkých geologických útvaroch. Na Slovensku mu osobitne prirástlo k srdcu Spišsko-gemerské rudohorie, kde svojimi prácami v danom čase a priestore položil základy modernej metalogenézy. Ešte viac sa zamerával na rudnú oblasť Smolníka. Tam od geologického mapovania, histórie baníctva až po detailné mineralogicko-geochemické práce urobil takmer všetko, čo bolo treba na charakteristiku rudného ložiska.

Pri výskume aplikoval moderné genetické princípy, zostavil viac metalogenetických modelov Západných Karpát, pričom sa opieral hlavne o francúzske a ruskú metalogenetickú vedu. Ako novinky, ktoré sú dnes v metalogenetickej praxi vcelku bežné, začal prvý aplikovať princíp regenerácie rudných ložísk a zdôrazňovať stratiformný pôvod niektorých ložísk.

Z metalogenetických súborných mapových prác, ktorých bol hlavným autorom alebo spoluautorom, sa podieľal prácou pre oblasť Západných Karpát spolu s mnohými československými a zahraničnými geológmi.

Za jeho vedecké, pedagogické a organizačné zásluhy mu udelili viaceré medaily a rady.

Mimoriadne bohatá bola odborná publikačná činnosť Jána Ilavského, ktorou sa natrvalo zapísal do slovenskej geologickej literatúry. V posledných rokoch spracúval históriu rodného Važca a písal historickú štúdiu o počiatkoch baníctva na území Slovenska. Napísal viac ako sto štúdií, príspevkov a monografií, z ktorých mnohé boli publikované aj v zahraničí.

Odchod do dôchodku nebol preňho ukončením výskumnej činnosti. Napriek narastajúcim zdravotným ťažkostiam bol literárne činný až do konca svojho života. Ján Ilavský zomrel po ťažkej chorobe 8. júla 1996 vo veku 74 rokov.

Ján Ilavský do slovenskej ložiskovej geológie vyoral hlbokú brázdú, ktorú nijaká erózia času neodstráni. Prácou a príkladným životom zostane navždy v spomienkach budúcich generácií.

II. Usporiadanie a rozbor fondu

Osobný fond RNDr. Jána Ilavského, DrSc. pozostáva z dvoch samostatných celkov a to z odbornej literatúry a archívnych dokumentov.

Odbornú literatúru v počte 42 zväzkov sme zaradili do príručnej odbornej knižnice ŠÚBA, kde sú evidované pod príslušnými prírastkovými číslami.

Archívne dokumenty sme usporiadali takto:

- I. Písomnosti týkajúce sa bezprostredne osoby pôvodcu fondu
- II. Korešpondencia
- III. Vedecko-odborná činnosť
 1. Pracovné zošity
 2. Správy a záverečné správy
 3. Cestovné správy a správy zo sympózií
- IV. Publikačná činnosť
 1. Publikované práce
 2. Nepublikované práce
- V. Excerpty /výpisky/
- VI. Separáty
- VII. Fotografie a negatívy
- VIII. Mapy
 1. Geologické mapy
 - a/ Čechy a Slovensko
 - b/ Európa
 2. Turistická mapa
 3. Topografické mapy

Prvú skupinu tvoria písomnosti týkajúce sa bezprostredne osoby pôvodcu fondu, ako osobné doklady Jána Ilavského – rodný list, životopis, potvrdenia o štúdiu, diplomy, vysvedčenie, odznaky a medaily, podklady k dôchodku, parte. V rámci jednotlivých inventárnych čísiel sú usporiadané chronologicky.

Druhú skupinu tvorí korešpondencia. Zachovaná je len úradná, ktorú sme usporiadali chronologicky do jedného inventárneho čísla.

Podstatnú časť fondu tvorí vedecko-odborná činnosť, ktorá je zaradená v tretej skupine. Rozdelili sme ju na tri podskupiny. Do prvej podskupiny sme zaradili pracovné zošity

usporiadané chronologicky v rámci jednotlivých inventárnych čísiel. V inventárnom čísle 8 sme pracovné zošity uložili alfabeticky podľa lokalít. Druhú podskupinu tvoria správy a záverečné správy a tretiu podskupinu tvoria cestovné správy a správy zo sympózií. Každá správa je zároveň samostatným inventárnym číslom, usporiadané sú chronologicky.

Štvrtá skupina je publikačná činnosť, ktorú sme rozdelili na publikované a nepublikované práce. Každá práca v oboch podskupinách tvorí samostatnú inventárnu jednotku a v rámci podskupiny sú usporiadané chronologicky.

Excerpty tvoria piatu skupinu, usporiadané sú chronologicky. V inventárnom čísle 42 sú excerpty usporiadané alfabeticky podľa lokalít.

Šiestu skupinu tvoria separáty, ktoré sme tiež usporiadali chronologicky.

Predposlednú siedmu skupinu tvoria fotografie a negatívy. Na začiatok tejto skupiny sme zaradili albumy s fotografiami, kde každý album tvorí samostatné inventárne číslo s uvedením počtu fotografií. Za nimi sme zaradili fotografie podľa tématických celkov. Inventárnu jednotku tvorí tématická skupina fotografií, rozšírená o počet kusov fotografií.

Najrozsiahlejšiu ôsmu skupinu tvoria mapy. Tie sú rozdelené na tri podskupiny, pričom prvá podskupina je rozdelená na dve časti. Inventárnou jednotkou pri mapách je jedna mapa. Ak sa jedná o súbor vyhotovených na viacerých listoch, je za inventárnu jednotku zvolený celý súbor.

Pri vnútornom vyradovaní sme vyradili duplikáty, resp. pri mapách aj multiplikáty, separátnych výtlačkov, správ a máp, v celkovom množstve cca 0,05 bm.

Inventárny záznam pozostáva z označenia inventárneho čísla, časového obdobia /roku/, stručného obsahu /regestu/ a čísla škatule. Pri správach je v inventárnom zázname uvedený autor a počet príloh. Inventárny záznam pri mapách je rozšírený o pôvodnú signatúru, spôsob polohového znázornenia, rozmerov, mierky, spôsob zachovania, techniku vyhotovenia a jazyk.

Osobný fond RNDr. Ján Ilavský, DrSc. bol prevzatý do trvalej úschovy Štátneho ústredného banského archívu v Banskej Štiavnici 31. 10. 1997.

III. Možnosti využitia archívneho fondu

Osobný fond Jána Ilavského v predloženom inventári poskytuje prípadným záujemcom cenné informácie, hlavne z oblasti geológie. Bohatým zdrojom informácií pre geológov, historikov a banských odborníkov je vedecko-odborná a publikačná činnosť pôvodcu fondu, rôzne jeho výpisky a hlavne mapy.

Písomnosti archívneho fondu roztriedila, usporiadala a zinventarizovala v roku 2006 pracovníčka ŠÚBA Zdenka Kollárová, ktorá v tom istom roku inventár prepísala na počítači a vypracovala pomocné orientačné registre. Schému usporiadania máp navrhol RNDr. Július Ladziansky, ktorý pomohol aj pri ich samotnom inventarizovaní. Na spracovaní cudzojazyčných materiálov sa podieľala Mgr. Lucia Krchnáková.

Použitá literatúra

Štohl, Jaroslav: Spomienka na RNDr. Jána Ilavského, DrSc. In: Mineralia Slovaca č. 3/1997, s. 14.

Cambel, B. - Slavkay, M. - Kaličiak, M.: Významní slovenskí geológovia, s. 185 – 187.

I. Písomnosti týkajúce sa bezprostredne osoby pôvodcu fondu

Inv. č.	Časový rozsah	Sign.	Č. škat.
1.	1980–1996 + nedat. Rodný list a životopis Jána Ilavského. Rozviazanie pracovného pomeru z dôvodu odchodu do starobného dôchodku. Parte Jána Ilavského. Báseň na rozlúčku od krajana Ruda Brtáňa. Podklady k žiadosti o mimoriadnu penziu.		1
2.	1941–1979 Potvrdenia o štúdiu na Prírodovedeckej fakulte Slovenskej univerzity v Bratislave. Index. Diplom o udelení titulu doktor prírodných vied - RNDr. Diplom kandidáta vied. Vysvedčenie o absolvovaní kurzu anglického jazyka. Udelenie vedeckej hodnosti "doktor geologických vied". Potvrdenie o zamestnaní.		1
3.	1972–1992 + nedat. Separátne výťažky týkajúce sa životných jubileí Jána Ilavského. Doplnovaný zoznam publikácií Jána Ilavského.		1
4.	1938–1994 + nedat. Členstvo v rôznych spoločenských organizáciách. Rôzne diplomy čestného členstva, čestné uznania, menovací dekrét, čestné odznaky, pamätné medaily a plakety.		1 - 2

II. Korešpondencia

5.	1956–1992 + nedat. Úradná.		2
----	-------------------------------	--	---

III. Vedecko-**odborná činnosť**

1. Pracovné zošity

6.	1954–1956 Pasport metalogenetického mapovania závodov Medzev, Mníšek nad Hnilcom. Výsledky analýz metalogenetických vzoriek závodu Mníšek nad Hnilcom.		2
7.	1983–1988 Svetové ceny, spotreba, vývoz, dovoz klasických kovov, stopových a vzácnych prvkov, polymérov, plastov, zliatiny a nerudných surovín.		2

8. 1954–1979 3
Pracovné zošity Jána Ilavského z jeho geologických výskumov.

2. Správy a záverečné správy

9. 1949 4
Správa o znovuo tvorených štôlnach Ferdinand a Boldižár pod vrchom Pipítká v Drnave.
/Ján Ilavský, 2 prílohy/
10. 1949 4
Správa o prieskume výskytov barytu pri Malužinej.
/Ján Ilavský, Želmíra Ilavská, 4 prílohy/
11. 1949 4
Správa o rudných výskytoch v kutacej štôlni Poproč, závod Luciabaňa.
/Ján Ilavský, 2 prílohy/
12. 1950 4
Správa o výskumnej úpadnici v Rudníku, závod Luciabaňa.
/Ján Ilavský, 3 prílohy/
13. 1950 4
Správa o výskumnej štôlni Rumanay - Žakarovce, závod Máriahuta.
/Ján Ilavský, 4 prílohy/
14. 1954 4
Výskyt sideritu v štôlnach Riečice vo Vlachove.
/Ján Ilavský, 1 príloha/
15. 1956 4
Záverečná správa "Metalogenetická mapa Spišsko-gemerského rudohoria" + oponentské správy a posudok.
/Ján Ilavský, 6 príloh/
16. 1983 4
Záverečná správa "Výsledky šlichovej prospekcie v západnej časti Slovenského rudohoria".
/kolektív autorov, 1 príloha/

17. 1987 4
Riešiteľská správa "Podklady pre upresnený variant prognózy SMS VTR 01 - Rozvoj a efektívne využívanie surovinovej a materiálovej základne - časť suroviny".

/Ján Ilavský/

18. 1988 4
Stopové a vzácne prvky v ťažených rudách a koncentrátoch ČSSR.

/Ján Ilavský/

3. Cestovné správy a správy zo sympózií

19. 1963 4
Cestovná správa o pracovnej ceste v Alžírkej demokratickej republike, uskutočnená v dňoch 10. 1. - 15. 2. 1963.

/Ján Ilavský, 4 prílohy/

20. 1965–1967 5
Materiál z geologického sympózia v Tunisku a Alžírsku.
francúzsky

21. 1968 5
Program z medzinárodného geologického kongresu v Prahe + zoznam účastníkov.
anglický

22. 1982–1983 5
Správy o činnosti a o pobyte Jána Ilavského v Alžírkej demokratickej republike.

23. 1984 5
Zborník z geologického seminára v Annabe /Alžírsko/, konaného 2. - 4. decembra 1984.

24. 1987 5
Referáty pre sympóziium v Starej Lesnej o Togu a Guinei.
/Ján Ilavský, 3 prílohy/

25. 1993 5
Program a referát Jána Ilavského pre medzinárodný geologický workshop v Paríži.

36. 1987 6
Ján Ilavský: "Nerastné suroviny dávnoveku".

V. Excerpty /výpisky/

37. nedat. 6
Výpisky z historickej banskej a geologickej literatúry, vydanej v rokoch 1727 až 1925, týkajúcej sa Smolníka /182 kusov/.
38. 1954 7
Dejiny mesta Spišská Nová Ves, baníctvo a kovohutníctvo. Slovenský preklad knihy A Münnicha z roku 1880 vyhotovila v decembri 1953 až január 1954 Irena Sanitriková.
39. 1919–1960 7
Výpisky o lokalitách Dobšiná, Nižná Slaná, Vyšná Slaná, Rejdová, Hnilec a Rudňany /zošit 1 kus/.
40. 1927–1980 7
Výpisky z rôznej literatúry /170 kusov/.
41. 1943 7
Adalbert Csisko: "Kto ťažil v našej stolici od najstarších čias dodnes (Gemerská stolica)" .
nemecký
42. nedat. 7
Poznámky a výpisky o rôznych lokalitách.

VI. Separáty

43. 1953–1993 8
Separátne výtlačky prác Jána Ilavského v slovenčine i cudzojazyčné /54 kusov/.
44. 1955–1991 8
Separátne výtlačky prác iných autorov v slovenčine i cudzojazyčné /6 kusov/.

VII. Fotografie a negatívy

45. 1957–1992 9
Album fotografií z rôznych odborných geologických stáží /344 kusov/.

- | | | |
|-----|--|---|
| 46. | 1962, 1963
Album fotografií z Afganistanu, Juhoslávie a Alžírska /219 kusov/. | 9 |
| 47. | nedat.
Album fotografií z Tuniska /159 kusov/. | 9 |
| 48. | Fotokópie starých banských máp Smolníka z rokov 1746, 1770, 1777 /28 kusov/. | 9 |
| 49. | nedat.
Fotografie ku geologickej mape 1 : 5000 (Smolník) /62 kusov/. | 9 |
| 50. | nedat.
Fotografie Smolník - mikrosonda /196 ks/ a Smolník - petrografia /47 kusov + 1 negatív/. | 9 |

VIII. Mapy

1. Geologické mapy

a) Čechy a Slovensko

- | | | |
|-----|---|----|
| 51. | 1967
Geologická mapa Československa. Pôdorys.
/Geological map of Czechoslovakia/.
ÚÚG v Prahe, 87 x 95,5 cm, 2 listy, M 1:500000, kol. tlač
anglický | 10 |
| 52. | 1981
Metalogenetická mapa ČSSR. Pôdorys.
ÚÚG v Prahe a GÚDŠ v Bratislave, 86,5 x 95 cm, 2 listy,
M 1:500000, kol. tlač
český | 10 |
| 53. | 1968
Geologická mapa Československa. Pôdorys.
/Geological map of Czechoslovakia/.
ÚÚG v Prahe, 85,5 x 50 cm, M 1:1000000, kol. tlač s legendou
anglický | 10 |
| 54. | 1966
Metalogenetická mapa ČSSR. Pôdorys.
ÚÚG v Prahe, 86 x 50 cm (časť chýba), M 1:1000000, kol. tlač s legendou | 10 |

český

55. 1966 10
Metalogenetická mapa Československa. Pôdorys.
/Metallogenic map of Czechoslovakia/.
ÚÚG v Prahe, 86 x 50 cm, M 1:1000000, kol. tlač s legendou
anglický
56. 1966 10
Mapa ložísk nerastných surovín ČSSR. Pôdorys.
ÚÚG v Prahe, 85,5 x 50 cm, M 1:1000000, kol. tlač s legendou
český
57. 1966 10
Hydrogeologická mapa ČSSR. Pôdorys.
ÚÚG v Prahe, 85,5 x 50 cm, M 1:1000000, kol. tlač s legendou
český
58. 1995 10
Metalogenetická mapa SR. Pôdorys.
Ján Ilavský, 90 x 50 cm, M kresl., kol. tlač, rkp.
59. 1947 10
Podrobná geologická mapa Československej republiky. Slovensko -
list Zliechov (4461/1). Pôdorys.
Michal Mahel', Miroslav Kuthan, 98,5 x 69 cm, M 1:25000, kol.
tlač s legendou
60. 1943 10
Geologická mapa Slovenska. List Žilina (4361/2). Pôdorys.
Dimitrij Andrusov, Miroslav Kuthan, 99,5 x 70 cm, M 1:25000,
kol. tlač s legendou
slovenský, nemecký
61. 1946 10
Podrobná geologická mapa Československej republiky. Slovensko -
list Rajec (4361/4). Pôdorys.
Dimitrij Andrusov, Miroslav Kuthan, 96,5 x 69 cm, M 1:25000,
kol. tlač s legendou
slovenský, francúzsky

62. (1. pol. 20. stor.) 10
 Geologická mapa Malej Fatry. Geologická mapa útesového pásma v údolí Oravy. Pôdorys.
 Alois Matějka, Odolen Kodym, Dimitrij Andrusov, 74,5 x 90 cm,
 M 1:25000, kol. tlač s legendou
 slovenský, francúzsky
63. 1984 10
 Geologická mapa Slovenského rudohoria. Pôdorys a geologické rezy.
 SGÚ a GÚDŠ v Bratislave, 120 x 86 cm, 2 listy /v obale/,
 M 1:50000, kol. tlač s legendou
64. 1954 10
 Metalogenetická mapa Spišsko-gemerského rudohoria /na podklade topografickej mapy/. Pôdorys.
 Ján Ilavský a kol., 150 x 78 cm, M 1:75000, kol. tlač s legendou, rkp.
65. (1. pol. 20. stor.) 10
 Geologická mapa údolia Revúce. Pôdorys.
 Alois Matějka, 39 x 62 cm, M 1:50000, kol. tlač s legendou
 český
66. (pol. 20. stor.) 10
 Geologická mapa okolia Kremničky. Pôdorys.
 Dimitrij Andrusov, Radim Kettner, 29 x 27 cm, M 1:50000, tlač s legendou
 český, francúzsky
67. (pol. 20. stor.) 10
 Profily centrálnymi Západnými Karpatami na liste Banská Bystrica.
 Pôdorys.
 Radim Kettner, 134 x 22,5 cm, M 1:50000, kol. tlač s legendou
 český
68. 1960 10
 Mapa nerastných surovín ČSSR. List M-33-XX Plzeň. Pôdorys a rezy.
 ÚÚG v Prahe, 92 x 68 cm, M 1:200000, kol. tlač s legendou
 český
69. (1. pol. 20. stor.) 10
 Tektonická mapa Západných Karpát stredného Slovenska na liste

Banská Bystrica. Pôdorys.
 Alois Matějka, Dimitrij Andrusov, 38,5 x 57 cm, M 1:200000, kol.
 tlač, podlepená plátnom
 český, francúzsky

- | | | |
|-----|--|----------------|
| 70. | 1937 | 10 |
| | Nákres tektonickej mapy Barrandienu. Pôdorys.
Radim Kettner, 78 x 36 cm, M 1:300000, tlač
český, francúzsky | |
| 71. | 1944 | 10 |
| | Štruktúrna mapa Moravského flyšu a neogénu. Pôdorys.
K. Zapletal, 65 x 55 cm, M 1:200000, tlač s legendou
český | |
| 72. | 1946 | 10 |
| | Profily k exkurzii okolia Luhačovic. Pôdorys.
K. Zapletal, 65 x 26 cm, M 1:75000, 1:100000, tlač
český | |
| 73. | 1953 | 44/1953
10 |
| | Geologická mapa odkrytá na podklade topografickej mapy list
Trenčín 36° 49°. Pôdorys.
b. a., 38 x 56 cm, M 1:200000, kol. rkp. | |
| 74. | 1953 | 47/1953
10 |
| | Geologická mapa odkrytá na podklade topografickej mapy list
Spišská Nová Ves 38° 49°. Pôdorys.
b. a., 38,5 x 57 cm, M 1:200000, kol. rkp. s legendou, podlepená
plátnom | |
| 75. | 1953 | 46/1953
10 |
| | Geologická mapa odkrytá na podklade topografickej mapy list
Košice 39° 49°. Pôdorys.
b. a., 38,5 x 56,5 cm, M 1:200000, kol. rkp. s legendou, podlepená
plátnom | |
| 76. | 1953 | 109/1953
10 |
| | Pracovná /terénna/ mapa povrchového geologického mapovania
okolia Smolníka na výškopisnom podklade topografickej mapy list
Nálepko 0-8. Pôdorys.
b. a., 50 x 80 cm, b. M, kol. rkp. s legendou, podlepená plátnom | |

77. 1954 156/1954 10
 Pracovná /terénna/ mapa povrchového geologického mapovania Smolníckej Huty na výškopisnom podklade topografickej mapy list Gelnica 8-7 a 8-8. Pôdorys.
 b. a., 50 x 80 cm, b. M, kol. rkp., podlepená plátnom
78. (2. pol. 20. stor.) 10
 Pracovná /terénna/ mapa povrchového geologického mapovania Smolníka na výškopisnom podklade topografickej mapy list Gelnica 9-7 a 9-8. Pôdorys.
 b. a., 50 x 80 cm, b. M, kol. rkp., podlepená plátnom
79. (2. pol. 20. stor.) 10
 Pracovné náčrty topografických máp, list Turňa nad Bodvou, Hrhov a Jablonov nad Turňou. Pôdorysy.
 b. a., 29,5 x 42 cm, 3 listy, b. M, rkp.
80. 1956 10
 Gelnica a jej široké okolie /Slovinky - Krompachy - Helcmanovce - Prakovce - Žakarovce/. Žilné ložiská so sideritom a siderit-sulfidické. Pôdorys.
 Ján Ilavský, Ľubor Úlehla, 26 x 22,5 cm, M kresl., rkp.-matrica, vysvetlivky
81. 1961 10
 Dobšiná - ložisková mapa okolia mesta podľa Ladislava Rozložníka. Pôdorys.
 Ladislav Rozložník, 23 x 25,5 cm, M kresl., rkp.-matrica s legendou
82. (2. pol. 20. stor.) 10
 Geologická mapka Spišsko-gemerského rudohoria. Pôdorys.
 b. a., 42 x 29,5 cm, M kresl., rkp.-matrica s legendou
83. (2. pol. 20. stor.) 10
 Geologická mapka ložiska Štítnik so žilami a ústiami štôlní. Pôdorys, pozdĺžny a priečne rezy.
 b. a., 45 x 33 cm, 3 listy, M kresl., rkp.-matrica s legendou
84. (2. pol. 20. stor.) 10
 Germania magna. Pôdorys.
 b. a., 36 x 26 cm, b. M, rkp.-matrica

b) Európa

85. 1979 11
Tektonická mapa Európy a priľahlých oblastí. Pôdorys.
Geodézia a kartografia v Moskve, 89 x 71 cm, M 1:10000000, kol.
tlač
ruský, francúzsky
86. 1968 11
Geologická pozícia Československa v Európe. Pôdorys.
/Geological position of Czechoslovakia in Europe/.
A. Dudek, J. Svoboda, 68 x 48 cm, M 1:8000000, kol. tlač
anglický
87. 1960–1983 11
Metalogenetická mapa Európy a priľahlých oblastí. Pôdorys.
André Emberger, brožúrka, M kresl., kol. tlač
francúzsky, anglický

2. Turistická mapa

88. 1943 11
Turistická mapa okolia Trenčína. Pôdorys.
Štefan Marton, 50 x 38 cm, M 1:25000, kol. tlač s legendou

3. Topografické mapy

89. 1927 11
Topografická mapa 37° 48' Lučenec, Budapešť. Pôdorys.
V. Kebrdle, Fr. Kusovský, J. Mojžiš, 44 x 64 cm, M 1:200000, kol.
tlač
90. 1915 11
Topografická mapa šrafovaná list 4564 - Revúca a Rimavská Baňa.
Pôdorys.
VZÚ v Prahe, 57 x 44,5 cm, M 1:75000, tlač
český
91. (1. pol. 20. stor.) 11
Topografická mapa šrafovaná list 4566 - Košice a okolie. Pôdorys.
b. a., 49 x 38 cm, M 1:75000, kol. tlač

maďarský

92. (2. pol. 20. stor.) 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4464/2 - Teplička - Hranovnica, čiastočne s povrchovou geologickou stavbou. Pôdorys.
b. a., 74 x 56 cm, M 1:25000, tlač, podlepená plátnom
93. 1953 849/1953 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4465/1 - Štiavnik - Spišská Nová Ves - Grétla - Hrabušice, čiastočne s geologickou dokumentáciou. Pôdorys.
b. a., 74 x 57 cm, b. M /1:25000/, kol. tlač, podlepená plátnom
94. 1953 848/1953 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4465/2 - Rudňany - Spišské Vlachy - Spišské Podhradie - Markušovce, čiastočne s geologickou dokumentáciou. Pôdorys.
b. a., 74 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom
95. 1953 839/1953 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4465/4 - Mníšek nad Hnilcom - Rudňany - Stará Voda, čiastočne s geologickou dokumentáciou. Pôdorys.
b. a., 73 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom
96. 1953 832/1953 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4466/1 - Krompachy - Kluknava - Margecany, čiastočne s geologickou dokumentáciou. Pôdorys.
b. a., 74 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom
97. 1953 842/1953 11
Topografická mapa šrafovaná sekcia 4466/2 - Lodina - Prešov. Pôdorys.
b. a., 74 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom
98. (pol. 19. stor.) 11
Mapa ložiska v Gelnici na podklade topografickej mapy sekcie 4466/3 - Slovinky a projekt výstavby železnice cez banské polia. Pôdorys.

/Lagerungskarte Marienhütte/.

b. a., 76 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom

- | | | | |
|------|---|----------|----|
| 99. | 1953 | 841/1953 | 11 |
| | Topografická mapa šrafovaná sekcia 4466/3 - Slovinky - Gelnica s vykreslením žilných štruktúr v okolitých ložiskách. Pôdorys. | | |
| | b. a., 74 x 56 cm, b. M /1:25000/, tlač, podlepená plátnom | | |
| 100. | 1938 | | 11 |
| | Topografická mapa šrafovaná sekcia 4564/3 - Hnúšť'a. Pôdorys. | | |
| | b. a., 79,5 x 64,5 cm, M kresl., 1:25000, tlač | | |
| 101. | 1953 | 830/1953 | 11 |
| | Topografická mapa vrstevnicová sekcia 4564/4 - Železník - Nandraž. Pôdorys. | | |
| | b. a., 74 x 56,5 cm, b. M /1:25000/, kol. tlač, podlepená plátnom | | |
| 102. | 1953 | 816/1953 | 11 |
| | Topografická mapa vrstevnicová sekcia 4565/1 - Štítnik - Rožňava - Nižná Slaná, čiastočne s geologickou dokumentáciou. Pôdorys. | | |
| | VZÚ v Prahe, 80,5 x 62 cm, M kresl., 1:25000, kol. tlač, podlepená plátnom | | |
| 103. | 1953 | 840/1953 | 11 |
| | Topografická mapa vrstevnicová sekcia 4565/2 - Drnava - Smolník - Štós, čiastočne s geologickou dokumentáciou a priebehom rudných žíl. Pôdorys. | | |
| | b. a., 75 x 56 cm, b. M /1:25000/, kol. tlač, podlepená plátnom | | |
| 104. | 1953 | 827/1953 | 11 |
| | Topografická mapa vrstevnicová sekcia 4566/1 - Zlatá Idka - Jasov - Hačava - Nižný Medzev. Pôdorys. | | |
| | b. a., 74 x 56 cm, b. M /1:25000/, kol. tlač, podlepená plátnom | | |
| 105. | 1953 | 637/1953 | 11 |
| | Topografická mapa šrafovaná sekcia 4664/1 - Rimavská Sobota. Pôdorys. | | |
| | b. a., 79 x 64 cm, M kresl., 1:25000, tlač | | |

Zoznam použitých skratiek

b. a.	-	bez autora
b. M	-	bez mierky
č.	-	číslo
čes.	-	český
ČSSR	-	Československá socialistická republika
ČR	-	Česká republika
GÚDŠ	-	Geologický ústav Dionýza Štúra v Bratislave
hl. m.	-	hlavné mesto
inv. č.	-	inventárne číslo
kol.	-	kolorovaná
kresl.	-	kreslená
M	-	mierka
nedat.	-	nedatované
o.	-	okres
OSN	-	Organizácia spojených národov
pol.	-	polovica
rkp.	-	rukopis
SGÚ	-	Slovenský geologický ústav v Bratislave
sign.	-	signatúra
SR	-	Slovenská republika
stor.	-	storočie
škat.	-	škatuľa
ŠÚBA	-	Štátny ústredný banký archív v Banskej Štiavnici
ÚÚG	-	Ústřední ústav geologický v Prahe
VZÚ	-	Vojenský zemepisný ústav v Prahe

Register osobný

A

Andrusov, Dimitrij - 60 - 62, 66, 69

B

Beňo, Ján - 29

Brtáň, Rudo - 1

C

Csisko, Adalbert - 41

D

Dudek, A. - 86

E

Emberger, André - 87

I

Ilavská, Želmíra - 10

Ilavský, Ján - 1, 3, 8 - 15, 17 - 19, 22, 24 - 36, 43, 58, 64, 80

K

Kebrdle, V. - 89

Kettner, Radim - 66, 67, 70

Kodym, Odolen - 62

Kupčo, Gejza - 31

Kusovský, Fr. - 89

Kuthan, Miroslav - 59 - 61

M

Mahel', Michal - 59

Marton, Štefan - 88

Matějka, Alois - 62, 65, 69

Mojžiš, J. - 89

Münnich, A. - 38

R

Rozložník, Ladislav - 81

S

Sanitriková, Irena - 38

Svoboda, J. - 86

U

Úlehla, Ľubor - 80

Z

Zapletal, K. - 71, 72

SNA, Slovenský banský archív

Register zemepisný

A

Afganistan /Ázia/ - 46
Alžírka demokratická republika /Afrika/ - 19, 22
Alžírsko /Afrika/ - 20, 46
Annaba /Alžírsko/ - 23

B

Banská Bystrica, okres - 67, 69
Barrandien, územie medzi Prahou a Plzňou - 70
Bratislava, hl. m. SR - 2, 52, 63
Budapešť /Maďarsko/ - 89

C

Československá republika, štát - 59, 61
Československá socialistická republika, štát - 68
Československo, štát - 51, 53, 55, 86

D

Dobšiná, o. Rožňava - 39, 81
Drnava, o. Rožňava - 9, 103

E

Európa, svetadiel - 85 - 87

G

Gelnica, okres - 77, 78, 80, 98, 99
Gemerská stolica - 41
Guinea /Afrika/ - 24
Guinejská republika /Afrika/ - 30

H

Hačava, o. Košice - okolie - 104
Helcmanovce, o. Gelnica - 80
Hnilec, o. Spišská Nová Ves - 39
Hnúšťa, o. Rimavská Sobota - 100
Hrabušice, o. Spišská Nová Ves - 93
Hranovnica, o. Poprad - 92
Hrhov, o. Rožňava - 79

J

Jablonov nad Turňou, o. Rožňava - 79
Jasov, o. Košice - okolie - 104
Juhoslávia, štát - 46

K

Kluknava, o. Gelnica - 96
Košice, okres - 75, 91
Kremnička, o. Žiar nad Hronom - 66
Krompachy, o. Spišská Nová Ves - 80, 96

L

Lodina /teraz Malá a Veľká Lodina/, o. Košice - okolie - 97
Lučenec, okres - 89
Luhačovice /Čechy/ - 72

M

Malá Fatra, pohorie - 62
Mali /Afrika/ - 27
Malužiná, o. Liptovský Mikuláš - 10
Margecany, o. Gelnica - 96
Markušovce, o. Spišská Nová Ves - 94
Medzev, o. Košice - okolie - 6
Mníšek nad Hnilcom, o. Gelnica - 6, 95
Moravský flyš - 71
Moskva /Rusko/ - 85

N

Nálepkovo, o. Gelnica - 76
Nandraž, o. Revúca - 101
Nižná Slaná, o. Rožňava - 39, 102
Nižný Medzev, o. Košice - okolie - 104

O

Orava, rieka - 62

P

Paríž /Francúzsko/ - 25
Pipíťka, vrch v Drnave - 9
Plzeň /Čechy/ - 68
Poproč, o. Košice - okolie - 11
Praha, hl. m. ČR - 21, 51 - 57, 90, 102
Prakovce, o. Gelnica - 80
Prešov, okres - 97

R

Rajec, o. Žilina - 61
Rejdová, o. Rožňava - 39
Revúca, okres - 90

Revúca, rieka - 65
Rimavská Baňa, o. Rimavská Sobota - 90
Rimavská Sobota, okres - 105
Rožňava, okres - 102
Rudňany, o. Spišská Nová Ves - 39, 94, 95
Rudník, o. Košice - okolie - 12
Rusovce, o. Bratislava - 31

S

Slovenské rudohorie - 16, 63
Slovensko, štát - 28, 32, 34, 59 - 61, 69
Slovinky, o. Spišská Nová Ves - 80, 98, 99
Smolnícka Huta, o. Gelnica - 77
Smolník, o. Gelnica - 33, 37, 48 - 50, 76, 78, 103
Spišská Nová Ves, okres - 38, 74, 93
Spišské Podhradie, o. Levoča - 94
Spišské Vlchy, o. Spišská Nová Ves - 94
Spišsko-gemerské rudohorie - 15, 29, 64, 82
Spišský Štiavnik, o. Poprad - 93
Stará Lesná, o. Kežmarok - 24
Stará Voda, o. Gelnica - 95
Štiavnik, pozri Spišský Štiavnik - 93
Štítnik, o. Rožňava - 83, 102
Štós, o. Košice - okolie - 103

T

Tepličany, o. Košice - okolie - 28
Teplička, o. Spišská Nová Ves - 92
Togo /Afrika/ - 24
Trenčín, okres - 73, 88
Tunisko /Afrika/ - 20, 26, 47
Turňa nad Bodvou, o. Košice-okolie - 79

V

Vlachovo, o. Rožňava - 14
Vyšná Slaná, o. Rožňava - 39

Z

Západné Karpaty, pohorie - 67, 69
Zlatá Idka, o. Košice - okolie - 104
Zliechov, o. Ilava - 59
Žakarovce, o. Gelnica - 13, 80
Železník, o. Svidník - 101

SNA, Slovenský banský archív

Register vecný

A

album

- fotografií - 45 - 47

B

baníctvo - 38

baryt - 10

báseň

- na rozlúčku - 1

C

ceny

svetové - 7

D

dávnovek - 36

dejiny

- mesta Spišská Nová Ves - 38

dekrét

- menovací - 4

diplom - 2, 4

doba

- predhistorická - 34

dokumentácia

- geologická - 93 - 96, 102, 103

dôchodok

- starobný - 1

F

fotografie - 45 - 47, 49, 50

fotokópie

- starých banských máp - 48

G

Geodézia a kartografia v Moskve - 85

geológia - 27, 29, 32

Geologický ústav Dionýza Štúra v Bratislave - 52, 63

I

index - 2

K

kelti - 35

koncentráty - 18

kongres

- geologický - 21

korešpondencia

- úradná - 5

kovohutníctvo - 38

kovy

- klasické - 7

kremeň

- dekrepitácia - 33

kurz

- anglického jazyka - 2

L

list

- rodný - 1

literatúra

- banská - 37

- geologická - 37

- rôzna - 40

lokalita - 42

ložisko - 99

- markazitové - 28

- nerastných surovín - 56

- okolia Smolníka - 33

- siderit-sulfidické - 80

- Štítik - 83

- žilné - 80

M

mapa

- geologická - 49, 51, 53, 59 - 63, 65, 66, 73 - 75

- hydrogeologická - 57

- ložísk nerastných surovín - 56

- ložiska v Gelnici - 98

- ložisková - 81

- metalogenetická - 52, 54, 55, 58, 64, 87

- nerastných surovín - 68

- povrchového geologického mapovania - 76 - 78

- pracovná /teréna/ - 76 - 78

- štruktúrna - 71

- tektonická - 69, 70, 85

mapa

- topografická - 64, 73 - 79, 89 - 105
- turistická - 88

mapka

- geologická - 82, 83

mapovanie

- geologické - 76 - 78
- metalogenetické - 6

mapy

- banské - 48

medaily

- pamätné - 4

metalogenéza - 26

mikrosonda - 50

mineralógia - 29

N

náčrty

- pracovné - 79
- topografických máp - 79

nákres

- tektonickej mapy - 70

O

odznaky

- čestné - 4

organizácie

- spoločenské - 4

P

parte - 1

pásmo

- útesové - 62

pasport - 6

pec

- hutnícka - 31

penzia

- mimoriadna - 1

petrografia - 50

plakety - 4

plasty - 7

pole

- banské - 98

polyméry - 7

potvrdenia

- o štúdiu - 2

potvrdenie

- o zamestnaní - 2

práce

- Ilavského - 43

- iných autorov - 44

prieskum

- výskytov barytu - 10

Prírodovedecká fakulta Slovenskej univerzity v Bratislave - 2

profily - 67, 72

projekt

- výstavby železnice - 98

prvky

- stopové - 7, 18

- vzácne - 7, 18

publikácie

- doplnovaný zoznam - 3

R

referát - 24 - 27

rezy - 68

- geologické - 63

- pozdĺžne - 83

- priečne - 83

rudy

- olovo-zinkové - 29

- ťažené - 18

S

seminár

- geologický - 23

siderit - 80

- výskyt - 14

Slovenský geologický ústav v Bratislave - 63

správa

- cestovná - 19

- o činnosti a pobyte Jána Ilavského v Alžírkej demokratickej republike - 22

- o prieskume výskytov barytu - 10

- o rudných výskytoch v kutacej štôlni Poproč - 11

správa

- o výskumnej štôlni Rumanay - Žakarovce - 13
- o výskumnej úpadnici v Rudníku - 12
- o znovuotvorených štôlniach Ferdinand a Boldižár - 9
- oponentská - 15
- riešiteľská - 17
- záverečná - 15, 16

stáž

- geologická - 45

suroviny

- nerastné - 27, 32, 34, 36, 56, 68
- nerudné - 7

sympóziu - 24

- geologické - 20

štôlna

- Boldižár - 9
- Ferdinand - 9
- kutacia - 11
- Rumanay - Žakarovce - 13

štôlne - 83

- Riečice - 14

U

účastníci

- kongresu - 21

úpadnica

- výskumná - 12

ústie

- štôlní - 83

Ústřední ústav geologický v Prahe - 51 - 57, 68

V

Vojenský zeměpisný ústav v Prahe - 90, 102

výpisky - 39

- o rôznych lokalitách - 42
- z banskej a geologickej literatúry - 37
- z rôznej literatúry - 40

výskum

- geologický - 8

výskyt

- olovo-zinkových rúd - 29

výskyt

- sideritu - 14

výstavba

- železnice - 98

vysvedčenie - 2

vzorky

- metalogenetické - 6

W

workshop

- geologický - 25

Z

závod

- Luciabaňa - 11, 12

- Máriahuta - 13

- Medzev - 6

- Mníšek nad Hnilcom - 6

zborník

- z geologického seminára - 23

zliatiny - 7

zošity

- pracovné - 8

železnica

- výstavba - 98

žiadosť

- o mimoriadnu penziu - 1

žily

- rudné - 103

- štôlní - 83

životopis - 1

OBSAH

Úvod	1
I. Životopisné údaje	1
II. Usporiadanie a rozbor fondu	3
III. Možnosti využitia archívneho fondu	5
Použitá literatúra	5
I. Písomnosti týkajúce sa bezprostredne osoby pôvodcu fondu	6
II. Korešpondencia	6
III. Vedecko-odborná činnosť	6
1. Pracovné zošity	6
2. Správy a záverečné správy	7
3. Cestovné správy a správy zo sympózií	8
IV. Publikačná činnosť	9
1. Publikované práce	9
2. Nepublikované práce	9
V. Excerpty /výpisky/	10
VI. Separáty	10
VII. Fotografie a negatívy	10
VIII. Mapy	11
1. Geologické mapy	11
a) Čechy a Slovensko	11
b) Európa	16
2. Turistická mapa	16
3. Topografické mapy	16
Zoznam použitých skratiek	19
Register osobný	20
Register zemepisný	22
Register vecný	26

Názov archívu: Štátny ústredný banský archív v Banskej Štiavnici

Názov fondu: RNDr. Ján Ilavský, DrSc. – osobný fond

Značka fondu: JI

Časové rozpätie fondu: 1922 – 1996

Počet inventárnych jednotiek: 105

Počet ukladacích jednotiek: 11 archívnych škatúl /cca 1,32 bm/

Miesto uloženia: Banská Štiavnica, Radničné námestie č. 16

Stav ku dňu: 30. 9. 2006

Fond usporiadala: Zdenka Kollárová

Inventár zostavila: Zdenka Kollárová

Počet strán inventára: 32

Počet exemplárov: 3

Inventár na počítači prepísala: Zdenka Kollárová

Väzbu zhotovil: Mgr. Iveta Pastorková, Kníhviazačstvo v Banskej Štiavnici

Inventár schválila: Mgr. Janka Schillerová