

Registr starých důlních děl

Přehled stavu databáze za rok 2008

Zpracoval: RNDr. Pavel Šír

Schválil: RNDr. Vít Štrupl

**Praha
leden 2009**

OBSAH

1. STAV REGISTRU SDD K 31.12.2008	3
2. ŘEŠENÍ STARÝCH DŮLNÍCH DĚL	5
3. ZAJIŠŤOVÁNÍ STARÝCH DŮLNÍCH DĚL	6

PŘÍLOHY:

Příl. č. 1: Přehled oznámených lokalit do registru SDD v roce 2008	10
--	----

1. Stav registru starých důlních děl k 31.12.2008

Registr starých důlních děl vznikl v roce 1988 na základě § 35 zákona č. 44/1988 Sb. o ochraně a využití nerostného bohatství /horní zákon/ v platném znění a jsou do něj zařazována všechna došlá oznámení podle tohoto zákona a vyhlášky č. 363/1992 Sb. v platném znění. Jejich přehled je uveden v tabulce 1 a grafu 1. Šetřením ČGS - Geofondu je každý oznámený objekt zařazen do příslušné kategorie (typ díla). Rozlišují se: **stará důlní díla** (SDD) dle definice v § 35 horního zákona, **opuštěná průzkumná důlní díla** (OPDD), provozovaná ze státních prostředků v rámci geologického průzkumu, která nebyla po ukončení prací předána těžbě, **opuštěná důlní díla** (ODD), díla mimo provoz, která mají svého majitele nebo jeho právního nástupce a **ostatní objekty** (jiné), většinou podzemní prostory, které byly vyraženy za jiným účelem než pro těžbu a průzkum nerostných surovin. V rámci jednotlivých oznámení může být uvedeno i více důlních děl (objektů).

Registr SDD je relačně provázán s databází hlavních důlních děl, která eviduje základní údaje o jednotlivých hlavních důlních dílech na území celé České republiky. Hlavním důlním dílem (HDD) se podle § 10, odst. 7 zákona ČNR č. 61/88 Sb. o hornické činnosti, výbušninách a státní báňské správě v platném znění rozumí všechna důlní díla, která vyúsťují na povrch a důlní díla otevírající výhradní ložisko nebo jeho ucelenou část. Databáze HDD obsahuje informace, které jsou využívány při řešení případů oznámených "starých důlních děl".

Od roku 2005 jsou prováděny pravidelné revize stavu zajištění SDD, zajištěných z prostředků OOHPP MŽP. V průběhu roku 2008 byly do registru SDD začleňovány výsledky revizí zajištění starých důlních děl, které proběhly v roce 2007. Databáze byla aktualizována na základě nově získaných dat. K 526 záznamovým listům registru SDD byly připojeny výsledky revizí zajištění 531 starých důlních děl.

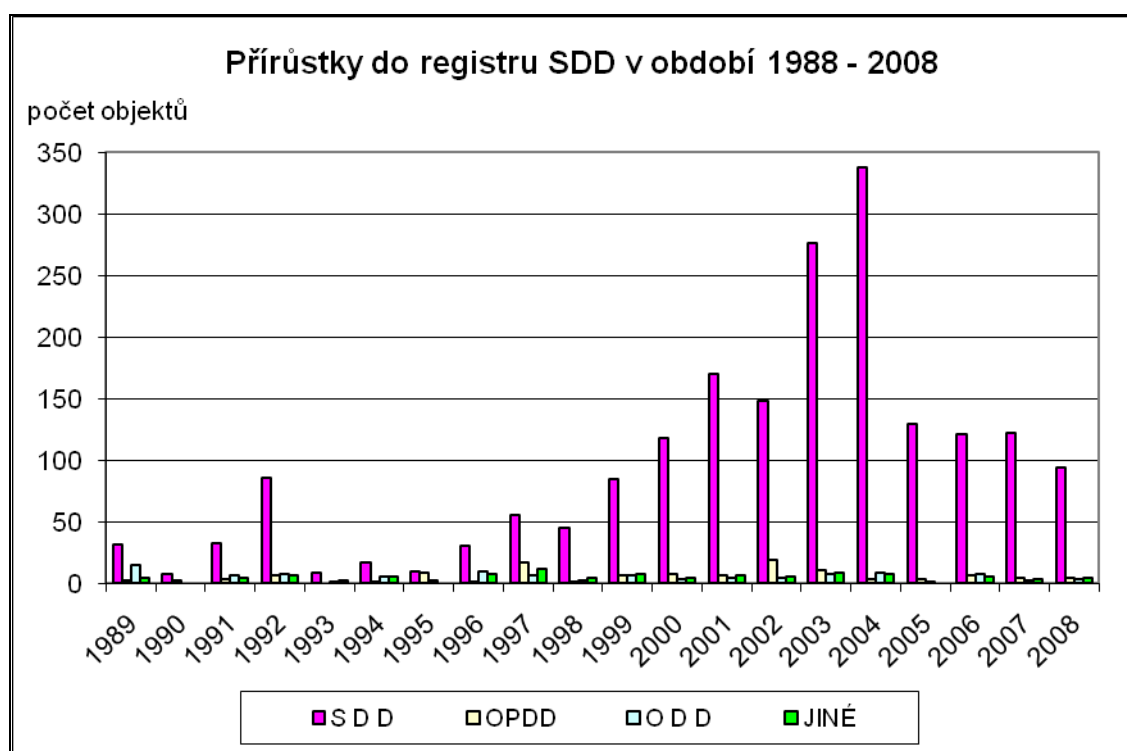
Pro jednotlivá důlní díla, jejichž zajištění nebo likvidace bylo realizováno v průběhu roku 2007, byly do registru SDD doplněny vazby na závěrečné zprávy uložené v archivu ČGS - Geofondu.

Nejvýznamnější podíl z počtu oznámených objektů v roce 2008 připadá na území bývalých okresů Bruntál, Šumperk (stará důlní díla po těžbě železných rud) a Opava (stará důlní díla po těžbě pokrývačských břidlic).

Tabulka 1 - jednotlivá oznámení:

ROK OZNÁMENÍ	POČET OZNÁMENÍ	POČET OBJEKTŮ	TYP DÍLA			
			S D D	OPDD	O D D	JINÉ
1988	32	35	22	4	9	0
1989	52	52	31	2	15	4
1990	10	10	8	2	0	0
1991	45	45	32	3	6	4
1992	103	105	86	6	7	6
1993	12	12	9	0	1	2
1994	28	28	17	1	5	5
1995	21	21	10	9	2	0
1996	48	48	30	1	10	7
1997	93	90	55	17	6	12
1998	52	52	45	1	2	4
1999	103	105	85	6	6	8
2000	126	133	118	8	3	4
2001	177	186	170	6	4	6
2002	175	176	148	19	4	5
2003	282	304	276	11	8	9
2004	346	358	338	3	9	8
2005	133	133	129	3	1	0
2006	139	139	121	6	7	5
2007	131	131	122	4	2	3
2008	105	105	94	4	3	4
CELKEM	2213	2268	1946	116	110	96

Graf 1



Hromadná oznámení uvedená v tabulce 2 jsou evidována až od roku 1997 a neovlivňují počty objektů v tabulce 1. Teprve v případě řešení nějakého starého důlního díla z hromadného oznámení se dostane tento objekt do registru SDD pod samostatným číslem a je zahrnut i do statistického zpracování. Hromadná oznámení, která jsou považována spíše za informaci o existenci určitých důlních děl, se zatím týkají 3 hlavních oblastí. V severočeské uhelné pánvi se řeší především zajišťování starých šachet po těžbě hnědého uhlí, v kladensko-rakovnické pánvi se zabezpečují jámy po těžbě černého uhlí a v oblasti ostravsko-karvinského revíru je největším problémem zabezpečování báňských děl s výskytem důlních plynů. V roce 2008 nebylo zaevidováno žádné hromadné oznámení.

Tabulka 2 - hromadná oznámení:

ROK OZNÁMENÍ	POČET OZNÁMENÍ	POČET OBJEKTŮ	Z TOHO S D D
1997	4	2307	2307
1998	0	0	0
1999	2	86	86
2000	1	24	24
2001	1	85	85
2002	0	0	0
2003	1	360	360
2004	0	0	0
2005	0	0	0
2006	0	0	0
2007	0	0	0
2008	0	0	0
CELKEM	9	2862	2862

2. Řešení starých důlních děl

Tabulka 3 je vztažena pouze ke kategorii „**staré důlní dílo**“. Ukazuje počty oznámených objektů za jednotlivé roky a jejich rozdělení na „neproblematické“ (**neohrožují**) a „nebezpečné“ (**ohrožují**). Ty jsou dále členěny na dosud zabezpečená díla (**zajištěno**) a dosud nerealizovaná díla (**nezajištěno**), která by měla být řešena v budoucnu podle priority ohrožení a finančních možností. Jde tedy o jakousi „tabulku restů“, kde nejdůležitější položkou je sloupec NEZAJIŠTĚNO. Zajištěná SDD jsou v této tabulce uváděna jako jedinečná položka. Pokud bylo některé dílo v minulosti zajišťováno několikrát (např. Hrdějovice - Orty) nebo po etapách (např. Čistá - Jeroným), figuruje v tabulce jako **1** zajištěný objekt (SDD, lokalita) započítaný k roku oznámení, nehledě na počet akcí, kdy byla lokalita zabezpečována. Proto se také liší počty zajištěných děl v tabulkách 3 a 4.

Tabulka 3 – stav řešení starých důlních děl:

ROK OZNÁMENÍ	KATEGORIE S D D	NEOHROŽUJÍ	OHROŽUJÍ	
			ZAJIŠTĚNO	NEZAJIŠTĚNO
1988	22	4	18	0
1989	31	10	20	1
1990	8	1	7	0
1991	32	14	18	0
1992	86	28	58	0
1993	9	1	8	0
1994	17	5	11	1
1995	10	1	9	0
1996	30	6	24	0
1997	55	6	49	0
1998	45	17	28	0
1999	85	10	74	1
2000	118	6	110	2
2001	170	17	149	4
2002	148	14	131	3
2003	276	43	222	11
2004	338	77	248	13
2005	129	7	118	4
2006	121	24	90	7
2007	122	18	101	3
2008	94	2	70	22
CELKEM	1946	311	1563	72

3. Zajišťování starých důlních děl

Tabulka 4 a graf 2 ukazují počet zajištěných starých důlních děl v jednotlivých letech (první dva sloupce tabulky). Do statistiky jsou zahrnuty ke každému roku i počty děl zajišťovaných opakovaně ve více letech, např. při destrukci původního zajištění nebo v případech prvotního provizorního a následného definitivního zabezpečení. **Teoreticky tak může nastat v některých řádcích (rocích) případ, že bude uvedeno více zajištěných děl než je jich oznámených, protože byly znovu zajišťovány některé dříve evidované lokality!** V dalších sloupcích je uveden počet zajištěných SDD vztažených k roku oznámení a zavedení do registru SDD. V této tabulce naopak nejsou sledovány takové akce jako monitoringy, znalecké posudky, geofyzikální průzkumy atd.

Nejvyšší podíl z celkového počtu SDD zajištěných v roce 2008 připadá na důlní díla po těžbě železných rud na území bývalých okresů Bruntál a Šumperk.

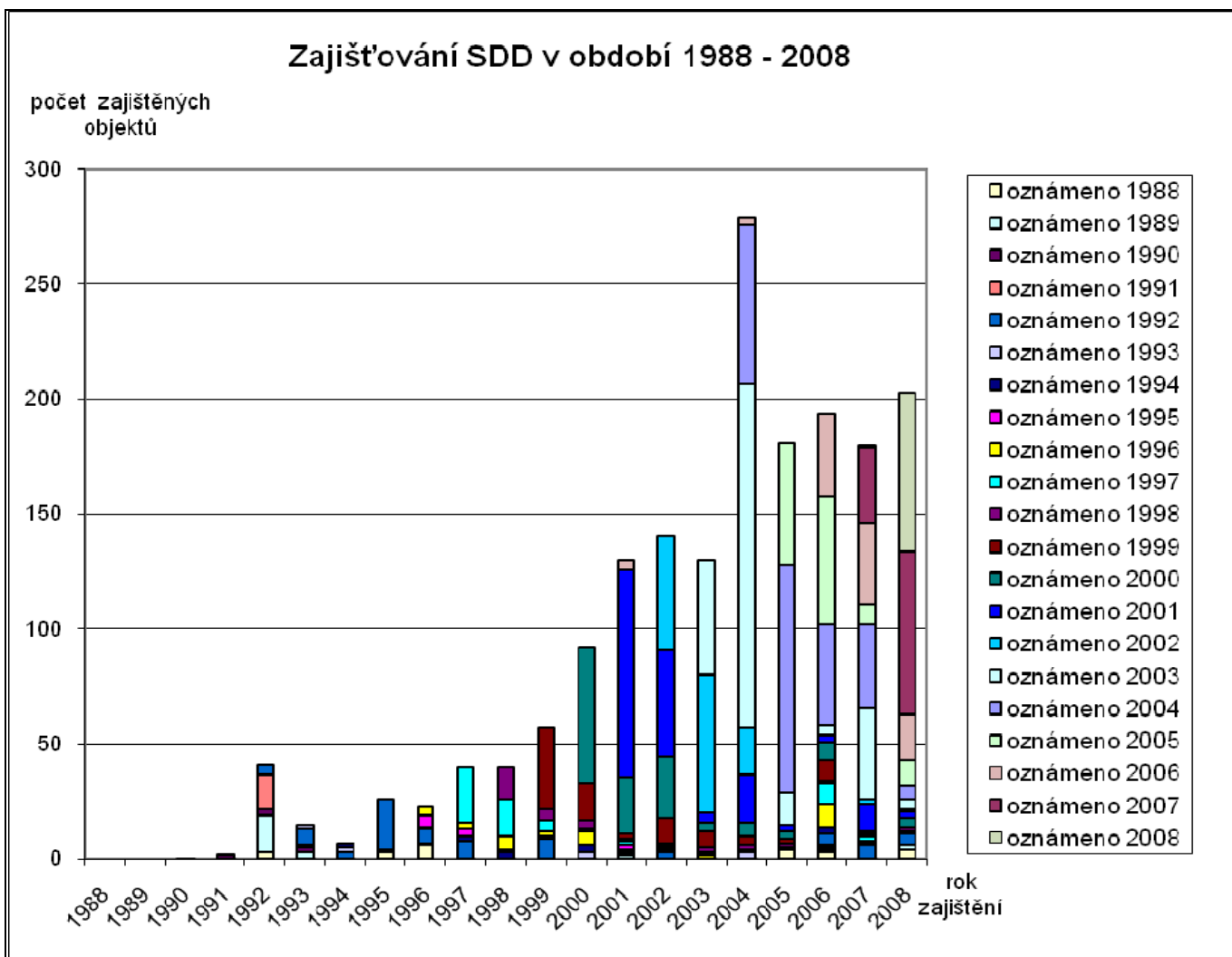
Tabulka 4 - přehled zajištění starých důlních děl za jednotlivé roky:

Počty dosud zajištěných důlních děl OZNÁMENÝCH v roce:																						
ROK REALIZACE	CELKEM ZAJIŠTĚNO	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
1988	0	0																				
1989	0	0	0																			
1990	1	1	0	0																		
1991	2	1	0	1	0																	
1992	41	3	16	3	15	4																
1993	15	1	2	2	1	7	2															
1994	7	0	0	0	1	2	2	2														
1995	26	3	0	1	0	22	0	0	0													
1996	23	6	0	0	1	6	1	0	5	4												
1997	40	0	1	0	0	7	0	2	3	3	24											
1998	40	1	0	0	0	0	0	2	1	6	16	14										
1999	57	0	0	0	0	9	0	1	0	2	5	5	35									
2000	92	0	0	0	0	1	2	3	0	6	1	4	16	59								
2001	130	0	2	1	0	0	0	1	2	0	2	1	2	25	90						4*	
2002	141	0	0	0	0	3	0	1	0	1	1	1	11	27	46	50						
2003	130	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	2	7	4	4	60	50					
2004	279	0	1	0	0	0	2	0	0	1	0	2	4	6	21	20	150	69			3*	
2005	181	4	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	2	3	3	0	14	99	53			
2006	194	3	1	1	1	5	0	3	0	10	9	1	9	8	3	0	4	44	56	36		
2007	180	0	0	1	0	5	1	0	0	1	2	0	1	1	12	2	40	36	9	35	33	1*
2008	203	4	2	0	0	5	0	0	0	1	0	2	0	4	3	1	4	6	11	20	71	69
CELKEM	1782	27	25	10	20	76	10	16	11	36	61	34	87	137	182	133	262	254	129	98	104	70

* tato důlní díla byla do registru SDD zařazena dodatečně, zajištěna ale byla již dříve

Dílčí hodnoty v tabulkách č. 1, 2, 3 a 4 se mohou lišit od hodnot uváděných v předchozích letech. Tyto změny souvisí s aktualizací databáze v průběhu roku 2008.

Graf 2



Pro úplnost jsou níže uvedeny přehledy, které ukazují rozsah postupného zajišťování starých důlních děl obsažených v hromadných oznámeních za jednotlivé oblasti. Do těchto počtů nejsou zahrnuta důlní díla ohlášená samostatně, tj. nad rámec původního hromadného oznámení.

Stará důlní díla v ostravsko-karvinském revíru

Do konce roku 2008 bylo v ostravsko-karvinském revíru zajištěno 358 starých důlních děl. Desítky dalších děl jsou v oblasti ostravsko-karvinského revíru uváděny v rámci jednotlivých slojí, tato díla však nevycházejí na povrch a jejich lokalizace není zcela jednoznačná. Většina zajišťovaných důlních děl je řešena v rámci protimetanových opatření. Na řadě již zajištěných důlních děl probíhá průběžný monitoring a údržba.

Stará důlní díla v severočeské hnědouhelné pánvi

Vzhledem k mimořádnému rozsahu oblasti severočeské hnědouhelné pánve a tím i množství důlních děl dochází k průběžnému výběru nejnebezpečnějších lokalit, které jsou zabezpečovány prioritně. Do konce roku 2008 bylo v severočeské hnědouhelné pánvi zajištěno 148 starých důlních děl. Nelze předpokládat, že všechna ohlášená díla jsou nebezpečná, na druhé straně dochází k dalším projevům na povrch mimo ohlášené jámy, jde např. o propady dobývek a křížení chodeb.

Stará důlní díla v kladensko-rakovnické pánvi

Rovněž na Kladensku se postupuje systematicky a každý rok jsou přednostně zajišťována vybraná důlní díla, která nevíce ohrožují celospolečenský zájem. Do konce roku 2008 bylo v kladensko-rakovnické pánvi zajištěno 108 starých důlních děl.

Příl. č. 1: Přehled oznámených lokalit do registru SDD v roce 2008

(Stav databáze k 31. 12. 2008)

Číslo oznámení	Název lokality, díla	Katastrální území	Okres	OBÚ	Oznámeno	Počet děl	Vyjádření ČGS-GF	Kategorie díla
2030	Schützenzeche - štola (a)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2030b	Schützenzeche - světlík (b)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2031	Schützenzeche - jáma (a)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2031b	Schützenzeche - dobývka (b)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2032	Anna - štola	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2033	Anna - dobývka (a)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2033b	Anna - jáma (b)	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	10.01.08	1	31.1.08	SDD
2034	Hornické skály 09 - jáma	Zlaté Hory v Jeseníkách	Jeseník	Ostrava	01.02.08	1	4.2.08	SDD
2035	Edelštejn 3 - Zámecká štola	Zlaté Hory v Jeseníkách	Jeseník	Ostrava	01.02.08	1	4.2.08	SDD
2035b	Edelštejn 3 - světlík Zámecké štoly	Zlaté Hory v Jeseníkách	Jeseník	Ostrava	01.02.08	1	4.2.08	SDD
2036	propad Gellnauer (570/1)	Krásno nad Teplou	Sokolov	Sokolov	11.02.08	1	22.2.08	SDD
2037	propad Hirschstollen (1235)	Krásno nad Teplou	Sokolov	Sokolov	11.02.08	1	22.2.08	SDD
2038	propad Kovárna	Pec pod Sněžkou	Trutnov	Trutnov	22.02.08	1	22.2.08	SDD
2039	propad Otovice (p.č. 576/7)	Otovice u Karlových Var	Karlovy Vary	Sokolov	18.03.08	1	15.4.08	SDD
2040	Záborčí šachtice č. 1	Kolvín	Příbram	Kladno	04.03.08	1	10.4.08	SDD
2041	Kolvín - Záborčí propad 2	Kolvín	Příbram	Kladno	04.03.08	1	10.4.08	SDD
2042	Kolvín - Záborčí propad 3	Kolvín	Příbram	Kladno	04.03.08	1	10.4.08	SDD
2043	Kolvín - Záborčí propad 4	Kolvín	Příbram	Kladno	04.03.08	1	10.4.08	SDD
2044	štola cechu sv. Trojice	Záběhlá	Příbram	Kladno	04.03.08	1	10.4.08	SDD
2045	propad Vrapice 1 (pozemek 803/9)	Vrapice	Kladno	Kladno	19.03.08	1	15.4.08	SDD
2046	propad Vrapice 2 (pozemek 803/9)	Vrapice	Kladno	Kladno	19.03.08	1	15.4.08	SDD
2047	štola Panny Marie Sněžné I	Hrubá Voda	Olomouc	Ostrava	09.04.08	1	22.4.08	SDD
2048	štola Panny Marie Sněžné II	Hrubá Voda	Olomouc	Ostrava	09.04.08	1	22.4.08	SDD
2049	štola Domašov	Domašov nad Bystřicí	Olomouc	Ostrava	09.04.08	1	22.4.08	SDD
2050	štola Mezina	Mezina	Bruntál	Ostrava	09.04.08	1	22.4.08	SDD
2051	746 - jáma Klokočov 1	Klokočov u Vítkova	Opava	Ostrava	09.04.08	1	22.4.08	SDD
2052	Muzejní důl - šachta č. XVI (Jiří)	Kutná Hora	Kutná Hora	Kladno	14.04.08	1	23.4.08	SDD
2053	Štola č. 1	Nebeská Rybná	Rychnov nad Kněžnou	Trutnov	15.04.08	1	23.4.08	ODD
2054	Holýšov - propad č.6	Holýšov	Domažlice	Plzeň	18.04.08	1	24.4.08	SDD
2055	Holýšov - propad č.7	Holýšov	Domažlice	Plzeň	18.04.08	1	24.4.08	SDD
2056	šachtice Brtevník	Bražná	Příbram	Kladno	24.04.08	1	28.4.08	SDD
2057	jáma Brtevník - větrací	Krásná Hora nad Vítavou	Příbram	Kladno	24.04.08	1	28.4.08	SDD

Číslo oznámení	Název lokality, díla	Katastrální území	Okres	OBÚ	Oznámeno	Počet děl	Vyjádření ČGS-GF	Kategorie díla
2058	štola Brtevník	Krásná Hora nad Vltavou	Příbram	Kladno	24.04.08	1	28.4.08	SDD
2059	dědičná štola Jana Křtitele	Staré Sedlo u Sokolova	Sokolov	Sokolov	06.05.08	1	6.5.08	SDD
2060	propad u jámy Fahrschacht	Staré Sedlo u Sokolova	Sokolov	Sokolov	06.05.08	1	6.5.08	SDD
2061	709 - štola Mlýnské	Nové Oldřůvky	Opava	Ostrava	05.05.08	1	19.5.08	OPDD
2062	Willibald štola č. 4	Rudoltovice	Olomouc	Ostrava	05.05.08	1	19.5.08	SDD
2063	Hláška 35 - štola Hedvika	Andělská Hora ve Slezsku	Bruntál	Ostrava	05.05.08	1	19.5.08	SDD
2064	šachta pod Bukovskou	Borovec	Žďár nad Sázavou	Brno	06.05.08	1	27.5.08	SDD
2065	šachta Bárov (Barrow)	Borovec	Žďár nad Sázavou	Brno	06.05.08	1	27.5.08	SDD
2066	štola Bárov (Barrow)	Borovec	Žďár nad Sázavou	Brno	06.05.08	1	27.5.08	SDD
2067	štola Cechhaus	Borovec	Žďár nad Sázavou	Brno	06.05.08	1	27.5.08	OPDD
2068	úklonná šachta Cumberk	Švařec	Žďár nad Sázavou	Brno	06.05.08	1	27.5.08	SDD
2069	Schweidrich - štola v lomu	Šluknov	Děčín	Most	30.05.08	1	2.6.08	SDD
2070	Schweidrich - štola nad lomem	Šluknov	Děčín	Most	30.05.08	1	2.6.08	SDD
2071	Schweidrich - těžní jáma	Šluknov	Děčín	Most	30.05.08	1	2.6.08	OPDD
2072	Schweidrich - komín K2	Šluknov	Děčín	Most	30.05.08	1	2.6.08	OPDD
2073	Severní dobývka (štola)	Adolfovice	Jeseník	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2074	Západní dobývka (štola)	Adolfovice	Jeseník	Ostrava		1	3.6.08	SDD
2075	Kalkzeche - propad se štolou	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2076	štola Kalkzeche	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2077	štola Aschersche Rabens Graben	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2078	jáma Kalkzeche	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2079	šachtice Kalkzeche	Malá Morávka	Bruntál	Ostrava	28.05.08	1	3.6.08	SDD
2080	jáma Am faulen Wasser	Černý Důl	Trutnov	Trutnov	02.06.08	1	4.6.08	SDD
2081	Holubovský mlýn 4	Chlum u Křemže	Český Krumlov	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2082	štola Bažantí vrch 2	Sedlec u Karlových Varů	Karlovy Vary	Sokolov	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2083	Cudrovice 3	Cudrovice	Prachatice	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2084	Propad na štole Hory	Kocelovice	Strakonice	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	ODD
2085	Zábrdí	Zábrdí u Lažišť	Prachatice	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2086	štola v lomu na Hradisku	Rožná	Žďár nad Sázavou	Brno	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2087	Písek 3 - Havírky 11	Písek	Písek	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2088	Písek 3 - Havírky 12	Písek	Písek	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2089	Písek 3 - Havírky 13	Písek	Písek	Příbram	14.05.08	1	27.6.08	SDD
2090	jáma Drakov	Heřmanovice	Bruntál	Ostrava	26.06.08	1	30.6.08	SDD
2091	štola Drakov	Heřmanovice	Bruntál	Ostrava	26.06.08	1	30.6.08	SDD
2092	dědičná štola Travná u Javorníka	Travná u Javorníka	Jeseník	Ostrava	14.07.08	1	14.7.08	SDD
2093	Homole - úpadnice 7	Vernířovice u Sobotína	Šumperk	Ostrava	15.07.08	1	15.7.08	SDD
2094	Homole - úpadnice 8	Vernířovice u Sobotína	Šumperk	Ostrava	15.07.08	1	15.7.08	SDD

Číslo oznámení	Název lokality, díla	Katastrální území	Okres	OBÚ	Oznámeno	Počet děl	Vyjádření ČGS-GF	Kategorie díla
2095	Homole - úpadnice 9	Vernířovice u Sobotína	Šumperk	Ostrava	15.07.08	1	15.7.08	SDD
2096	Homole - úpadnice 10	Vernířovice u Sobotína	Šumperk	Ostrava	15.07.08	1	15.7.08	SDD
2097	Homole - úpadnice 11	Vernířovice u Sobotína	Šumperk	Ostrava	15.07.08	1	15.7.08	SDD
2098	pinka Červený vrch	Záběhlá	Příbram	Kladno	15.07.08	1	28.7.08	SDD
2099	Suchý vrch - pinka č.7 s úpadnicemi	Kašperské Hory	Klatovy	Plzeň	15.07.08	1	28.7.08	SDD
2100	Suchý vrch - pinka č.8 s úpadnicí	Kašperské Hory	Klatovy	Plzeň	15.07.08	1	28.7.08	SDD
2101	jáma Barbora	Branná u Šumperka	Šumperk	Ostrava	27.06.08	1	30.7.08	SDD
2102	propad na štole Franz	Vikantice	Šumperk	Ostrava	27.06.08	1	30.7.08	SDD
2103	pokles terénu nad štolou Franz	Vikantice	Šumperk	Ostrava	27.06.08	1	30.7.08	SDD
2104	Jiříkov štola	Jiříkov	Děčín	Most	29.07.08	1	31.7.08	SDD
2105	Přísečnice 22	Dolína	Chomutov	Most	24.07.08	1	5.8.08	SDD
2106	štola Marie Terezie	Studenec u Oloví	Sokolov	Sokolov	29.07.08	1	19.8.08	ODD
2107	lom Pacov u Říčan	Pacov u Říčan	Praha-východ	Kladno	19.08.08	1	20.8.08	není DD
2108	propad Kostelní hora	Pernink	Karlovy Vary	Sokolov	19.08.08	1	21.8.08	SDD
2109	Odvodňovací štola I	Chomle	Rokycany	Plzeň	20.08.08	1	2.9.08	SDD
2110	štola Darová I	Kříše	Rokycany	Plzeň	20.08.08	1	2.9.08	SDD
2111	štola Darová II	Kříše	Rokycany	Plzeň	20.08.08	1	2.9.08	SDD
2112	štola Darová III	Kříše	Rokycany	Plzeň	20.08.08	1	2.9.08	SDD
2113	štola Kozí Hůrka (žilník František)	Luka pod Medníkem	Praha-západ	Kladno	03.09.08	1	9.9.08	SDD
2114	štola v dobývkách Kozí Hůrka (žilník František)	Luka pod Medníkem	Praha-západ	Kladno	03.09.08	1	9.9.08	SDD
2115	propad Drakov	Heřmanovice	Bruntál	Ostrava	09.09.08	1	16.9.08	SDD
2116	Velká Střelná - jáma IV	Velká Střelná	Olomouc	Ostrava	12.09.08	1	18.9.08	SDD
2117	Velká Střelná - odvodňovací štola	Velká Střelná	Olomouc	Ostrava	15.09.08	1	19.9.08	SDD
2118	Velká Střelná - štola naproti dolu Jan	Velká Střelná	Olomouc	Ostrava	15.09.08	1	19.9.08	SDD
2119	Velká Střelná - zatopený lom	Velká Střelná	Olomouc	Ostrava	15.09.08	1	19.9.08	není DD
2120	propad Úhošťany	Úhošťany	Chomutov	Most	25.09.08	1	2.10.08	SDD
2121	propad Pstruží u Merklína	Pstruží u Merklína	Karlovy Vary	Sokolov	30.09.08	1	1.10.08	SDD
2122	štola Příbram (nám. Dr. Josefa Theurera)	Příbram	Příbram	Kladno	03.10.08	1	30.10.08	není DD
2123	Bruntál - štola 1	Bruntál-město	Bruntál	Ostrava	24.10.08	1	30.10.08	SDD
2124	Bruntál - štola 2	Bruntál-město	Bruntál	Ostrava	24.10.08	1	30.10.08	SDD
2125	štola Pod Smilovem	Velká Střelná	Olomouc	Ostrava	24.10.08	1	30.10.08	SDD
2126	pokles terénu Kaznějov	Kaznějov	Plzeň-sever	Plzeň	21.10.08	1	6.10.08	SDD
2127	břidlicový důl Lašřany	Dolany u Olomouce	Olomouc	Ostrava	24.11.08	1	8.12.08	SDD
2128	štola Lašřany	Dolany u Olomouce	Olomouc	Ostrava	24.11.08	1	8.12.08	SDD
2129	Hlubočky - štola u kapličky	Hlubočky	Olomouc	Ostrava	24.11.08	1	26.11.08	není DD
2130	propad Božičany	Božičany	Karlovy Vary	Sokolov	16.12.08	1	17.12.08	SDD