

# List opatření

<b>Opatření</b>	Skládka ŽPSV + obce	<b>ID_OP</b>	MO130034
<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>	Víceměřice	<b>Kraj</b>	OLK
<b>souřadnice:</b>	x	-556893,0	y
<b>Oblast povodí</b>	Morava	<b>Prac.čís.UPOVR</b>	M121
<b>VÚ povrchových vod</b>	Brodečka po ústí do toku Haná	<b>UPOVR_ID</b>	40713000
<b>VÚ podzemních vod</b>	Kulm Dražanské vrchoviny	<b>UPZV_ID</b>	22300

Popis současného stavu						
<b>Typ zátěže</b>	komunální skádka		<b>Celkové riziko</b>	nízké, lokální		
<b>Druh provozu</b>	ostatní					
<b>Majitel</b>	CD - České dráhy, s.o.		<b>Provozovatel</b>	ZPSV a.s.		
<b>Lokalizace</b>	Skládka se nachází směrem z Dobromilic do Víceměřic, v klínu dvou železničních tratí ČSD Nezamyslice - Olomouc a vlečkou do ŽPSV Doloplazy.					
<b>Slovní popis</b>	Povrch skládky překryt minerální vrstvou (dle projektu). Vsak srážkových vod a tvorba výluhů silně omezena. Dle informací ze zpráv geologických průzkumů je kvartérní podloží skládky tvořeno hlínami pevné konzistence, pod nimi vrstva různě zajiňovaných siltů, jejichž pulinový systém je kvartérní zvodní. Zhutněním náspu tratě Olomouc - Nezamyslice došlo ke snížení propustnosti kolektoru pod náspem, ten tvoří umělou hráz podzemní vodě, nedochází tedy k šíření znečištění podzemní vodou. Dochází ke vzdouvání hladiny podzemní vody, přirozenou drenáží je Želečský potok.					
<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>	3048001	
	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>
	Bz	ug.l <sup>-1</sup>	30			
<b>Opatření provedená</b>	<b>druh</b>		<b>stav</b>			
	monitoring	ano				
	průzkum	ano				
	AR	ano				
	sanace	ne				
<b>Zdůvodnění zařazení - sanace</b>	<b>další látky nad limit C</b>					
	<b>jiný</b>					

Popis navrhovaného opatření			
Slovní popis	Nadále sledovat kvalitu podzemní a povrchové vody průběžným monitoringem.		
Technické parametry			
Opatření navrhovaná	druh	stav	
	monitoring	ano	
	průzkum		
	AR		
	sanace		
	rekultivace		

Přínos navrhovaného opatření						
Dosažení cíle	látky	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	Bz	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Bz. Podle SEKM se jedná o nízko rizikovou lokalitu, na které navrženo pokračování monitoringu. Ekologická smlouva nezjištěna. Lokalita není vedena v SEZ.					