

ING. PETER CSANK  
POVSTANIA 1677/5, 979 01 RIMAVSKÁ SOBOTA  
TEL.: 0915 474 642  
E-MAIL: CSANK@CS-PROJEKT.SK

---

## A. SPRIEVODNÁ SPRÁVA

Rozšírenie kapacity základnej školy Viktora Szombathyho s  
vyučovacím jazykom maďarským-Szombathy Viktor alapiskola

## **1. Identifikačné údaje**

### **1.1 Stavba:**

Názov stavby : Rozšírenie kapacity základnej školy Viktora Szombathyho s vyučovacím jazykom maďarským-Szombathy Viktor alapiskola

Miesto stavby : Jesenské

Katastrálne územie : Jesenské

Číslo parcely: 16/6

Obec : Jesenské

Okres : Rimavská Sobota

Kraj : Banskobystrický

### **1.2. Investor:**

Názov : Obec Jesenské

Adresa : Obecný úrad, Sobotská 10, 980 02 Jesenské

IČO:00318833

DIČ: 2021230244

### **1.3. Projektant:**

Meno : Ing. Peter Csank

Adresa : Povstania 1677/5, 979 01 Rimavská Sobota

IČO : 41306465

DIČ : 1072555385

Zodpovedný projektant: Ing. arch. Alexander Pelle

Architektúra: Ing. Peter Csank

Statika: Ing. Igor Zigo

Protipožiarna ochrana: Ing. Tamás Kisbenedek

Projektové hodnotenie energetickej náročnosti: Alexander Pusztai

Ústredné vykurovanie: Ing. Martin Magic

Zdravotechnické inštalácie: Ing. Martin Magic

Elektroinštalácia a bleskozvod: Alexander Pusztai

## **2. Základné údaje charakterizujúce stavbu a jej budúcu prevádzku**

### **2.1. Charakteristika územia:**

Záujmové územie sa nachádza v intraviláne obce Jesenské. Obec Jesenské sa nachádza na štátnej ceste II. triedy č.571, cca 8 km južne od okresného mesta Rimavská Sobota a cca 7 km severne od štátnej hranice s Maďarskou republikou.

### **2.2. Charakteristika staveniska a stavby:**

Záujmové územie sa nachádza v intraviláne obce Jesenské na námestí Slobody, k.ú. Jesenské č.p. 16/6.

Stavenisko v mieste stavby je rovinaté, s výskytom podzemných a nadzemných sietí. Uvažuje sa so zvýšením kapacity jestvujúcej základnej školy.

Pôdorysný tvar jestvujúcej budovy je písmena L. Budova má dve nadzemné podlažia bez využitia podkrovia, je rozdelená na dve časti: uličná časť so sedlovou strechou a dvorná časť s plochou strechou. Nosný systém tvorí obvodové a nosné vnútorné priečkové murivo z plných pálených tehál v uličnej časti a z pórobetónových tvaroviek a tehál CDm v dvornej časti. Nenosné priečky sú murované z plných pálených

tehál a tehál CDm.

Budova je z časti zastrešená šikmou strechou tvorenou drevenou stojatou stolicou sa z časti plochou strechou. Tvar šikmej strechy je sedlový a valbový, krytina plechová. Tvar plochej strechy je pultový s povlakovou krytinou s asfaltových pásov. Výplne otvorov sú plastové a drevené.

### **2.3. Architektonické a dispozičné riešenie**

Zvýšenie kapacity základnej školy je riešené ako vstavba časti podkrovia uličnej časti budovy a ako nadstavba dvornej časti budovy. Vytvorí sa štyri učebne so sociálnym zázemím pre žiakov.

### **2.4. Zdôvodnenie stavby a jej umiestnenia:**

Dôvodom, pre ktorý sa investor rozhodol pre rozšírenie kapacity základnej školy je demografický vývoj v obci a okolitých spádových dedinách. Stavba sa nachádza na pozemku investora na námestí Slobody.

### **2.5. Prevádzkovanie stavby:**

Stavba je a bude prevádzkovaná ako základná škola.

### **2.6. Vplyv na životné prostredie:**

Celkové umiestnenie stavby v okolitom prostredí neohrozuje životné prostredie ani ekológiu, nevzniká pri prevádzke nadmerný hluk ani iné negatívne prejavy.

## **3. Prehľad východiskových podkladov**

Pre vypracovanie projektovej dokumentácie boli použité nasledovné podklady :

- kópia z katastrálnej mapy
- obhliadka terénu a zameranie stavby
- projektová dokumentácia „Rekonštrukcia ZŠ na nám. Slobody 141, Jesenské“ r.2008
- Slovenské technické normy, zákony a vyhlášky

## **4. Členenie stavby na prevádzkové súbory**

Stavba sa delí na nasledujúce stavebné objekty:

Rozšírenie kapacity základnej školy Viktora Szombathyho s vyučovacím jazykom maďarským-Szombathy Viktor alapiskola

Etapy výstavby:

- I. Rozšírenie kapacity základnej školy Viktora Szombathyho s vyučovacím jazykom maďarským-Szombathy Viktor alapiskola

## **5. Vecné a časové väzby na okolitú výstavbu**

Výstavba nie je časovo ani vecne obmedzená.

## **6. Prehľad užívateľov a prevádzkovateľov**

Prevádzkovateľom je investor a užívateľom stavby deti školského veku.

## **7. Termín začatia a ukončenia stavby**

Doba výstavby: 20 mesiacov

## **8. Skúšobná prevádzka a doba jej trvania**

Skúšobná prevádzka nie je požadovaná.

## **9. Celkové náklady stavby**

Celkové predpokladané náklady stavby: podľa rozpočtovej časti

v Rimavskej Sobote, november 2018