

# D.1.1. TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název stavby:

## STAVEBNÍ ÚPRAVY TRIBUNY U FOTBALOVÉHO HŘIŠTĚ, PARC. Č. 427/1, VIŠŇOVÉ

SO 01 – TRIBUNA

---

**Zadavatel:** **Městys Višňové**

Višňové 212  
671 38 Višňové  
IČO: 002 93 784  
Tel.: 515 339 130

**Zpracovatel:** **Bc. Pavel Slezák**  
Projekce sportovních staveb

IČO: 76175898  
Březnice 116  
760 01 Zlín

**Stupeň** .....  
dokumentace pro výběr zhotovitele

**Datum:** 03/2019

## Identifikační údaje stavby a informace o vlastníkov:

Název stavby:	Stavební úpravy tribuny u fotbalového hřiště, parc. č. 427/1, Višňové
Parc. č.:	427/1
Kat. území:	Višňové (782602)
Vlastník parcel:	Městys Višňové, Višňové 212, 671 38 Višňové
Zp. využití pozemku:	Budova bez čísla popisného nebo evidenčního
Druh pozemku:	Zastavěná plocha a nádvoří

## Popis stavby, funkční řešení:

### Stávající stav:

Na pozemku se v současnosti nachází železobetonová tribuna se zábradlím z ocelových trubek. Provedení zábradlí nevyhovuje bezpečnostním předpisům, rozteče mezi jednotlivými částmi jsou příliš veliké a je možné zábradlím prolézt. Nejvyšší část tribuny má přitom výšku přes 2 m a hrozí tak vážné zranění v případě pádu.

Tribuna slouží pro sledování fotbalových zápasů, je orientována na jihozápad.

V budoucnu bude pro tribunu navrženo zastřešení.

Přístup k tribuně je z prostoru hřiště a obslužné komunikace. Prostor je bez dalších překážek a omezení.

### Nový návrh:

Nový návrh počítá s odstraněním stávajícího zábradlí a vybudováním nového, které bude vyhovovat bezpečnostním požadavkům.

Technické řešení dělí jednotlivé oddíly do jednotlivých oddílů:

- I. Přípravné práce
- II. Zámečnické prvky

### I. Přípravné práce

Stávající zábradlí bude odřezáno a odvezeno do sběrného dvora, otvory budou vyplněny cementovým potěrem.

## II. Zámečnické prvky

Nové zábradlí bude svařeno z ocelových profilů tloušťky 3mm. Hlavní nosné části budou z profilů 60/60/3 a 60/40/3. Výplňové svislice budou z profilů 20/20/3. Kotvící plotna bude mít tloušťku 6mm.

Kotvení do podkladu bude zajištěno chemickými kotvami M12 a přišroubováno.

Před samotným zhotovením prvků zábradlí dojde k potřebnému doměření rozměrů, zvláště s ohledem na umístění nového kotvení. Toto kotvení nesmí být provedeno v místě zbytků starého zábradlí.

Veškeré díly nového zábradlí budou pozinkovány. Lokální úpravy a svary mohou být ošetřeny zinkem ve spreji.

### Závěr

Technická zpráva specifikuje technické parametry stavby, konstrukcí, prvků a prací. Je nedílnou součástí grafické části projektu. Na úrovni daného stupně projektové dokumentace upřesňuje požadavky norem, zákonů, vyhlášek, technických a technologických předpisů, investora, architektonického záměru. Při provádění stavebních prací musí být dodrženy platné předpisy a nařízení pro výstavbu, platné ČSN a schválená projektová dokumentace. Dále musí být dodrženy bezpečnostní předpisy pracovníků na stavbách a vyhláška úřadu bezpečnosti práce.

Veškeré změny proti projektu musí být předem projednány s projektantem a technickým dozorem. Dále musí být dodrženy bezpečnostní předpisy pracovníků na stavbách a vyhláška bezpečnosti práce.

Jestliže dodavatel stavby nemůže dodržet předepsané postupy či návrhy, či má jiné překážky nebo pochybnosti, musí bezpodmínečně vyrozumět projektanta a technický dozor investora, aby se daný problém vyjasnil. Při vlastním provádění stavby musí být kóty ověřeny přímo na stavbě.

Vypracoval :

Bc. Pavel Slezák

.....  
Zodp. projektant : Bc. Pavel Slezák