

List opatření					
<b>Název opatření:</b>	SEZ - Jablunkov - bývalý závod ETA (OD130036)			<b>ID</b>	HOD210035
<b>Vliv:</b>	stará ekologická zátěž			<b>Typ LO</b>	A
<b>Zlepšení ukazatele:</b>	nebezpečné a zvláště nebezpečné látky			<b>DP</b>	HOD
Vazba na územní jednotky:					
<b>Kraj:</b>	Moravskoslezský	<b>ID útvaru podz. vod:</b>	HOD_0730	<b>JTSK-X:</b>	-437631
<b>ORP:</b>	Jablunkov	<b>ID útvaru povrch. vod:</b>	32110	<b>JTSK-Y:</b>	-1134419
<b>Obec:</b>	Jablunkov	<b>Páteřní tok VÚ:</b>	Olše	<b>ČHP:</b>	2-03-03-055
<b>Katastr:</b>	Jablunkov	<b>Nejbližší recipient:</b>	Olše	<b>Ve vzdálenosti:</b>	60 m
Popis opatření, popis charakteristiky rizik, sanační metody a cíle:					
<p>Popis opatření - Potenciální únik kontaminantů do podzemní vody, transport a migrace podzemní vodou do zdrojů individuálního zásobování užitkovou vodou (domovní studny) a významného vodního toku Olše. Areál se nachází v CHKO Beskydy a v chráněné oblasti přirozené akumulace vod Jablunkovsko.</p> <p>V zájmovém území je třeba upřesnit celkový rozsah kontaminace saturované zóny a ověřit současný stav znečištění lokality a okolí. Dále ověřit potřebné fyzikálně chemické charakteristiky důležité pro migraci znečištění a stanovení rychlosti šíření polutantů a možnost využití inovativních sanačních metod v rámci nezbytné intenzifikace sanace. Na základě aktuálních informací zpracovat v rámci doplnění analýzy rizik návrh dalších nápravných opatření.</p>					
Parametry:					
<b>Evidence v databázi:</b>		<b>Celková kontaminovaná pl.:</b>	100 až 2 000 m <sup>2</sup>		
<b>SEKM ID:</b>	56305001	<b>Ekologická smlouva:</b>	ne	<b>Monitorováno:</b>	ne
<b>ČIŽP ID:</b>		<b>Střety - ohrožení do 50m:</b>	CHOPAV, CHKO		
<b>KÚ ID:</b>		<b>Střety - ohrožení do 2km:</b>			
Vybrané látky nad limit hodnocení stavu:					
CIU, Kovy					
<b>Investiční náklady:</b>		<b>Způsob financování:</b>	Hlinecká servisní a.s.		
<b>Stav přípravy:</b>	neznámo	<b>Fondy EU:</b>			
<b>Předp. datum dokončení opatření:</b>		<b>Poznámka:</b>			
<b>Nositel opatření:</b>		<b>Navrhovatel:</b>			