

# TECHNICKÁ SPRÁVA

**PROJEKT JE SPRACOVANÝ V ROZSAHU PRE OHLÁSENIE DROBNEJ STAVBY**

Projektant:	Ing. Martin KONEČNÝ
Miesto:	VEĽKÉ ROVNÉ, ZÁBLATIE č.p. E 11355
Investor:	PRVÁ AGREÁRNA MAJITEĽOV s.r.o.
Stavba:	<b>PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH A KRMOVISKO</b>
Parcela:	E 11355
Dátum:	01/2022

# TECHNICKÁ SPRÁVA

## A. VŠEOBECNÉ ÚDAJE

Predmetom projektu ohlásenia drobnej stavby je novostavba prístrešku pre oddych a krmovisko, ktorý bude postavený na pozemku s parcelným číslom E 11355 v obci Veľké Rovné. Prístrešok bude slúžiť pre oddych – odpočinok, sklad krmiva a zároveň aj krmovisko pre zver.

Navrhovaný objekt patrí medzi výstavbu **drobných stavieb** v zmysle ods. 8, písm. a) a e) §139b v spojitosti s ods. 2 písm. b) § 55 zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov, ktoré budú verejne prístupné a budú slúžiť na zabezpečovanie lesnej výroby a poľovníctva vrátane plnenie verejnoprospešných funkcií lesov – rekreačná funkcia pre verejnosť.

Za drobné stavby sa považujú aj

- a) stavby organizácií na lesnej pôde slúžiace na zabezpečovanie lesnej výroby a poľovníctva, ak ich zastavaná plocha nepresahuje 30 m<sup>2</sup> a výška 5 m, napríklad sklady krmiva, náradia alebo hnojiva,
- e) reklamné stavby, na ktorých najväčšia informačná plocha je menšia ako 3 m<sup>2</sup>.

Podkladom pre spracovanie projektu stavby na ohlásenie drobnej stavby boli:

- požiadavky investora
- normotvorná legislatíva
- snímka z katastrálnej mapy
- obhliadka územia

Dispozičné riešenie zohľadňuje požiadavky investora na prevádzku objektu. Dispozičné riešenie bolo konzultované a upravené podľa požiadaviek investora.

Prístrešok pre oddych a krmovisko, pôdorysného rozmeru 3,21m x 3,93m, tvorí jeden priestor s dvorným a dvoma okennými otvorami. Dvorný otvor je uzatvárateľný a cez okná sa dá dopĺňať krmovisko. Steny objektu sú z nosnej konštrukcie opláštenej zrubovým profilom. Podlahu tvorí drevená dlážkovica ukladaná na nosné hranoly, ktoré sú k terénu ukotvené pomocou zemných skrutiek PWU 140/900mm. Strešnú konštrukciu tvorí drevený šindel (alt. prekladaných dosák). Prístrešok bude z prírodného dreva bez povrchovej úpravy. Objekt je prístupný z miestnej komunikácie.

Účel stavby:	PRÍSTREŠOK PRE ODDYCH A KRMOVISKO
Zastavaná plocha:	9,93 m <sup>2</sup>
Obostavaný priestor:	29,79 m <sup>3</sup>
Výška hrebeňa stavby:	3,71 m
Celková podlahová plocha	8,12 m <sup>2</sup>

Počas výstavby dôjde k čiastočnému zaťaženiu okolia, najmä bežným stavebným hlukom. Upozorňujeme dodávateľa na dodržanie všetkých bezpečnostných predpisov a noriem pri stavebných prácach. Pri uskutočňovaní stavby vzniknú odpady ako je odpadové drevo, odrezky reziva, s ktorých sa bude nakladať v zmysle o odpadoch. Vzniknutý odpad sa na stavenisku bude ukladať separovane a potom sa zo staveniska odvezie na riadenú skládku odpadov. Zo samotnej prevádzky v zásade nebudú vznikať žiadne odpady – časť komunálne odpady – smetná nádoba – s týmto odpadom sa bude tiež nakladať v zmysle právnych predpisov o odpadoch. Stavba je navrhnutá tak, aby neohrozovala zdravie ľudí.

## **B. KONŠTRUKCIE A PRÁCE HSV**

**PRED ZAHÁJENÍM STAVEBNÝCH PRÁC JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY  
PODZEMNÉ INŽINIERSKE SIETE !**

### ZEMNÉ PRÁCE

- zrovnanie terénu pod prístreškom pre osadenie zemných skrutiek PWU 140/900mm

### ZÁKLADOVÉ KONŠTRUKCIE

- osadia sa zemné skrutky PWU 140/900mm, na ktoré bude kotvený drevený stĺp

### ZVISLÉ NOSNÉ KONŠTRUKCIE

- obvodová stena je tvorená z nosnej konštrukcie opláštenej zrubovým profilom

### KROV A STRECHA

- konštrukcia krovu bude drevená sedlová
- strešná krytina z dreveného šindla (alt. prekladaných dosák)

### ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE OTVOROV

#### **VNÚTORNÉ POVRCHOVÉ ÚPRAVY**

- podlaha z drevenej dlážkovice ukladanej na nosnú konštrukciu prístrešku

#### **VONKAJŠIE POVRCHOVÉ ÚPRAVY**

- drevené konštrukcie budú z opracovaného dreva bez povrchovej úpravy

#### **VÝPLNE OTVOROV**

- dvere budú dvojkrídlové zo zrubového obkladu – uzamykateľné
- okná budú bez výplne

## **C. PRÁCE PSV**

### 762 TESÁRSKE KONŠTRUKCIE

- maximálna vlhkosť reziva pri montáži 16 %
- rezivo ošetrované protifungicídnym napúšťadlom FUNGAL
- spoje prvkov realizovať v zmysle STN 73 31 50
- krokvy rozmerov 80/180 mm

### 766 KONŠTRUKCIE STOLÁRSKE

- vyhotovenie dvoch rebrín pre seno v mieste krmoviska

### 783 NÁTERY

- drevené konštrukcie budú z opracovaného dreva bez povrchovej úpravy

Dodržiavať všetky technologické predpisy výrobcov pre vykonávané práce. Všetku dodávateľskú dokumentáciu pred výrobou predložiť na schválenie projektantovi.