

# List opatření

<b>Opatření</b>	TRADO s.r.o. Jaroměřice n.Rok.	<b>ID_OP</b>	DY130028
<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>	Jaroměřice nad Rokytnou	<b>Kraj</b>	VYS
<b>souřadnice:</b>	x	-650521,0	y
<b>Oblast povodí</b>	Dyje	<b>Prac.čís.UPOVR</b>	D112
<b>VÚ povrchových vod</b>	Rokytná po soutok s tokem Rouchovanka	<b>UPOVR_ID</b>	41893000
<b>VÚ podzemních vod</b>	Krystalinikum v povodí Jihlavy	<b>UPZV_ID</b>	65500

Popis současného stavu						
<b>Typ zátěže</b>	průmyslová / obchodní místa		<b>Celkové riziko</b>	střední, lokální		
<b>Druh provozu</b>	ostatní					
<b>Majitel</b>	TRADO, s.r.o.		<b>Provozovatel</b>	TRADO, s.r.o.		
<b>Lokalizace</b>	Areál je situován na V okraji města Jaroměřice, vpravo od komunikace II.třídy č.152 směr Hrotovice. Areál obklopují komunikace II. třídy č.152 a č.361, které přímo sousedí se zemědělsky využívanými pozemky. Území leží v povodí Rokytnice					
<b>Slovní popis</b>	Horninové prostředí je kontaminováno NEL, PAU. Nadlimnitní znečištění je především - v prostoru lapolu mycí rampy u bývalého stáčiště skladu olejů - pod hydraulikou zdvihací rampy.					
<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>	5750003	
	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			
	Bbflu	ug.l <sup>-1</sup>	0,5			
<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>	<b>další látky nad limit C</b>					
	<b>jiný</b>					

**Popis navrhovaného opatření**

Slovní popis	navržena sanace zemin.
--------------	------------------------

**Technické parametry**

Opatření navrhovaná	druh		stav
	monitoring		
	průzkum		
	AR		
	sanace	ano	
	rekultivace		

**Přínos navrhovaného opatření**

Dosažení cíle	látky	cíl. limit	sanace	cíl splněn	rok	stav 2015
	Bap	nelze	ne			
	Bbflu	nelze	ne			
Závěry	Lokalita zařazena mezi rizikové z důvodu překročení limitů Bap a Bbflu Podle SEKM se jedná o rizikovou lokalitu, na které byla doporučena sanace. Ekologická smlouva existuje, sanace ukončena.					