

# List opatření

<b>Opatření</b>	EMP, s.r.o. Slavkov	<b>ID_OP</b>	DY130034
<b>Typ opatření</b>	sanace	<b>ID_KO</b>	8
<b>Vliv</b>	BZZ	142/2005 Sb.	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru			
<b>Název obce</b>	Slavkov u Brna	<b>Kraj</b>	JHM
<b>souřadnice:</b>	x	-579564,0	y
<b>Oblast povodí</b>	Dyje	<b>Prac.čís.UPOVR</b>	D067
<b>VÚ povrchových vod</b>	Litava po soutok s tokem Rakovec	<b>UPOVR_ID</b>	41598000
<b>VÚ podzemních vod</b>	Středomoravské Karpaty - severní část	<b>UPZV_ID</b>	32301

Popis současného stavu						
<b>Typ zátěže</b>	průmyslová / obchodní místa		<b>Celkové riziko</b>	střední, lokální		
<b>Druh provozu</b>	kovozpracující průmysl, hutní, stroj....					
<b>Majitel</b>	EMP s.r.o.		<b>Provozovatel</b>	EMP s.r.o		
<b>Lokalizace</b>	Areál společnosti EMP, s.r.o. je situován na jihozápadním okraji města Slavkov, cca 300 m jižně od toku Litavy (levobřežní strana) na mírném svahu s úklonem k S, do údolní nivy Litavy, v nadmořské výšce 207 - 214 m. V blízkosti závodu (cca 50 m ssz.) prochází železniční trať Brno - Bučovice - Kyjov a je zde osobní a nákladní nádraží.					
<b>Slovní popis</b>	V současnosti nebyla prokázána přítomnost kontaminantů v povrchové vodě a v říčních sedimentech. V případě, že kontaminanty postoupí do bezprostřední blízkosti povrchové vodoteče (Litava), bude docházet k jejich významnému ředění a snižování průměrného obsahu. Z tohoto pohledu neexistuje v současnosti významné potenciální riziko pro ekosystémy					
<b>Evidence v databázích</b>	<b>databáze</b>	<b>evidováno</b>	<b>číslo ES</b>	<b>identifikace v databázi</b>		
	SEKM	ano		<b>LOKAL_ID</b>	15030003	
	ČIŽP			<b>ID_ČIŽP</b>		
	KU			<b>ID_KU</b>		
<b>Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996</b>	<b>látka</b>	<b>jednotka</b>	<b>cílový limit - hodnocení chemického stavu</b>	<b>látka - Rozhodnutí ČIŽP/KU</b>	<b>sanační limit</b>	<b>Poznámka</b>
	PCE	ug.l <sup>-1</sup>	20			
<b>Opatření provedená</b>	<b>druh</b>		<b>stav</b>			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
	rekultivace	ne				
<b>Zdůvodnění zařazení - sanace</b>	další látky nad limit C					
	jiný					

**Popis navrhovaného opatření**

Slovní popis	Doporučená varianta aktivního sanačního zásahu, která zahrnuje následující činnosti: 1) Odtěžení a likvidace kontaminovaných zemin, stavebních konstrukcí a antropogenních navážek nad stanovený sanační limit: a) Odtěžení zemin v povrchové vrstvě příkopu podél jv. stěny administrativní do hloubky v celkové kubatuře cca 10 m <sup>3</sup> . b) Odtěžení zemin v okolí sběrné jímky na řezné emulze o celkové kubatuře kontaminovaných zemin 150 m <sup>3</sup> . c) Odtěžení zemin v prostoru bývalého šrotiště o celkové kubatuře 10 m <sup>3</sup> . d) Odtěžení zemin v prostoru bývalé skládky uhlí u administrativní budovy v celkové kubatuře cca 40 m <sup>3</sup> .
--------------	---

**Technické parametry**

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring		
	průzkum		
	AR		
	sanace	ano	
	rekultivace		

**Přínos navrhovaného opatření**

Dosažení cíle	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	PCE	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů PCE. Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byla doporučena dosud nerealizovaná sanace. Ekologická smlouva existuje, sanace nezahájena.					