

**SOUHRNNÝ FORMULÁŘ LOKALITY: DEZA, a.s.****nutnost bezodkladného nápravného opatření**

Identifikátor lokality: 11352055

<b>Lokalizace:</b>	<b>kú: Zábřeh-VŽ</b>	Plocha lokality[ha]: 30,0
X: 1103560,00 Y: 473560,00	okres: Ostrava kraj: Moravskoslezský	

**Provozovatel nebo jiný informovaný subjekt:**

typ lokality: výrobní / opravárenský / zemědělský areál

typ původce  
znečištění: zpracování ropy

stupeň poznání: podrobný průzkum (A,B)

analýza rizika: zpracována

riziko: aktuální

<b>charakteristika kontaminace:</b>	celková kontaminovaná plocha: více než 2 000 m <sup>2</sup>	úroveň (intenzita) kontaminace:
povrchové vody:	kontaminace nejištěna	-0-
podzemní vody	NEL, PAU, fenoly	>Xc
zeminy	NEL, PAU, fenoly	>Xc

**Charakteristika lokality:**

Bývalý podnik anorganické chemie, jehož výrobní náplní byla destilace dehtů a zpracování produktů tohoto primárního procesu, byl založen v roce 1892. Destilace dehtů v podniku probíhala až do roku 1967, kdy začal postupný útlum výroby až do úplného zastavení na počátku 90. let 20. století. Dnes je areál využíván k drobnému podnikání.

Prozkoumanost lokality je neúplná, nicméně je potvrzena však masivní kontaminace zemin a podzemních vod a migrace znečištění do údolní nivy, kde se nachází vodní zdroj Nová Ves.

<b>způsob využívání lokality</b>	<b>současný způsob užívání:</b>	<b>plánovaný způsob užívání:</b>
<b>vlastní lokalita:</b>	průmysl, komerční zástavba	průmysl, komerční zástavba
<b>těsné sousedství:</b>	průmysl, komerční zástavba	průmysl, komerční zástavba
č. HL pořadí: 2-02-04-003	vzdálenost k tělesu povrchových vod [m]: 1500	záplavové území: NE

<b>možnost migrace</b>	Vyšší tzv. hlavní říční terasa tvořená šterky s překryvem sprašových hlín, celková mocnost kvartéru 15-20 m. V podloží miocenní jíly. Hladina podzemních vod 10-15 m pod terénem spád k údolní nivě, kde se nachází vodní zdroj Nová Ves s odběrem 100 l/s.
3. střední	

**Vztah lokality ke sledovaným zájmům ochrany životního prostředí (střety zájmů - další ohrožení):**

lokalita s okolím do 50m: nejsou známy střety zájmů

do 1 km od lokality: zdroje pitné vody, VKP, ÚSES

**Popis rizika:** kategorie dle počtu ohrožených osob: více než 1000

Potvrzena migrace znečištění do údolní nivy Odry, přímo k vodnímu zdroji Nová Ves. Rizika on-situ nebyla hodnocena.

**Cíle opatření:** Zabránění šíření kontaminace do údolní nivy k vodnímu zdroji Nová Ves. V provozu hydraulická bariéra, omezující migraci znečištění z lokality (vrty, celkem čerpáno do 10 l/s, provozuje OVAk).

**Stav nápravných opatření:** nápravné opatření dosud nezahájeno není monitorováno

**impakt kontaminace:** potvrzeno aktuální neakceptovatelné zdravotní riziko vyplývající z kontaminace lokality při jejím současném způsobu využívání nebo potvrzeno šíření kontaminace hrozící vznikem neakceptovatelného zdravotního rizika

**kód priority:** A3.3**další postup:** nutnost bezodkladného nápravného opatření

**Nápravná opatření:** V rámci ochrany vodního zdroje Nová Ves je provozováno prozatímní čerpání na hydraulické bariéře. Dále byla zahájena výstavba záchytného drénu Hůrka a je připravována realizace záchytného drénu Hulváky. Nápravná opatření pro vlastní lokalitu prozatím nebyla specifikována.

Zdroj financování: Odhad nákladů: --- Kč**Prioritu hodnotil:** Mgr. Zdenka Szurmanová, AQD-envitest**dne:** 11.03.2008