

## Týniště nad Orlicí – Stavebně technické zhodnocení budov

## 8 - Sklad

Místo stavby: Týniště nad Orlicí – areál trakční napájecí stanice

Foto:

Technický popis:

Jedná se o objekt vyzdívaný z pálených cihel. Krov je z dřevěné konstrukce. Střešní krytina je z ocelových vlnitých plechů.

V soklových partiích jsou patrné vlhkostní mapy, způsobené absencí střešních žlabů a svodů pro odvod srážkové vody a nesprávnou funkcí okapového chodníčku. Stěny jsou odizolovány asfaltovou hydroizolací, která bude viditelná při vizuálním průzkumu.

Objekt je přístupný ocelovými vraty, nad nimi je volný otvor, který způsobuje zatékání do mezistřešního prostoru. Stropní konstrukce je betonová. Vnitřní prostor je prosvětlen sklobetonovým okenním otvorem.

Půdorysné rozměry 3,6 x 6,5 m, výška je 3,6 m nad stávající terén.

Demolovat po základovou spáru (max. do hloubky 0,8 m pod stávající terén). Zpětný zásyp bude proveden po úrovně 150mm pod stávající terén a zhutněn.

Materiál z demolice bude odvezen na skládku (**nutno počítat i s odvozem kontaminovaných zemin a materiálů na speciální skládku**).

Před demolicí je nutné objekt odpojit od veškerých sítí.

Zastavěná plocha: 23,40 m<sup>2</sup>Demolovaný prostor: 102,96 m<sup>3</sup>Objem zpětného zásypu: 15,21 m<sup>3</sup>

**Poznámka:** Objekt nebude v budoucnu využíván, proto je navržena jeho kompletní demolice včetně základů.