

O B E C O R A V S K Á L E S N Á
S t a v e b n ý ú r a d
Obecný úrad Oravská Lesná
029 57 Oravská Lesná 291

Číslo: OcUOL-796-01/2022

V Oravskej Lesnej dňa 03.08.2022

Vybavuje: Ing. Jozefína Olbertová

043/5593127

stavebnyurad@oravskalesna.sk

V E R E J N Á V Y H L Á Š K A

DODATOČNÉ POVOLENIE STAVBY

Vec: Žiadosť o stavebné povolenie „Rekreačná chata“ v konaní o dodatočnom povolení stavby

Stavebník: **Alena Holubčíková**, trvale bytom Oravská Lesná 1099, 029 57

Stavebník **Alena Holubčíková**, trvale bytom Oravská Lesná 1099, 029 57 podal dňa 16.12.2022 na obec Oravská Lesná – stavebný úrad žiadosť o dodatočné povolenie stavby „**Rekreačná chata**“.

Obec Oravská Lesná v zastúpení starostom JUDr. Marekom Majdišom, PhD., ako príslušný stavebný úrad podľa §2 písm. e/ zákona č. 416/2001 Z.z. zákon o prechode niektorých kompetencií z orgánov štátnej správy na obce a na vyššie územné celky podľa §117 zák. č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších zmien a predpisov, prerokoval žiadosť stavebníka podľa §37, §62 §63 a §88a stavebného zákona v konaní o dodatočnom povolení stavby a po preskúmaní žiadosti rozhodol takto:

Stavbu „**Rekreačná chata**“ na pozemku p.č. CKN 8305/2, 8302/1, 8306 (LV1555) v k.ú. **Oravská Lesná** sa podľa § 39 a § 66 a § 88a stavebného zákona v znení neskorších predpisov §10 vyhlášky MŽP SR č. 453/2000 Z.z., ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia stavebného zákona a vyhlášky MŽP SR č. 532/2002 Z.z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti o všeobecných požiadavkách na výstavbu a o všeobecných technických požiadavkách na stavby užívané osobami s obmedzenou schopnosťou pohybu a orientácie

dodatočne p o v o ľ u j e .

Na stavbe sú zrealizované tieto práce: Stavba stavebne takmer ukončená.

Do kolaudácie je potrebné dokončiť ostatné stavebné práce podľa priloženej projektovej dokumentácie. Stavebný úrad určuje termín dokončenia do 31.12.2027.

Účel stavby: Objekt je na individuálnu rekreáciu.

Popis stavby rekreačnej chaty: Rekreačná chata je samostatne stojaci murovaný jednopodlažný objekt, podpivničený, bez obytného podkrovia zastrešený sedlovou strechou. Atypického pôdorysného tvaru s maximálnymi pôdorysnými rozmermi 20,50x14,00 m. Výška hrebeňa strechy: +4,785 m. Sklon strechy 10% a 15%.

Objektová skladba:

- SO-01 – Rekreačná chata
- SO-02 – Oporný múr
- SO-03 – Prípojka NN
- SO-04 – Prípojka kanalizácie
- SO-05 – Dažďová kanalizácia a odvodnenie drenážou
- SO-06 – Prípojka vody
- SO-07 – Spevnené plochy
- SO-08 – Terénne úpravy

Technické údaje stavby:

– zastavaná plocha objektu - SO 01	278,50 m²
– obytná plocha objektu – SO 01	117,27 m²
– podlahová plocha 1.NP objektu - SO 01	133,02 m²
– podlahová plocha 1.PP objektu - SO 01	239,05 m²
– počet obytných miestností	5
– obostavaný objem	898,24 m³
– Výška objektu – SO 01 od 0,000	+4,785 m

Zodpovedný projektant: Ing. Lukáš Brňák, Veterná 156/3, Námestovo, 029 01

Stavba bude napojená na inžinierske siete na vlastné náklady stavebníkov -

- **kanalizačná prípojka** bude napojená do vodonepriepustnej žumpy, po vybudovaní verejnej kanalizácie v obci napojenie v zmysle zákona č. 442/2002 Z.z. je stavebník povinný sa napojiť na verejnú kanalizáciu, Odpad zo žumpy likvidovať u oprávnenej osoby.
- **vodovodná prípojka** napojená na existujúcu prípojku verejného vodovodu.
- **prípojka NN** - riešiť v zmysle vyjadrenia SSD,a.s. Žilina č. 4300143326 zo dňa 16.10.2020.

- **dažďová kanalizácia:** dažďové vody zo strechy objektu SO 01 budú odvádzané vonkajšími dažďovými odpadovými potrubiami. Dažďové potrubie bude vedené v zemi pod upraveným terénom do retenčnej nádrže a ďalej do vsakovacieho objektu VJ osadeného na pozemku stavebníka.
- **dopravné napojenie** Prístup bude zabezpečený súkromnou prístupovou komunikáciou cez pozemok CKN 8272/4, 16855/2, kde má stavebník spoluvlastnícky podiel a cez pozemky CKN 16855/1, 16856.
Zimnú a letnú údržbu prístupovej komunikácie bude stavebník vykonávať na vlastné náklady.

Počas výstavby rodinného domu je stavebník povinný zabezpečiť odvoz a likvidáciu stavebného odpadu na vlastné náklady Triedený stavebný odpad bez obsahu škodlivín je možné uložiť na Zbernom dvore obce Oravská Lesná, prípadne u iného spracovávateľa odpadu, ktorý má oprávnenie nakladať s odpadom. Ku kolaudácii je potrebné doložiť

- doklad o zaplatení 100 € za triedený stavebný odpad bez obsahu škodlivín, podľa § 5 ods. 1 písm.f VZN obce Oravská Lesná č.5/2017 /v hotovosti do pokladne OcÚ Oravská Lesná, alebo na účet obce Oravská Lesná: IBAN **SK07 5600 0000 0041 0316 0005, v.s.: 633002**, do správy pre prijímateľa uviesť meno žiadateľa a poznámku *stavebný odpad*
- potvrdenie o odovzdaní stavebného odpadu na Zbernom dvore obce Oravská Lesná, prípadne iného spracovávateľa oprávneného nakladať s odpadom.

Spôsob doterajšieho využitia pozemkov, na ktorom je osadená rekreačná chata v k.ú. Oravská Lesná:

Parcela č. **CKN 8306** – zastavaná plocha a nádvorie o výmere 364 m².

Rozhodnutie vo veci usporiadania neoprávneného záberu na poľnohospodárskej pôde OÚ Námestovo, pozemkový a lesný odbor, pozemkové oddelenie č.OU-NO-PLO1-2020/020217-002 zo dňa 30.11.2020

Pre umiestnenie a uskutočnenie stavby sa určujú tieto podmienky:

- Stavba objektu rekreačnej chaty je umiestnená na pozemku parc. č. **CKN 8305/2** (LV 1555) podľa výkresu: „Koordinačná situácia“, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tohto rozhodnutia.

CKN p .č. 8305/2, výmera 275 m², (LV 1555), podľa GP č.359/2020 zo dňa 09.11.2020, vypracovaný Brandys,s.r.o., ul.Cyrila a Metoda 329/6, Námestovo, 029 01, IČO:36431281, úradne overený OÚ Námestovo, katastrálnym odborom dňa 09.11.2020 pod č.1257/2020 v k.ú. Oravská Lesná.

- Stavba bude dokončená podľa dokumentácie overenej v stavebnom konaní, ktorá je súčasťou tohto rozhodnutia. Prípadné zmeny nesmú byť vykonávané bez predchádzajúceho povolenia Obce Oravská Lesná.

- Pri uskutočňovaní stavby je nutné dodržiavať predpisy týkajúce sa bezpečnosti práce a technických zariadení, dbať o ochranu zdravia osôb na stavenisku.

- Pri stavbe budú dodržané ustanovenia stavebného zákona č. 50/1976 Zb. v znení neskorších predpisov na uskutočňovanie stavieb a príslušné technické normy.

- Stavebník zodpovedá počas realizácie prác pri cestnom telese za prípadné škody spôsobené v dôsledku realizácie stavby, ktoré vzniknú na cestnom telese alebo na majetku tretích osôb.

- Stavba bude ukončená do **31. decembra 2027**.

- Spôsob uskutočnenia stavby: **svojpomocne**.

Stavebný dozor vykonáva: Ing. Jaroslav Dulovec, Jasenovská 1140, Oravská Lesná, 029 57

- **Stavebník je povinný podľa §66 odst.3, písm. j stavebného zákona označiť údaje o stavbe na viditeľnom mieste na stavenisku tabuľkou, ktorá obsahuje: názov stavby, meno stavebníka a číslo a dátum vydania stavebného povolenia.**

- Stavebník je povinný po dokončení hrubej stavby požiadať oprávneného geodeta o zameranie stavby a vyhotovenie **geometrického plánu, ktorý predloží ku kolaudácii stavby.**

- Najneskôr 30 dní pred uplynutím termínu ukončenia stavby je **stavebník povinný požiadať príslušný stavebný úrad o kolaudáciu stavby ako aj o vydanie kolaudačného rozhodnutia, prípadne v termíne do 30 dní pred uplynutím lehoty výstavby požiadať o predĺženie termínu ukončenia stavby.**

- Vzhľadom k tomu, že Obec Oravská Lesná ako príslušný stavebný úrad, upúšťa od vytýčenia priestorovej polohy stavby a za súlad priestorovej polohy s dokumentáciou zodpovedá: **stavebník**.

- V zmysle § 103 stavebného zákona je stavebník povinný uchovávať v nepoškodenom stave doklady od stavby včetně projektovej dokumentácie počas výstavby ako aj jestvovania stavby.

- Po ukončení stavebných prác je stavebník povinný zabezpečiť odvoz a likvidáciu stavebného odpadu, upraviť okolie stavby navožením zeminy, zatrávniť a upraviť okolie výsadbou nízkokmenných drevín a okrasných stromčekov.

- Počas výstavby je stavebník povinný vyvarovať sa znečisťovaniu štátnej a miestnej komunikácie v obci Oravská Lesná a je povinný odvádzať dažďovú vodu zo svojho pozemku tak, aby nedochádzalo ku zamokrovaniu a tým ku škodám, ktorými by boli postihnutí vlastníci susedných pozemkov.

- Pri realizácii terénnych úprav vykonávať také opatrenia, aby nedošlo k nadmernému zaťažovaniu okolia stavebného pozemku. Na strechu je stavebník povinný osadiť účinné lapače snehu.

- Zachytávanie dažďových vôd riešiť na pozemku stavebníka - zachytením do nádrží a následným využívaním na polievanie, alebo odvedením do vsakovacích jám na pozemku stavebníka.

- Stavebník je povinný dodržať ochranné pásmo :
- 10,00 m od el. vedenia VN a od energetických vedení.
- 2,00 m od exist. vodovod. potrubia
- 2,00 m od kanalizačného potrubia
- 2,00 m od telekomunikačných zariadení
- 2,00 m od podzemných vedení

Dodržanie požiadaviek dotknutých orgánov:

Vyjadrenie OÚ OS ZP Námestovo, pod č. OU-NO-OSZP-2020/017147 zo dňa 14.09.2020

- navrhovaný zámer považujeme z hľadiska ochrany prírody a krajiny za prípustný s uplatnením nasledovných záujmov ochrany prírody a krajiny:

- Pri uskutočňovaní stavebných prác dbať na minimalizáciu akýchkoľvek negatívnych vplyvov na prírodné prostredie dotknutej lokality a širšieho okolia.
- Prebytočná zemina, bude využitá pri úpravách okolia stavby alebo odvezená na miesto odsúhlasené tunajším úradom.
- V prípade nevyhnutného výrubu stromov alebo krov rastúcich mimo lesa je potrebné v zmysle zákona č. 543/2002 Z. z. o ochrane prírody a krajiny dopredu požiadať o súhlas príslušný orgán ochrany prírody.
- Dreviny osadiť v dostatočnej vzdialenosti od stavieb a inžinierskych sietí tak, aby ich neskôr počas rastu negatívne neovplyvňovali.
- Pri ozelenení okolia využívať len pôvodné miestne druhy drevín a okrasných rastlín.
- Dodržať všeobecné zásady a právne predpisy v oblasti ochrany životného prostredia.

Vyjadrenie Stredoslovenskej Distribučnej, a.s. Žilina č. 4300143326 zo dňa 16.10.2020 k bodu a podmienkam pripojenia, elektrickému vykurovaniu

S uvedenou stavbou súhlasí s nasledovnými podmienkami:

1. V predmetnej lokalite sa nachádzajú nadzemné NN vzdušné vedenia a podperné body. Zakreslenú orientačnú trasu sú vyznačené na situačnom výkrese – príloha vyjadrenia. Pri NN vzdušných vedeniach dodržať manipulačný, technický priestor 1 meter od krajného vodiča NN vzdušného vedenia na každú stranu. Pri realizácii výkopových prác neporušiť celistvosť uzemňovacej sústavy.
2. Upozorňujeme, že v danej lokalite sa môžu nachádzať aj podzemné vedenia tretích osôb. V zmysle stavebného zákona je pre určenie presnej trasy podzemných vedení potrebné fyzicky ju vytýčiť.
3. V prípade potreby presnú trasu podzemných káblových vedení majetku SSD na základe objednávky cez www.ssd.sk vytýči určený pracovník SSD.
4. Pripojenie na elektrinu riešiť z didtribučnej sústavy SSD-D v danej lokalite. Ako odovzdávacie miesto a bod napojenia určujeme spínací a istiaci prvok:

SPP2/3x50A, NN – poistková skriňa SPP2 v majetku SSD na podpernom bode 431.

5. Odsúhlasená prúdová hodnota hlavného ističa pred elektromerom $I_n = B/3 \times 32 \text{ Ampér}$. Súhlasíme s pripojením tepelného čerpadla.
6. Pripojenie do distribučnej sústavy SSD, bude realizované, v zmysle platných STN a zákona 251/2012 Z.z. Montáž elektrickej prípojky – zvod po stĺpe káblom AYKY 4x16 mm² a istiacu skriňu SPP2/3x50A umiestnenú na stĺpe, Vám zabezpečí výlučne SSD a.s. po uzatvorení zmluvy o pripojení a uhradení pripojovacieho poplatku na účet SSD.
7. Pre pokračovanie procesu pripojenia je bezpodmienečne potrebné uzatvoriť pripojovaciu zmluvu s Prevádzkovateľom distribučnej sústavy, ktorú posielame spolu s týmto vyjadrením.
8. Prívod z istiacej skrine do rozvádzača merania spotreby elektrickej energie bude vyhotovený káblom minimálne AYKY-J4Bx16 mm² alebo CYKY 4x10 mm² mechanicky chránený v ochrannej trubke (chráničke) a ukončený na hlavnom ističi pred meraním (plombovateľná časť). Pre zaistenie vykonateľnosti technického pripojenia elektrického prívodu ku bodu pripojenia, je potrebné aby bol elektrický prívod realizovaný s maximálnym prierezom vodičov 4x35 mm².
9. Meranie elektriny bude umiestnené v elektromerovom rozvádzači (ďalej RE) umiestnenom na verejne prístupnom mieste – na hranici pozemku (vzdialenosť od bodu napojenia min 2 m). Maximálna vzdialenosť elektromerového rozvádzača (elektromera a hlavného ističa) od odovzdávacieho miesta (od bodu pripojenia) je 30 m. Pokiaľ nie je možné danú podmienku dodržať, je možné požiadať o výnimku SSD, samostatnou žiadosťou. Vyhotovenie RE musí vyhovovať platnej norme STN EN 61439-1 až 5, pre prípadné blokovanie elektrospotrebičov musia byť splnené technické a obchodné podmienky príslušnej sadzby. Pred elektromerovým rozvádzačom RE musí byť voľný rovný priestor aspoň 800 mm. V rozvádzači RE dochádza k rozdeleniu napájacej sústavy z TN-C na sústavu TN-S, ktorú je potrebné riešiť mimo plombovanú časť rozvádzača RE. Práce na elektrickom prívode ako aj montáž smie realizovať odborne spôsobilá osoba v zmysle Vyhlášky 508/2009 Z.z. Podrobnosti o podmienkach merania na www.ssd.sk.

(ostatné podmienky sú uvedené v stanovisku č. 4300143326 zo dňa 23.09.2020.)

Nerozdielnou súčasťou tohto rozhodnutia je projektová dokumentácia stavby, ktorej jedna sada sa ponecháva na stavebnom úrade, v Obci Oravská Lesná.

Rozhodnutie o námietkach účastníkov konania: neboli

O d ô v o d n e n i e :

Stavebník **Alena Holubčíková**, trvale bytom Oravská Lesná 1099, 029 57 podal dňa 16.12.2020 na obec Oravská Lesná – stavebný úrad žiadosť o dodatočné povolenie stavby „**Rekreačná chata**“.

Zoznam príloh k žiadosti:

Vyjadrenie Stredoslovenskej Distribučnej, a.s. Žilina č. 4300143326 zo dňa 16.10.2020 k technickým podmienkam pripojenia; Vyjadrenie Slovak Telekom č.6612035310; Vyjadrenie OVS, a.s. č.4497/tech./2020 zo dňa 18.11.2020; Závazné stanovisko OÚ Námestovo, odbor starostlivosti o životné prostredie č. OU-NO-OSZP-2020/017147 zo dňa 14.09.2020; Rozhodnutie vo veci usporiadania neoprávneného záberu na poľnohospodárskej pôde OÚ Námestovo, pozemkový a lesný odbor, pozemkové oddelenie č.OU-NO-PLO1-2020/020217-002 zo dňa 30.11.2020; GP č.359/2020 zo dňa 09.11.2020, vypracovaný Brandys,s.r.o., ul. Cyrila a Metoda 329/6, Námestovo, 029 01, IČO:36431281, úradne overený OÚ Námestovo, katastrálnym odborom dňa 09.11.2020 pod č.1257/2020 v k.ú. Oravská Lesná.

; Závazné stanovisko OÚ Námestovo OCDPK č.OU-NO-OCDPK-2021/013446-004 zo dňa 07.09.2021; Závazné stanovisko ORPZ ODI dolný Kubín č. ORPZ-DK-ODI1-47-073/2021 zo dňa 20.07.2021; ; doklad o zaplatení správneho poplatku; 2 x projektová dokumentácia.

Na základe predložených podkladov bolo verejnou vyhláškou oznámené dňa 21.04.2021 začatie konania známym účastníkom konania, správcom inžinierskych sietí a dotknutým orgánom štátnej správy a nariadené ústne konania spojené s miestnym zisťovaním na deň 18.05.2021 na mieste výstavby stavby. Zároveň boli účastníci konania a dotknuté orgány upozornení, že do podkladov rozhodnutia možno nahliadnuť pred dňom ústneho konania na Stavebnom úrade Oravská Lesná v čase úradných hodín a pri ústnom pojednávaní a účastníci konania môžu svoje námietky k žiadosti o dodatočné povolenie stavby uplatniť najneskôr pri tomto ústnom pojednávaní, inak sa na ne neprihliadne a v rovnakej lehote môžu oznámiť svoje stanoviská dotknuté orgány štátnej správy, inak sa má za to, že ich stanovisko je kladné.

Na ústnom konaní spojenom s miestnym šetrením bolo zistené: Stavba je stavebne takmer ukončená, dokončujú sa práce na fasáde. Zistili sa nezrovnalosti v projektovej dokumentácii a skutkovým stavom vnútornej dispozície stavby.

Po doručení projektovej dokumentácie, ktorá zodpovedá skutkovému stavu bola predložená žiadosť preskúmaná z hľadísk uvedených v § 37, § 62 a § 63 a § 88a stavebného zákona, kde bolo zistené, že uskutočnením (ani budúcim užívaním) stavby nie sú ohrozené záujmy spoločnosti, ani neprimerane obmedzené alebo ohrozené práva a oprávnené záujmy účastníkov konania. Dokumentácia stavby spĺňa požiadavky stanovené zákonom č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku, v znení neskorších predpisov a príslušné ustanovenia slovenských technických noriem. Stanoviska dotknutých orgánov a obce boli zahrnuté do podmienok rozhodnutia. V priebehu stavebného konania nenašiel stavebný úrad také dôvody, ktoré by bránili dodatočnému povoleniu stavby.

Dôvody, ktoré viedli k zamietnutiu námietok účastníkov konania: nie sú.

Poučenie:

Podľa § 54 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov proti tomuto rozhodnutiu sa možno odvolať do 15 dní odo dňa jeho doručenia podaním na Obec Oravská Lesná, 029 57 Oravská Lesná 291.

Toto rozhodnutie je preskúmateľné súdom po vyčerpaní riadnych opravných prostriedkov.



[Redacted signature area]

JUDr. Marek Majdiš, PhD.
starosta obce

Príloha: Koordinačná situácia

Toto oznámenie musí byť v súlade s § 26 zákona č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších zmien (správny poriadok) vyvesené na úradnej tabuli Obce Oravská Lesná po dobu 15 dní a oznámené spôsobom v mieste obvyklým. Posledný deň tejto lehoty je deň doručenia.

Vyvesené dňa:

30. 8. 2022

Zvesené dňa:

Odtlačok pečiatky a podpis oprávnenej os

OBEC ORAVSKÁ LESNÁ
STAVEBNÝ ÚRAD
029 57 Oravská Lesná

[Redacted signature area]

Doručí sa do vlastných rúk:

- Alena Holubčíková, Oravská Lesná 1099, 029 57
- známym a neznámym účastníkom konania verejnou vyhláškou

Doručí sa:

- Okresný úrad Námestovo, Odbor pozemkový a lesný, Červeného kríža 62, Námestovo, 029 01
- Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, Žilina, 010 47
- Okresný úrad Námestovo, Odbor starostlivosti o životné prostredie, Miestneho priemyslu 571, Námestovo, 029 01

- 01 STAVEBNÝ OBJEKT - REKREAČNÁ CHATA
 02 OKAPOVÝ CHODNÍK
 03 ZELENÁ PLOCHA
 04 SPEVNEŇÉ PLOCHY
 05 BETÓNOVÉ OPLOTENIE/OPORNÝ MÚR
 06 PRÍJAZDOVÁ CESTA



OKAPOVÝ CHODNÍK



SPEVNEŇÉ PLOCHY



ZELENÉ PLOCHY



PRÍJAZDOVÁ CESTA

LEGENDA OBJEKTOV:

- VŠ NAVRHOVANÁ VODOMERNÁ ŠACHTA
 RŠ NAVRHOVANÁ REVÍZNA ŠACHTA
 VJ NAVRHOVANÁ VSAKOVACIA JAMA
 FŠ NAVRHOVANÁ FILTRAČNÁ ŠACHTA
 RN NAVRHOVANÁ RETENČNÁ NÁDRŽ
 ER NAVRHOVANÝ ELEKTROMEROVÝ ROZVÁDZAČ PILIEROVÝ
 HR NAVRHOVANÝ ROZVÁDZAČ RODINNÉHO DOMU
 HDS NAVRHOVANÝ HLAVNÁ ISTIACA SKRIŇA
 HUP NAVRHOVANÝ HLAVNÝ UZÁVER PLYNU
 PZ NAVRHOVANÝ PODZEMNÝ ZÁSOBNÍK
 ▲ VSTUP DO OBJEKTU
 ▲ VSTUP NA POZEMOK

EXISTUJÚCE VEREJNÉ SIETE

— — VEREJNÁ SIET' EL. ENERGIE

NAVRHOVANÉ PRÍPOJKY

— — NAVRHOVANÁ PRÍPOJKA EL. ENERGIE

NAVRHOVANÉ AREÁLOVÉ ROZVODY

— — NAVRHOVANÝ AREÁLOVÝ ROZVOD EL. ENERGIE

— — NAVRHOVANÉ AREÁLOVÝ ROZVOD SPLAŠKOVEJ KANALIZÁCIE

— — NAVRHOVANÉ AREÁLOVÝ ROZVOD VODY

— — NAVRHOVANÁ DAŽĎOVÁ KANALIZÁCIA - PVC DN110

— — HRANICA POZEMKU VO VLASTNÍCTVE INVESTORA

ZASTAVANÁ PLOCHA: 179,7m²

PLOCHA SPEVNEŇÝCH PLÔCH- 169,1 m²

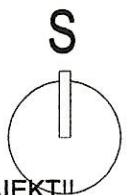
PLOCHA OKAPOVÉHO CHODNÍKA- 16,45 m²

PLOCHA ZELENÉ- 356,75 m²

VÝMERA PARCELY 8306- 722 m²

0,000=ÚROVEŇ PODLAHY 1.NP

PROJEKT PRE STAV. POVOLENIE JE JEDNOSTUPŇOVÝ PROJEKT- NENAHRÁDZA REALIZAČNÝ PROJEKT!!



ZODP. PROJEKTANT:	HL. INŽINIER PROJEKTU:	VYPRACOVAL:	Ing. Lukáš Brňák Projektčné práce Veterná 156/3, 029 01 Namestovo IČO: 48301051, DIČ: 1121210618 tel.: 0918 398 681	
Ing. Lukáš Brňák	Ing. Lukáš Brňák	Ing. Lukáš Brňák	STUPEŇ:	Stavebné povolenie
INVESTOR: Holubčíková Alena r. Krivulčíková s.č. 201, Oravská Lesná, SR			PROFESIA:	Architektúra
MIESTO STAVBY: k.ú. Oravská Lesná (844110), obec Oravská Lesná č.p.:8306			DÁTUM:	07/2021
NÁZOV STAVBY: NOVOSTAVBA REKREAČNEJ CHATY			REVÍZIA:	
			Č. ZÁK.:	
OBSAH VÝKRESU: KOORDINAČNÁ SITUÁCIA			FORMÁT:	2xA4
			MIERKA:	1:250
				01