

List opatření					
Název opatření:	SEZ - Adamovské strojírný, a.s. (DY130018)			ID	DYJ210014
Vliv:	stará ekologická zátěž			Typ LO	A
Zlepšení ukazatele:	nebezpečné a zvlášť nebezpečné látky			DP	DYJ
Vazba na územní jednotky:					
Kraj:	JMK	ID útvaru podz. vod:	DYJ_0650	JTSK-X:	-1149434
ORP:	Blansko	ID útvaru povrch. vod:	65700	JTSK-Y:	-593457
Obec:	Adamov	Páteřní tok VÚ:	Svitava	ČHP:	4-15-02-105
Katastr:	Adamov	Nejbližší recipient:	Svitava	Ve vzdálenosti:	200 m
Popis opatření, popis charakteristiky rizik, sanační metody a cíle:					
<p>Popis opatření - Lokalita se nachází na úzkém pruhu pozemků podél obou břehů řeky Svitavy (v délce více než 2 km) a Křtinského potoka (v délce asi 1 km). Ve střední části areál podniku těsně obepíná centrální část města Adamov a vytváří součást intravilánu města. Pozemky společnosti v této části protínají místní komunikace. Jihozápadní hranicí areálu podniku je levý břeh řeky Svitavy. Za řekou Svitavou, po jejím pravém břehu prochází údolím železniční trať ČD Brno - Česká Třebová. ČIŽP: Havárie zjištěna: 27.8.1990 CZECHINVEST: Souřadnice skládky TKO: X: 1 149 138,50 Y: 593 781,20 CZECHINVEST: Plocha lokality: 194 218 m2 CZECHINVEST: Typ lokality - výrobní / opravárenský / zemědělský areál ; Typ původce znečištění - Neznámo CZECHINVEST: Majitel a Provozovatel: ADAST a.s., IČO 26699451,000, Mírová 2,č.p.87, Adamov, 679 04 CZECHINVEST: areál se rozkládá na levém břehu Svitavy téměř v celé délce intravilánu obce. Areál má dnes čtyři ucelené, městskými prostorami oddělené části. Podle sdělení p. Ševčíka, ze dne 12.5.2008, MěÚ Adamov, podnik ADAST skončil v březnu 2008, nyní Real Estate a.s. rozprodává jednotlivé části. Jedním z nástupců (starý provoz) je Eden Europe, s.r.o., Smetanova 272/2, 67801 Blansko. Další Hakr Company (lakovna, má IPPC), Adast systems. Některé budovy jsou v pronájmu - fa Tenza, fa Lerk, Bromovské strojírný Hynčice Karosárna a.s. (prášková lakovna).</p> <p>Popis rizik - Nesaturovaná zóna je v areálu závodu porušena četnými inženýrskými sítěmi základ staveb, podzemními nádržemi apod., které usnadňují průnik kontaminantů k hladině podzemní vody. Rychlejšímu postupu kontaminantů napomáhají rovněž atmosférické srážky, které promývají nesaturovanou zónu. Na promývání nesaturované zóny mají velký vliv i stavy hladiny povrchové vody v řece Svitavě (místy tvoří hranici závodu) , která je ve spojitosti s hladinou podzemní vody. při vyšších stavech hladiny v řece dochází i ke zvýšení úrovně hladiny podzemní vody a tím i k vyplavování kontaminantů z nesaturované zóny. Kontaminace podzemní vody se šíří ve směru proudění do řeky Svitavy. Z kontaminace nacházející se v areálu celých Adamovských strojíren, ve většině případů nevyplývá v podstatě žádné významné riziko pro člověka. Zvýšenou pozornost je třeba věnovat pouze oblasti centrálního šrotiště, kde vyplývá riziko dermálního kontaktu s kontaminovanou půdou. Areál představuje potenciální riziko pro řeku Svitavu. Migrace:srážky, podzemní voda, Svitava ČIŽP: Uniklá látka: CIU, NEL; Kategorie látky: chlor. Uhlovodíky a další org. Derik. Halogenů; Uniklé množství: 500 - 2000 kg, 5 - 10 m3 NEL CZECHINVEST: ropné látky, chlorované uhlovodíky</p> <p>Sanační metody a cíle - sanační čerpání. V roce 2003 byla v prostoru Adamovských strojíren a.s sanačně čerpána voda ze dvou vrtů HP-1 a HP-104. Doporučuje pokračovat v sanaci stejným způsobem jako v roce 2003.</p>					
Parametry:					
Evidence v databázi:		Celková kontaminovaná pl.:			
SEKM ID:	4002	Ekologická smlouva:	ne	Monitorováno:	ne
ČIŽP ID:		Střety - ohrožení do 50m:			
KÚ ID:		Střety - ohrožení do 2km:			
Vybrané látky nad limit hodnocení stavu:					
PCE, TCE					
Investiční náklady:		Způsob financování:	Adamovské strojírný, a.s. konk ADAST		
Stav přípravy:	Probíhající	Fondy EU:			
Předp. datum dokončení opatření:		Poznámka:			
Nositel opatření:		Navrhovatel:			