

TECHNICKÁ SPRÁVA

1. Identifikačné údaje

Názov stavby:	BUDOVANIE DOPLNKOVEJ INFRAŠTRUKTÚRY NA NÁUČNOM CHODNÍKU BANSKÁ CESTA V OBCI ČUČMA - ROZHĽADŇA
Miesto stavby:	Intravilán obce Čučma
Investor:	Obec Čučma
Gen. projektant:	MODUL s r.o., Nám. baníkov č.1, Rožňava
Stupeň dokumentácie:	Architektonická štúdia
Autor:	ing. arch. Peter Bischof

2. Základné údaje charakterizujúce stavbu a jej budúcu prevádzku

Pôvodne banícka obec Čučma s množstvom odkazov na banícku minulosť, je aj dôležitým východiskovým miestom pre túry na vrch Volovec (1293 m.n.m.), ktorý je jedným z dôležitých vrcholov hlavného hrebeňa Slov. rudohoria.

Riešená stavba sa nachádza v intraviláne obce Čučma, na náučnom chodníku „Banská cesta“, ktorý prepája lokality s artefaktami baníckej minulosti. Jej konkrétne miesto je pri prístupovej miestnej komunikácii vedúcej z „dolnej“, novej časti obce do historickej časti, ktorá je situovaná vo svahu nad novou časťou. Terénna konfigurácia umožňuje výhľad z vtáčej perspektívy na obec, nad ktorou s vypína vrch Rozgang, na vrch Volovec, ktorý je jedným z vrcholov hrebeňa Slovenského rudohoria, na tretí vrchol trojvršia Kalvárie nad Rožňavou, a do časti Rožňavskej kotliny s východnou časťou mesta Rožňava. Pohľad týmto smerom uzatvára severný svah Silickej planiny, ktorá je súčasťou Slovenského krasu.

Zastavaná plocha: 18,49 m²

3. Prehľad východiskových podkladov

- kópia z katastrálnej mapy
- požiadavky obce

4. Zdôvodnenie stavby

Stavba umožní výhľad na širší kontext Banskej cesty, keďže na výhľadovej plošine budú vyznačené smery pohľadov na dôležité prvky okolia.

5. Členenie stavby na stav. objekty

Stavba je jedným stavebným objektom.

6. Vecné a časové väzby stavby na okolie a súvisiace investície

Stavba bude realizovaná na pozemku obce ktoré majú dostatočnú výmeru, preto záber iných pozemkov pre zariadenie staveniska nie je potrebné. Vyvolané investície nie sú.

7. Termín začatia a dok. stavby

Podľa disponibilných finančných prostriedkov

8. Predpokladaný celk. náklad stavby

cca: 19.000,0 €

9. Popis stavby po architektonickej a konštrukčenej stránke.

Ide o trojpodlažnú drevenú stavbu bez podpivničenja so zastrešením s betónovou krytinou tvaru bobrovka. Tvar stavby bol inšpirovaný zvonnicou umiestnenou pri Východoslovenskom múzeu v Košiciach, ako aj banickou klopačkou v historickej časti obce. Nosnou časťou stavby je skelet z masívnych drevených prvkov. Stojky sú usporiadané v dvoch prstencoch štvorcového pôdorysu. Vnútorný prstenec v rohoch so stojkami tvorí dominantnú časť s výlezom na vrcholnú plošinu rozhladne. Zastrešenie je rozčlenené na zastrešenie plošiny rozhladne a zastrešenie štvorcového pôdo-rysu väčšej časti vstupného podlažia, ktorého okraje podopiera vonkajší prstenec stojok. Plocha obidvoch častí zastrešenia je ročlenená na strm-šiu a plytkejšiu časť. Podlahu podlaží tvoria drevené foršne, ktoré sú prepojené rebríkmi z takisto foršní. Základy sú pásové z prostého betónu.

Pred realizáciou je bezpodmienečne nutné dať vypracovať na stavbu statický posudok !

10. Ochrana životného prostredia-odpadové hospodárstvo

Vybúraný stav. materiál a odpady vzniknuté počas výstavby – mimo uskladňovaných odpadov uvedených vyššie - podľa príslušnej legislatívy sa zaraďujú nasledovne:

Odpadové obaly, odpady z používania náterových hmôt

- odpady z obalov náterových hmôt 15 01 10 - N

Stavebné odpady

- betón 17 01 01 - O

- drevo 17 02 01 - O

- zemina a kamenivo iné 17 05 04 - O

Likvidácia odpadov: Odpady sa zlikvidujú prostredníctvom špecializovanej firmy, alebo sa odvezú na ňou určenú skládku, kde sa zlikvidujú podľa platných smerníc. O likvidácii odpadu je nutné v prípade požiadavky predložiť doklad o poskytnutí tejto služby.

V Rožňave, 07/2020

ing. arch. Peter Bischof