

**SOUHRNNÝ FORMULÁŘ LOKALITY: Areál železničních dílen****nutný je průzkum kontaminace**

Identifikátor lokality: 13767008

<b>Lokalizace:</b>	<b>kú: Přívoz</b>	Plocha lokality[ha]: 15,2
X: 1099444,00 Y: 471673,00	okres: Ostrava kraj: Moravskoslezský	

**Provozovatel nebo jiný informovaný subjekt:**

typ lokality: výrobní / opravárenský / zemědělský areál

typ původce  
znečištění: strojírenství

stupeň poznání: neprozkoumáno

analýza rizika: nezpracována

riziko: potenciální

<b>charakteristika kontaminace:</b>	celková kontaminovaná plocha: více než 2 000 m <sup>2</sup>	úroveň (intenzita) kontaminace:
povrchové vody:	kontaminace nezjištěna	-?-
podzemní vody	kontaminace nezjištěna	-?-
zeminy	kontaminace nezjištěna	-?-

**Charakteristika lokality:**

Areál dílen je situován v západní části Ostravy na ul. Božkova. Na JV sousedí s areálem Depa kolejových vozidel. Dílny byly vybudovány v roce 1847 a dosud slouží k opravě železničních vozů a výrobě prototypů s následnou sériovou výrobou. V současnosti jsou provozovány firmou Ostravské opravny a strojírny, s.r.o.

<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]: 450	záplavové území: NE
<b>možnost migrace</b> 4. dobrá	Údolní terasy Odry a Ostravice tvořené fluvialními štěrky o mocnosti 5 - 7 m plus antropogenní navážky o mocnosti 2 - 5 m. Podloží tvoří karbonské sedimenty, místně i miocénní jíly.	

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

lokalita s okolím do 50m: ÚSES

do 1 km od lokality: VKP

**Popis rizika:** kategorie dle počtu ohrožených osob: 21 až 200

Cíle opatření:

Stav nápravných opatření:

neznámo

není monitorováno

<b>impakt kontaminace:</b>	žádné informace o kontaminaci - na lokalitu je nutno nahlížet jako na podezřelou; zatím nelze vyloučit nezbytnost realizace nápravného opatření
<b>kód priority:</b> P4.2	

**další postup:** nutný je průzkum kontaminace**Nápravná opatření:**

Zdroj financování:

Odhad nákladů:

--- Kč

**Prioritu hodnotil:** Ing. Jarmila Schwalbová, AQD-envitest**dne:** 27.09.2010