

ZÁVĚREČNÁ ZPRÁVA 1-2024.7

STAVEBNĚ TECHNICKÉHO PRŮZKUMU S OHLEDEM NA VÝSKYT AZBESTU V OBJEKTU
STÁVAJÍCÍ HALY NA SŮL
SEDLČANY

NA ČERVENÉM HRÁDKU 294
264 01 SEDLČANY
k.ú. Sedlčany, parc. č. st. 2408/5, 2408/2



1 ZÁKLADNÍ ÚDAJE

1.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

PŘEDMĚT PRŮZKUMU:	STAVEBNĚ TECHNICKÝ PRŮZKUM OBJEKTU PŘED DEMOLICÍ
OBJEDNATEL:	ATELIER ELZET s.r.o. BUDĚJOVICKÁ 2201 390 02 TÁBOR Ing. Lukáš Petr, tel: +420 775 778 818 e-mail: atelierelzet@gmail.com
MÍSTO STAVBY:	STÁVAJÍCÍ HALA NA SŮL – NA ČERVENÉM HRÁDKU 294
OBEC:	264 01 SEDLČANY
DATUM PROVEDENÍ PRŮZKUMU:	07. 02. 2024

1.2 ZPRACOVATEL ZÁVĚREČNÉ ZPRÁVY

Zpracovatel průzkumu:	Zpracovatel zprávy:
Petr Balvín	Petr Balvín
středisko Omnipure	+420 737 256 608
www.removal.cz	
petr.balvin @removal.cz	

1.3 VÝCHOZÍ ÚDAJE A PODKLADY

Výchozím podkladem pro vypracování tohoto stavebně technického průzkumu byla podrobná prohlídka objektu.

1.4 POUŽITÉ NORMY

Stavebně technický průzkum výskytu azbestových materiálů vychází z národní legislativy České republiky s přihlédnutím k evropským normám a obecně platným postupům provádění průzkumu v okolních zemích. Zejména pak Vyhláška 499/2006 Sb., ve znění novely č.62/2013 Sb., O dokumentaci staveb a Zákon 541/2020, O odpadech.

2 Úvod

Předmětem průzkumu byla stávající hala na sůl v areálu společnosti Údržba silnic s.r.o. Adresa: ul. Na Červeném Hrádku 294, 264 01 Sedlčany. Objekt se nachází na parcelách 2408/5, 2408/2, k.ú. Sedlčany.

Průzkum zahrnoval podle požadavku průzkum stávající haly na sůl, která má být předmětem demolice.

Tato zpráva vyhodnocuje výsledky průzkumu na výskyt azbestu v použitých stavebních materiálech v předmětném objektu. Byla provedena důkladná prohlídka vyskytujících se stavebních konstrukcí.

3 PRŮZKUM OBJEKTU

Jedná se o stávající halu pro skladování soli o rozměrech 10 x 28 m.

Hala je postavena jako železobetonová z panelů, které jsou osazeny mezi „I“ profily. Z vnější strany jsou na překrytí vidět ocelové pásy. Tvar střechy je skořepinový. Jako zastřešení je použit sklolaminát. Podlaha v hale je betonová.

Součástí haly je zděná přístavba z tvárnic tloušťky 150mm s pultovou střechou, která je pokryta azbestovými vlnitými deskami. Část desek je opřena o halu u zadní části přístavby. Do přístavby nebyl umožněn přístup; vzhledem k tomu, že tato část stavby je zděná, nepředpokládáme výskyt azbestových materiálů. Přístavba slouží jako sklad pro uložení pneumatik.

Ve štítových stěnách jsou zabudována ocelová vrata. Vlevo u zadní části haly byl zjištěn původní zděný komín se zabudovanou azbestovou trubkou. Podle informace kontaktní osoby sloužil pro odvod spalin z vytápění, kdy hala sloužila jako dílna.

Zepředu od vjezdu do areálu navazuje na halu otevřený ocelový přístřešek na parkování aut. Krytina je u tohoto přístřešku je plechová. Přístřešek zůstane zachován.

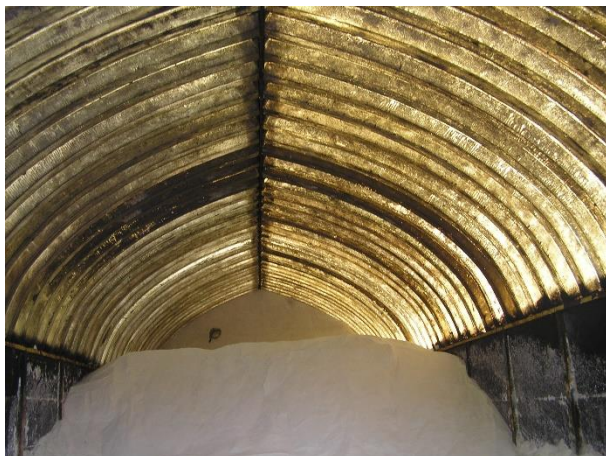
Fotografie posuzované haly: (obrázky č.1, č.2, č.3, č.4, č.5, č.6, č.7, č.8, č.9 a č.10).



obrázek č. 1



obrázek č.2



obrázek č.3



obrázek č.4



obrázek č.5



obrázek č.6



obrázek č.7



obrázek č.8



obrázek č.9



obrázek č. 10

3.1 ODEBRANÉ VZORKY MATERIÁLŮ

V průběhu provádění stavebně technického průzkumu nebyl proveden odběr žádného vzorku stavebního materiálu.

3.2 MATERIÁLY S VÝSKYTEM AZBESTU (U OBRÁZKŮ OZNAČENY SYMBOLEM)

V rámci provedeného stavebně technického průzkumu s ohledem na výskyt azbestu v objektu haly **byla zjištěna přítomnost těchto stavebních materiálů s obsahem azbestových vláken:**

- Azbestová střešní krytina u přístavby
- Azbestové desky opřené o stěnu haly
- Azbestová trubka zabudovaná v původním zděném komínu

3.3 MATERIÁLY S MOŽNÝM VÝSKYTEM AZBESTU (U OBRÁZKŮ OZNAČENY SYMBOLEM)

V objektu haly **nebyly zjištěny materiály s možným výskytem azbestu:**

3.4. MATERIÁLY BEZ OBSAHU AZBESTU (U OBRÁZKŮ OZNAČENY SYMBOLEM)

Materiály bez obsahu azbestu nebyly zjišťovány.

4 ZÁVĚR

Z výše uvedeného průzkumu lze konstatovat, že stavebně technický průzkum s ohledem na výskyt azbestu v objektu stávající haly na sůl v Sedlčanech **potvrdil přítomnost azbestových vláken ve stavebních materiálech.**

Je potřeba mít na paměti, že průzkum nemohl zohlednit veškeré skryté konstrukce. Při provádění jakékoliv práce, kdy bude zasahováno do konstrukcí je nutné v případě nalezení podezřelých materiálů, které tato zpráva nezmiňuje, tento průzkum doplnit, tak aby se potvrdila, respektive vyvrátila přítomnost azbestových materiálů ve stavbě.

V Klecanech 07. 02. 2024

Vypracoval Petr Balvín


Petr Balvín
