

# List opatření

<b>Opatření</b>	Pod cihelnou (SEZ)	<b>ID_OP</b>	OD130025
<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>	Hlučín	<b>Kraj</b>	Moravskoslezský
<b>souřadnice:</b>	x	-475012	y
			-1094287
<b>Oblast povodí</b>	Odra	<b>Prac.čís.UPOVR</b>	46
<b>VÚ povrchových vod</b>	Opava po ústí do toku Odra	<b>UPOVR_ID</b>	20369000
<b>VÚ podzemních vod</b>	Kulm Nízkého Jeseníku v povodí Odry	<b>UPZV_ID</b>	66111

Popis současného stavu			
<b>Typ zátěže</b>	komunální skádka	<b>Celkové riziko</b>	střední, bodové
<b>Druh provozu</b>	ostatní		
<b>Majitel</b>	Město Hlučín	<b>Provozovatel</b>	Město Hlučín
<b>Lokalizace</b>	Skládka se nachází na SZ od výsypky pískovny.		
<b>Slovní popis</b>	Znečištění podzemních vod nebylo zjištěno, ale v povrchové vodě potoka byly zjištěny vysoké koncentrace zinku a olova, dále byla ve vodách zjištěna přítomnost kyanidů, fenolů, NEL V zeminách bylo zjištěno znečištění NEL, Pb a PCB nad kritérium B MP a znečištění Cd nad kritérium C MP MŽP.		
<b>Evidence v databázích</b>	<b>databáze</b>	<b>evidováno</b>	<b>ES</b>
	SEKM	ano	ne
	ČIŽP	ne	
	KU	ne	
<b>Vybrané látky nad limit C MP MŽP 1996</b>	<b>látky</b>	<b>jednotka</b>	<b>cílový limit - hodnocení chemického stavu</b>
	CN	mg/l	0,01
	fenoly	mg/l	0,005
	NEL	mg/l	0,1
<b>Opatření provedená</b>	<b>monitoring</b>	ano	
	<b>průzkum</b>	ano	
	<b>AR</b>	ne	
	<b>sanace</b>	ne	
	<b>rekultivace</b>	ne	
<b>Zdůvodnění zařazení - sanace</b>	Lokální, střední ohrožení povrchových vod a vodních ekosystémů, l,		

Popis navrhovaného opatření	
<b>Slovní popis</b>	1. Ověřit současný stav kontaminace podzemních a povrchových vod a zemin.. 2. Dle výsledků průzkumu rozhodnout o dalším postupu.