

# List opatření

<b>Opatření</b>	Skládka	<b>ID_OP</b>	MO130044
<b>Typ opatření</b>	sanace	<b>ID_KO</b>	8
<b>Vliv</b>	BZZ	<b>142/2005 Sb.</b>	C.4.7

Indetifikace k vodnímu útvaru				
<b>Název obce</b>	Dolní Sukolom		<b>Kraj</b>	OLK
<b>sořadnice:</b>	x	-552831,0	y	-1099776,0
<b>Oblast povodí</b>	Morava		<b>Prac.čís.UPOVR</b>	M050
<b>VÚ povrchových vod</b>	Oskava po ústí do toku Morava		<b>UPOVR_ID</b>	40396000
<b>VÚ podzemních vod</b>	Pliopleistocén Hornomoravského úvalu - severní část		<b>UPZV_ID</b>	16210

Popis současného stavu						
<b>Typ zátěže</b>	komunální skádka		<b>Celkové riziko</b>	neznámé		
<b>Druh provozu</b>	ostatní					
<b>Majitel</b>	Město Uničov		<b>Provozovatel</b>	TS Uničov		
<b>Lokalizace</b>	Skládka se nachází SV od obce Uničov na komunikaci z Brnička do Dolní Sukolomi po pravé straně komunikace, cca 100 m za železničním podjezdem					
<b>Slovní popis</b>	Na lokalitě probíhá průběžný monitoring od r. 1993. Podzemní vody byly analyzovány na Na, K, NH <sub>4</sub> , Mn, Fe, Cl, SO <sub>4</sub> , NO <sub>3</sub> , HCO <sub>3</sub> , CSKmn,cr, NEL, CIAU, As, Cd, Pb, Hg, Zn, Cr, Ni, kyanidy, fenoly, PAL-A, benzo(a)pyren, PCB. V roce 1996 bylo zjištěno překročení kritéria C MP pro CIAU, benzo(a)pyren chloridy a CHSKcr. Dle závěrů Analýzy rizika z r. 1996 jsou důsledky skládkování na kvalitu horninového prostředí zanedbatelné. Závažnost kontaminace je zanedbatelná, časový průběh vývoje kontaminace má mírně klesající trend až nevyrovnaný průběh, šíření kontaminace chloridů probíhá pouze v těsné blízkosti skládky, ve vzdálenosti 100-150 m se již neprojevuje.					
<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>	17450001	
	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>
	Bap	ug.l <sup>-1</sup>	0,2			
<b>Opatření provedená</b>	<b>druh</b>		<b>stav</b>			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
	rekultivace	ne				

Zdůvodnění zařazení - sanace	další látky nad limit C	
	jiný	

#### Popis navrhovaného opatření

Slovní popis	Provést plánované ukončení zemědělské činnosti na lokalitě, pokračovat v monitoringu kvality podzemních vod.
--------------	--

#### Technické parametry

Opatření navrhovaná	druh	stav	
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR		
	sanace		
	rekultivace		

#### Přínos navrhovaného opatření

	látka	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
Dosažení cíle	Bap	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Bap. Podle SEKM se jedná o nízko rizikovou lokalitu, na které navržen jen monitoring. SEZ uvádí celkové riziko žádné.					