# souhrnná technická zpráva

### Akce : Zimní stadion. Stavební úpravy šaten. Sokolov, p.č. 2527, k.ú. Sokolov.

## B.1 Popis území stavby

Pozemek a stavba na něm se nachází v lokalitě volnější městské zástavby.

Pozemek není v záplavovém území, není poddolován.

Stavba neovlivňuje okolní stavby ani pozemky.

Na pozemku se nekácí žádné stromy.

Celý pozemek není v blízkosti pozemku určeného k plnění funkce lesa.

Stavba zimního stadionu je napojena na vodu, kanalizaci, tepelný rozvod, telekomunikační síť, plyn a elektrickou energii. Vjezd na pozemek a připojení na místní komunikaci se nemění.

Stavba nevyžaduje věcně ani časově podmíněné, vyvolané ani související investice.

## B.2 Celkový popis stavby

Stavba je užívána jako objekt občanského vybavení – zimní stadion.

Stavba je řešena jako částečně ( ve velmi malém rozsahu ) podsklepený objekt se třemi nadzemními podlažími a obloukovou střechou nad lední plochou a plochými střechami na ostatních částech.

Jedná se o standardní architektonické a technické řešení takovéto stavby.

Stavba v části stavebních úprav není a nebude nadále užívána osobami s omezenou schopností pohybu a orientace.

Ve stavbě nevznikají bezpečnostní rizika.

Z hlediska požární bezpečnosti je prostor dělen do požárních úseků. Je doloženo podrobné PBŘ, jehož požadavky jsou převedeny do dokumentace.

Je zajištěn příjezd požární techniky po veřejných komunikacích. V blízkosti je venkovní nadzemní hydrant.

Je doložen souhlas HZS

Energetický štítek není požadován, prostor bude vytápěn stejným způsobem jako doposud. Větrání je důsledně opatřeno rekuperací.

Hygienické požadavky se uplatní v obvyklém rozsahu.

Je doložen souhlas KHS.

## B.3 Připojení na technickou infrastrukturu

Beze změn. Do přípojek se nezasahuje. Kapacity připojených médií a kanalizace jsou dostatečné, není nutno posilovat dimenze.

## B.4 Dopravní řešení

Beze změn. Vjezd a podélná živičná komunikace jsou funkční.

## B.5 Řešení vegetace a souvisejících terénních úprav

Beze změn.

## B.6 Popis vlivů stavby na životní prostředí a jeho ochrana

Stavba nebude mít negativní vlivy na životní prostředí.

## B.7 Ochrana obyvatelstva

Obyvatelstvo v objektu nebude chráněno, stavba nemá parametry pro tyto potřeby.

## B.8 Zásady organizace výstavby

Staveniště bude pouze na pozemku stavebníka.

Staveniště není nutno odvodňovat, je plně přístupné po ploše komunikací před stavbou. Elektrická energie a voda pro potřeby staveniště se bude odebírat ze stávajících vývodů v upravovaných prostorech, spotřeba nebude měřena, dohodne se paušální cena.

Odpady v průběhu stavby budou vyvezeny do přistaveného kontejneru a dále na povolenou skládku. Nebezpečné odpady nevznikají

Stavby v režimu stavebního povolení vyžadují koordinátora BOZ, pokud jsou splněny podmínky zákona 309/2006. Plán bezpečnosti práce se zajišťuje v souladu s NV 591/2006.

Stavba bude provedena v r. 2018.

### Plán kontrolních prohlídek

Vzhledem ke standardním postupům postačí závěrečná kontrolní prohlídka spojená s řízením o kolaudačním souhlasu.

Stavba bude prováděna dodavatelsky, vítězem výběrového řízení. Zhotovitel bude ohlášen stavebnímu úřadu před zahájením stavby.

Bude prováděn technický dozor investora a autorský dozor.

V Karlových Varech, 19.3.2018

**Ing. Roman Gajdoš**

# souhrnná technická zpráva – Dodatek 1

#### Akce : Zimní stadion. Stavební úpravy šaten. Sokolov, p.č. 2527, k.ú. Sokolov.

Maximální produkovaná množství a druhy odpadů a emisí při odstraňování stavby, výstavbě, nakládání s odpady, zejména s nebezpečným odpadem, způsob přepravy a jejich uložení nebo dalšího využití anebo likvidace je popsáno dále.

Likvidace odpadů ze stavby :

S veškerými odpady bude nakládáno dle ustanovení zák. č.185/2000 Sb., vyhl. č.93/2016 Sb., vyhl. č.83/2016 Sb. a souvisejících předpisů. Odpady budou přednostně likvidovány recyklací. Odpady, které nebudou moci být recyklovány, se odvezou na řízenou skládku. Asfaltová lepenka bude jako nebezpečný odpad separována a likvidována na autorizované skládce. Doklady o odstranění odpadu budou předloženy ke kontrole při kolaudaci.

tabulka odpadů : 381/2001 Sb.

(Vyhláška, kterou se stanoví Katalog odpadů, Seznam nebezpečných odpadů a seznamy odpadů a států pro účely vývozu, dovozu a tranzitu odpadů a postup při udělování souhlasu k vývozu, dovozu a tranzitu odpadů ( Katalog odpadů )

Tabulka základních odpadů

17 – Stavební a demoliční odpady

17 01 07

Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06

(neobsahující nebezpečné látky) 210 t

17 02 01

Dřevo 0,50 t

17 02 02

Sklo 0,08 t

17 03 01

Asfaltové směsi obsahující dehet 0,10 t

17 04 04

Železo - ocel 0,60 t

V Karlových Varech, 19.3.2018

 **Ing. Roman GAJDOŠ**

****