

List opatření

Opatření	Magneton a.s. Valaš. Klobouky	ID_OP	MO130057
Typ opatření	sanace	ID_KO	8
Vliv	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
Název obce	Valašské Klobouky	Kraj	ZLK
souřadnice:	x	-496977,0	y
Oblast povodí	Morava	Prac.čís.UPOVR	M179
VÚ povrchových vod	Brumovka po ústí do toku Vlára	UPOVR_ID	42020350
VÚ podzemních vod	Flyš v povodí Váhu - severní část	UPZV_ID	32230

Popis současného stavu						
Typ zátěže	průmyslová / obchodní místa		Celkové riziko	nízké, lokální		
Druh provozu	kovozpracující průmysl, hutní, stroj....					
Majitel	Magneton a.s., závod 02		Provozovatel	Magneton a.s., závod 02		
Lokalizace	Areál závodu se nachází v jihovýchodní části města, na pravém břehu Klobouckého potoka, který tvoří jeho východní hranici. Zbývající hranice areálu jsou tvořeny městskou a účelovou zástavbou.					
Slovní popis	Znečištění horninového prostředí bylo stanoveno v celém areálu závodu. Znečištění podzemních vod představuje co do rozsahu a intenzity nejzávažnější problém. Hydrogeologické podmínky - relativně propustné horniny, vysoký spádový gradient hladiny podzemní vody, drénování podzemní vody Klobouckým potokem umožnily rozšíření kontaminace do značných vzdáleností.					
Evidence v databázích	databáze	evidováno	číslo ES	identifikace v databázi		
	SEKM	ano		LOKAL_ID	17631003	
	ČÍŽP			ID_ČÍŽP		
	KU			ID_KU		
Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996	látka	jednotka	cílový limit - hodnocení chemického stavu	látka - Rozhodnutí ČÍŽP/KU	sanační limit	Poznámka
	PCE	ug.l ⁻¹	20			
	Cd	ug.l ⁻¹	20			
Opatření provedená	druh		stav			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ano				
	rekultivace	ne				
Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C					
	jiný					

Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Nebyla navržena žádná opatření.
--------------	---------------------------------

Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring		
	průzkum		
	AR		
	sanace		
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			
	Cd	nelze	ne			

Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Cd a PCE. Podle SEKM se jedná o vysoce rizikovou lokalitu s dokončenou sanací, bez dalších opatření. Sanace byla provedena, v současné době probíhá postsanační monitoring, v jednom vrtu HS 16 zůstává koncentrace sumy CIU v úrovni 10 až 20 mg.l ⁻¹ , ekologická smlouva existuje. Dle vyjádření ČIŽP OI Brno ze dne 26.5.2009 byla provedena a ukončena sanace a postsanační monitoring dle rozhodnutí vydaných ČIŽP OI Brno. O ukončení sanace a monitoringu byl vyhotoven závěrečný protokol.
--------	---

