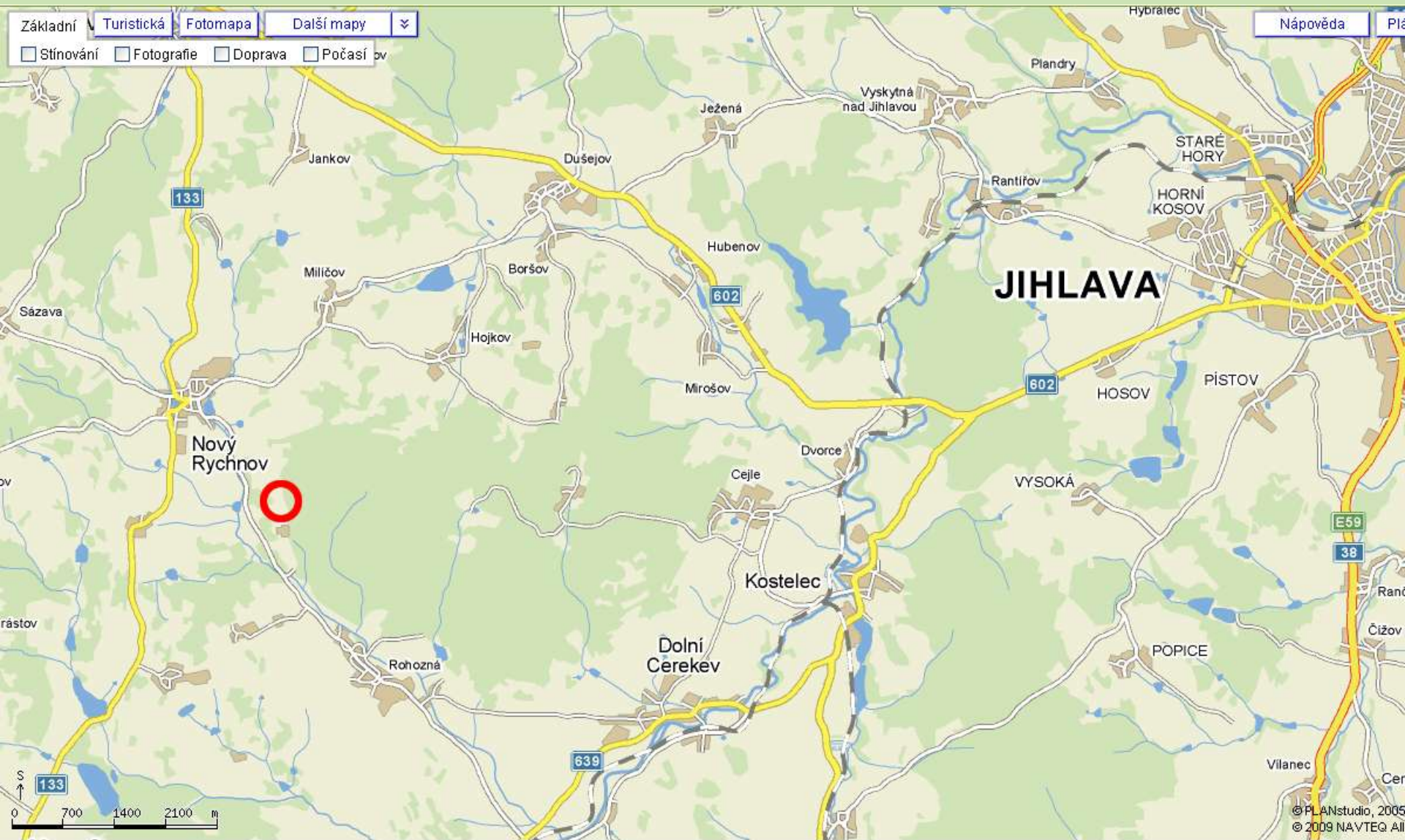


Sanace skládky nebezpečných odpadů v k.ú. Nový Rychnov

Zdeněk Jirsa, Městys Dolní Cerekev,
zástupce Bc. Zdeněk Dvořák

Umístění lokality



Ukládané látky



- neutralizační kaly s obsahem těžkých kovů, kyanidů
- kalírenské soli – např. sůl AS140 (dusitan sodný)
- galvanické kaly s obsahem Ni, Cu, Cd a dalších kovů (galvanické pokovování – niklování, mosazování)
- agrochemikálie (postřiky)
- odpady s obsahem ropných látek a odmašťovadel
- odpadní chemikálie, a další

Producenti odpadů



- Agrostroj Pelhřimov (strojírenská výroba)
- DUP Pelhřimov (výroba galanterie)
- další nezjistitelní producenti

Odpady byly na skládku ukládány od r.1971 do r.1983. Po uzavření skládky byly dále „načerno“ ukládány další nebezpečné odpady, hlavně ropné látky, a to až do překrytí skládky zeminou na začátku 90. let

Problémy



- Při privatizaci původce této ekologické zátěže nebyl proveden ekologický audit, čímž došlo k tomu, že původce ztratil odpovědnost za tuto ekologickou zátěž. Opatření k nápravě jen pro družstvo DUP Pelhřimov.
- Ohrožení průsakem škodlivin do místních zdrojů podzemní vody
- Ekologická zátěž z hlediska rizikovosti vlivu na životní prostředí na 10. místě v rámci celé ČR a na 1. místě v kraji Vysočina

Řešení



- Městys Dolní Cerekev ve spolupráci s krajem Vysočina
- Finanční prostředky:
 - **Strukturální fondy EU a SFŽP**
OP Infrastruktura (priorita 3, opatření 3.4. – Nakládání s odpady a odstraňování starých ekologických zátěží)
= 85 % uznatelných nákladů, což je 30,4 mil. Kč
 - **Kraj Vysočina**
= zbylých 10,4 mil. Kč

Odstraňování skládky



Odstraňování skládky



Skládka po odtěžení



Předpoklady pro dobré výsledky



- Velmi kvalitní projektové materiály
- Sanační práce v dobré kvalitě a včas
- Konstruktivní komunikace s SFŽP, dobře vedené administrativní práce
- Korektní spolupráce a komunikace po ose:
Investor – dodavatel - supervize

Děkuji za pozornost



Zdeněk Jirsa a Ivo Rohovský na místě bývalé skládky