

**Aktualizace projektové dokumentace  
sanace lokality Skatulův Hliník  
společnosti ArcelorMittal  
Frýdek-Místek a.s.**

**C. Grafické přílohy**

**Brno, říjen 2012**

**GEOtest, a.s.**  
**Šmahova 1244/112, 627 00 Brno**  
**IČ: 46344942 DIČ: CZ46344942**

tel.: **548 125 111**  
fax: **545 217 979**  
e-mail: **trade@geotest.cz**

Geologické a sanační práce pro ochranu životního prostředí, geotechnický a hydrogeologický průzkum

Číslo a název zakázky: **12 7185 Aktualizace projektové dokumentace sanace lokality Skatulův Hliník společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.**

Objednatel: Česká republika - MF  
IČ (DIČ) objednatele: 00006947 (CZ00006947)  
Zástupce objednatele: Ing. Libor Antoš, ředitel odboru 45,  
Kontakt na objednatele: RNDr. Květoslav Vlk, PhD., tel: 257 041 111  
Evidenční číslo ČGS: neevidováno

## **Aktualizace projektové dokumentace sanace lokality Skatulův Hliník společnosti ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.**

### **C. Grafické přílohy**

Odpovědný řešitel: **RNDr. Zuzana Vilímová**, výrobní manažer  
Zpracoval: **Ing. Ivana Schwarzerová**, výrobní specialista  
Prověřil: **Ing. Pavel Benkovič**, oborový manažer  
Schválil: **RNDr. Lubomír Klímek**, výrobní ředitel



**RNDr. Lubomír Procházka**  
ředitel společnosti



Brno, říjen 2012

**GEOtest, a.s.**  
Šmahova 1244/112, 627 00 Brno  
DIČ CZ46344942 (23)

Výtisk č. **1**

# ROZDĚLOVNÍK

- Výtisk č.
- 1: Česká republika – MF, odbor 52, odd. 452
  - 2: ArcelorMittal Frýdek-Místek a.s.
  - 3: Ministerstvo životního prostředí
  - 4: Ministerstvo dopravy
  - 5: ČIŽP OOV OI, Ostrava
  - 6: MěÚ Frýdek-Místek, odb. životního prostředí a zemědělství
  - 7: MěÚ Frýdek-Místek, odb. dopravy a silničního hospodářství
  - 8: KÚ Moravskoslezského kraje, odb. životního prostředí a zemědělství
  - 9: Ředitelství silnic a dálnic Praha
  - 10: Ředitelství silnic a dálnic Praha, Správa Ostrava
  - 11, 12: GEOtest, a.s., Brno

# SEZNAM PŘÍLOH

## Textové přílohy:

1. Matematické modelování proudění podzemní vody
2. Stabilitní posouzení
3. Výpis z katastru nemovitostí a snímky pozemkové mapy

## Grafické přílohy:

4. Přehledná situace lokality	měřítko	1 : 25 000
5. Situace skládky	měřítko	1 : 2 000
6. Mapy složení uloženého materiálu odpadů	měřítko	1 : 2 000
6.1 Mapa složení - 310 m n.m. (úroveň báze zářezu)	měřítko	1 : 2 000
6.2 Seznam příloh 2 – 312 m n.m.	měřítko	1 : 2 000
6.3 Seznam příloh 2 – 314 m n.m.	měřítko	1 : 2 000
6.4 Seznam příloh 2 – 316 m n.m.	měřítko	1 : 2 000
6.5 Seznam příloh 2 – 318 m n.m.	měřítko	1 : 2 000
7. Schéma rozdělení stavby na etapy	měřítko	1 : 2 000
8. Situace objektů pro sanaci a monitoring podzemní a povrchové vody	měřítko	1 : 2 000
9. Situace HTÚ	měřítko	1 : 1 000
10. Situace rekultivace skládky	měřítko	1 : 1 000
11. Řezy rekultivovanou skládkou	měřítko	1 : 25 000
11.1 Řez A-A´	měřítko	1 : 500
11.2 Řez B-B´	měřítko	1 : 500
11.3 Řez C-C´	měřítko	1 : 500
11.4 Řez D-D´	měřítko	1 : 500
11.5 Řez E-E´	měřítko	1 : 500
12. Příčný řez záchytným příkopem	měřítko	1 : 50
13. Detaily kotvení folie	měřítko	1 : 50