

Zmluva o dielo

uzatvorená podľa ustanovenia § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka
v znení neskorších predpisov (ďalej iba „zmluva“)

na uskutočnenie stavebných prác
„Zhotovenie altánku na Multifunkčnom ihrisku na sídlisku Juh pre projekt Participatívneho rozpočtu II. 2020“

Článok I. Zmluvné strany

1.1. Objednávateľ

Názov: **Mesto Trebišov**
Sídlo: M. R. Štefánika 862, 075 25 Trebišov
Zastúpený: PhDr. Marek Čižmár, primátor mesta
IČO: 00331996
DIČ: 2020773590
IBAN: SK73 0200 0000 0015 8520 1151
(ďalej len „objednávateľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

1.2. Zhotoviteľ

Obch. meno: **DREVO-MATT, s.r.o.**
Sídlo: Obchodná 9/17, 078 01 Sečovce
Zastúpený: Ján Matta
IČO: 44062966
DIČ: 2022595608
IBAN: SK74 0200 0000 0024 5000 0656
zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Košice I, odd.: Sro, vložka č.: 21646/V
(ďalej len „zhotoviteľ“ v príslušnom gramatickom tvare)

Objednávateľ a zhotoviteľ ďalej označení spoločne aj ako „zmluvné strany“.

Článok II. Predmet zmluvy

- 2.1. Táto zmluva sa uzatvára ako výsledok verejného obstarávania pre zákazku s nízkou hodnotou v zmysle § 117 zák. č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) a na základe cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 11.06.2021 na zákazku **„Zhotovenie altánku na Multifunkčnom ihrisku na sídlisku Juh pre projekt Participatívneho rozpočtu II. 2020“**(ďalej len „dielo“ alebo „predmet zmluvy“).
- 2.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť drevený altánok ukotvený kovovými pätkami do novovytvoreného betónového základu s rozmermi 4,2 x 6,2 m a objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť dohodnutú cenu za vykonané dielo.
- 2.3. Presný rozsah prác a typizácia predmetu zmluvy s požadovanými rozmermi je určená v projektovej dokumentácii, ktorá tvorí Prílohu č. 1 tejto zmluvy.
- 2.4. Súčasťou predmetu zmluvy budú aj lavice na sedenie, umiestnené po obvode z troch strán, pevne ukotvené do základu, a stoly umiestnené podľa Prílohy č. 1 tejto zmluvy, tiež ukotvené pevne do základu.
- 2.5. Zhotovenie predmetu zmluvy bude zahŕňať:
a) betonárske práce, výkop, nivelácia podkladu, štrkové lôžko, betonárske práce - podlaha a osadenie - vrátane potrebného armovania (kari rohož),

- b) oceľové pätky, drevené stĺpy štvorcového prierezu (min. 150 x 150 mm), zodpovedajúcu väzníkovú trámovú konštrukciu (krokvy min. 60 x 180 mm) vrátane zavetrenia a priečného stuženia, plné latovanie na perodrážku. Strešná krytina asfaltový šindel. Oceľové konštrukcie pozinkované (alebo iná trvalá úprava, nie náter), drevené konštrukcie ošetrené 1 x náterom proti drevokazným hubám a hmyzu, 2 x náterom proti poveternostným vplyvom, lazúrový lak - odtieň gaštan,
- c) presun hmôt, dopravu materiálu a likvidáciu stavebného odpadu.
- 2.6. Zhotoviteľ vyhlasuje, že je oprávnený a odborne spôsobilý vykonať dielo podľa tejto zmluvy.

Článok III. Čas a miesto odovzdania

- 3.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje dielo vykonať a odovzdať objednávateľovi **do 15.08.2021**.
- 3.2. Miesto odovzdania diela je Mesto Trebišov, katastrálne územie Trebišov, **parcelné číslo 1749/164**, zastavaná plocha a nádvorie o výmere 1101 m², zapísaná na LV č. 4170.

Článok IV. Cena diela, platobné podmienky a fakturácia

- 4.1. Cena za úplné vykonanie diela v rozsahu Článku II. vrátane jeho odovzdania je stanovená v súlade so zákonom NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov v eurách. Cena za vykonanie diela vychádza z cenovej ponuky zhotoviteľa zo dňa 11.06.2021 a tvorí Prílohu č. 2 tejto zmluvy.

Cena diela (zhotoviteľ nie je platcom DPH) 9 970,00 EUR

- 4.2. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu diela bezhotovostným prevodom na účet zhotoviteľa, uvedený v bode 1.2. tejto zmluvy, na základe faktúry vystavenej zhotoviteľom.
- 4.3. Zhotoviteľ vystaví faktúru za vykonanie diela až po ukončení celého diela a jeho odovzdaní a prevzatí objednávateľom na mieste odovzdania. Prílohou faktúry bude dodací list s potvrdením objednávateľa.
- 4.4. Splatnosť faktúry je do 14 dní odo dňa jej doručenia objednávateľovi.
- 4.5. Faktúra musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu. V prípade, že faktúra bude obsahovať nesprávne alebo neúplné údaje, objednávateľ je oprávnený ju vrátiť a zhotoviteľ je povinný faktúru podľa charakteru nedostatku opraviť, doplniť alebo vystaviť novú. V takomto prípade sa preruší lehota jej splatnosti a nová začne plynúť odo dňa doručenia novej, opravenej, resp. doplnenej faktúry objednávateľovi.
- 4.6. Zálohové platby nebudú zhotoviteľovi zo strany objednávateľa poskytované.

Článok V. Povinnosti zmluvných strán

- 5.1. Objednávateľ odovzdá pred začatím realizácie diela zhotoviteľovi stavenisko formou písomného vzájomne potvrdeného protokolu o odovzdaní a prevzatí. Objednávateľ sa zaväzuje stavenisko odovzdať zhotoviteľovi a zhotoviteľ sa zaväzuje stavenisko od objednávateľa prevziať do 7 dní od doručenia výzvy objednávateľa na prevzatie staveniska zhotoviteľovi. Objednávateľ sa zaväzuje zaslať zhotoviteľovi výzvu na prevzatie staveniska

- po nadobudnutí účinnosti zmluvy. V prípade, ak si zhotoviteľ stavenisko neprevezme najneskôr do 7 dní hoci mu to bolo umožnené, považuje sa toto za odovzdané a prevzaté na účely tejto zmluvy, uplynutím tejto lehoty.
- 5.2. Objednávateľ je povinný riadne a včas vykonané dielo prevziať. Za riadne vykonanie diela sa považuje dielo vykonané bez väd a nedorobkov.
 - 5.3. Objednávateľ sa zaväzuje za riadne, včas a v súlade s touto zmluvou vykonané a prevzaté dielo, zaplatiť dohodnutú cenu.
 - 5.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo svojom mene, na vlastnú zodpovednosť a nebezpečenstvo, vykonať práce podľa tejto zmluvy kompletne, v prvotriednej kvalite a v dohodnutom termíne tak, aby zodpovedali všetkým platným právnym predpisom a dohodnutým podmienkam podľa tejto zmluvy.
 - 5.5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu oboznámil s rozsahom a povahou diela, ktoré má vykonať, že sú mu známe všetky technické, kvalitatívne a iné podmienky nevyhnutné k realizácii diela a že disponuje takými kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú na realizáciu diela nevyhnutné.
 - 5.6. Zhotoviteľ v plnom rozsahu zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci a bezpečnosť technických zariadení pri realizácii odstraňovacích a stavebných prác, najmä v súlade s ustanoveniami vyhlášky Ministerstva práce, sociálnych vecí a rodiny Slovenskej republiky č. 147/2013 Z. z., ktorou sa ustanovujú podrobnosti na zaistenie bezpečnosti a ochrany zdravia pri stavebných prácach a prácach s nimi súvisiacich a podrobnosti o odbornej spôsobilosti na výkon niektorých pracovných činností. Zhotoviteľ preberá plnú zodpovednosť za primeranosť, stabilitu a bezpečnosť všetkých pracovných postupov a metód výstavby. Zhotoviteľ je povinný zaistiť bezpečnosť všetkých osôb oprávnených byť na stavenisku a podniknúť všetky potrebné opatrenia na ochranu životného prostredia na stavenisku a mimo neho tak, aby sa zamedzilo škodám alebo ohrozeniu osôb alebo majetku, alebo iným nepriaznivým účinkom realizácie stavby. Objednávateľ nezodpovedá za akékoľvek odškodnenie alebo kompenzácie splatné ktorémukolvek robotníkovi alebo inej osobe vykonávajúcej prácu na diele.
 - 5.7. Zhotoviteľ je povinný informovať objednávateľa o stave rozpracovanosti diela na pravidelných kontrolných dňoch, ktoré bude organizovať podľa požiadavky objednávateľa. Kontrolný deň sa bude konať v termíne určenom dohodou strán, najneskôr do 5 (piatich) dní od obdržania žiadosti objednávateľa zhotoviteľom.
 - 5.8. Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať k zhotoveniu inému subjektu.
 - 5.9. Zhotoviteľ je povinný pri plnení tejto zmluvy riadiť sa písomnými pokynmi objednávateľa. V prípade ak pokyny objednávateľa budú podľa názoru zhotoviteľa nevhodné, zhotoviteľ na to objednávateľa písomne upozorní. Ak napriek upozorneniu bude objednávateľ trvať na realizácii predmetných pokynov, zhotoviteľ nezodpovedá za prípadné škody spôsobené nevhodnými pokynmi objednávateľa.
 - 5.10. Zhotoviteľ znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanom diele až do protokolárneho odovzdania diela. Od začatia svojich výkonov až po ich prevzatie objednávateľom znáša zodpovednosť za ich ochranu zhotoviteľ. V prípade poškodenia, straty, alebo zničenia už vykonaných prác a dodaných materiálov pred ich prevzatím, je zhotoviteľ povinný ich bezodkladne opraviť, alebo nahradiť na vlastné náklady tak, aby boli pri odovzdaní a prevzatí diela v bezchybnom stave a v úplnom súlade so zmluvnými podmienkami a nariadeniami objednávateľa.
 - 5.11. Zhotoviteľ je povinný odškodniť v plnej výške objednávateľa za všetky škody a nároky súvisiace s usmrtením alebo zranením akejkoľvek osoby, stratou alebo poškodením akéhokoľvek majetku (iného ako dielo) alebo životného prostredia, ku ktorým došlo následkom realizácie diela alebo odstránenia všetkých jeho väd. Medzi tieto nároky patria tiež náklady súvisiace s reklamáciami, súdnym alebo správnym konaním, náhradami škôd iným osobám, ktoré bude objednávateľ povinný zaplatiť, iným nákladom, poplatkom, pokutou alebo inou sankciou uloženou objednávateľovi.

- 5.12. Ak zhotoviteľ zistí pri vykonávaní diela skryté prekážky týkajúce sa miesta, kde sa má dielo vykonať, a tieto prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom, je zhotoviteľ povinný oznámiť to bez zbytočného odkladu objednávateľovi a navrhnúť mu zmenu diela. Kým zhotoviteľ nedostane písomné pokyny objednávateľa určujúce spôsob a rozsah zmeny diela je zhotoviteľ oprávnený vykonávanie diela prerušiť iba v tej časti, ktorá je postihnutá skrytými prekážkami. Ak zhotoviteľ porušil svoju povinnosť zistiť pred začatím vykonávania diela prekážky uvedené v tomto bode a oznámiť ich objednávateľovi, má objednávateľ voči nemu nárok na náhradu škody.
- 5.13. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykázat' zo staveniska všetky osoby, ktoré odmietajú dodržiavať podmienky ustanovené všeobecne záväznými právnymi predpismi na úseku bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, ochrany pred požiarimi, hygieny a ochrany životného prostredia alebo osoby, ktoré tieto predpisy porušujú.
- 5.14. Zhotoviteľ sa zaväzuje nepoužiť bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa akýkoľvek materiál alebo výrobky, ktoré nie sú uvedené v projektovej dokumentácii. Za týmto účelom sa zhotoviteľ zaväzuje, že pri vykonávaní diela nebude použitý materiál, ktorý je škodlivý alebo svojou povahou inak nevhodný. Všetky stavebné výrobky a materiály použité pri vykonávaní diela musia spĺňať kritériá uvedené v právnych predpisoch a projektovej dokumentácii. Všetky stavebné výrobky použité pri vykonávaní diela musia byť bez akýchkoľvek právnych väd a nesmie sa na ne vzťahovať výhrada vlastníctva akejkoľvek tretej osoby.
- 5.15. Zhotoviteľom použité stavebné materiály, výrobky, konštrukcie a zariadenia musia mať také vlastnosti, aby pri predpokladanej životnosti diela a bežnej údržbe spĺňali okrem platných STN a iných nadväzných predpisov aj vysoké estetické nároky.
- 5.16. Zhotoviteľ môže na dielo nasadiť len personál, ktorý má požadovanú kvalifikáciu, ktorý vykonáva potrebné práce podľa zmluvne dohodnutých podmienok a v primeranom čase a je dostatočne vybavený vhodnými bezporuchovými prístrojmi.
- 5.17. Ak je možné, zhotoviteľ po vzájomnej dohode s objednávateľom začne, prípadne ukončí realizáciu diela predčasne. Objednávateľ sa zaväzuje prevziať riadne zhotovené dielo aj v skoršom ponúknutom termíne.
- 5.18. Zhotoviteľ bude viesť od prevzatia staveniska až do protokolárneho odovzdania stavby o prácach a dodávkach, ktoré vykonáva, stavebný denník. Do tohto bude zapisovať všetky podstatné udalosti, ktoré sa stali na stavenisku. Stavebný denník bude uložený u stavbyvedúceho zhotoviteľa na stavbe a bude prístupný zmluvným stranám počas celej doby realizácie diela. Do stavebného denníka je ďalej oprávnený robiť zápisy zástupca objednávateľa – stavebný dozor. Cestou stavebného denníka nie je možné meniť rozsah, cenu a termín zhotovenia diela.
- 5.19. Objednávateľ poveruje výkonom stavebného dozoru Ing. arch. Alexander Bugala, č. tel.: +421 908 764 273, v plnom rozsahu práv a povinností počas celej doby výstavby.
- 5.20. Zhotoviteľ poveruje pre styk s technickým dozorom objednávateľa svojho stavbyvedúceho - Ján Matta č. tel.: +421 915 965 614.
- 5.21. Zmluvné strany považujú stavebný denník za informatívny dokument stavby, z tohto dôvodu vzniká zhotoviteľovi povinnosť predkladať stavebný denník objednávateľovi a taktiež vzniká objednávateľovi povinnosť reagovať písomne formou zápisov do stavebného denníka na zápisy zhotoviteľa.
- 5.22. Výzvy zhotoviteľa na spolupôsobenie objednávateľa pri realizácii diela bude zhotoviteľ uplatňovať písomne prostredníctvom stavebného denníka a vopred, v predstihu najmenej 2 pracovných dní.

Článok VI. Sankcie a zmluvné pokuty

- 6.1. V prípade omeškania zhotoviteľa s riadnym a včasným protokolárnym odovzdaním diela podľa Článku III bod 3.1. a Článku VIII. tejto zmluvy má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny diela za každý, aj začatý deň omeškania.
- 6.2. Ak je zhotoviteľ v omeškani s riadnym a včasným odstránením väd a nedorobkov oznámených objednávateľom počas realizácie diela alebo uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí diela alebo zistených v záručnej dobe je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 50,- € za každý aj začatý deň omeškania až do ich riadneho odstránenia, a to za každú vadu samostatne.
- 6.3. V prípade omeškania objednávateľa so splnením svojho peňažného záväzku akéhokoľvek druhu, vyplývajúceho z tejto zmluvy má zhotoviteľ právo na úrok z omeškania vo výške 0,05% z dlhovanej čiastky za každý deň omeškania.
- 6.4. Zmluvnými pokutami dohodnutými v tejto zmluve nie je dotknutý nárok zmluvných strán na náhradu škody v plnom rozsahu, a to aj keby táto presahovala výšku zmluvnej pokuty.
- 6.5. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvné pokuty dohodnuté v tejto zmluve považujú za primerané.

Článok VII. Odstúpenie od zmluvy

- 7.1. Objednávateľ môže odstúpiť od tejto zmluvy o dielo z nasledovných dôvodov na strane zhotoviteľa, ktoré sa považujú za podstatné porušenie tejto zmluvy:
 - a) ak zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami stanovenými v tejto zmluve,
 - b) ak bol na majetok zhotoviteľa vyhlásený konkurz alebo ak bol podaný návrh na vyhlásenie konkurzu alebo ak sa voči zhotoviteľovi vedie exekučné konanie resp. prebieha reštrukturalizačné konanie.
- 7.2. V prípade odstúpenia objednávateľa od tejto zmluvy má objednávateľ v dôsledku podstatného porušenia tejto zmluvy zhotoviteľom nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 5% z ceny diela. Zhotoviteľ je ďalej povinný nahradiť škodu a preukázateľne zvýšené náklady, ktoré vznikli objednávateľovi v súvislosti s doterajšou činnosťou zhotoviteľa na diele a v dôsledku odstraňovania väd jeho plnenia. Zmluvnou pokutou teda nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu, a to aj keby táto presahovala výšku zmluvnej pokuty.
- 7.3. Zhotoviteľ môže odstúpiť od tejto zmluvy v prípade, ak mu objednávateľ nezaplatí dohodnutú cenu za dielo riadne a včas.
- 7.4. Odstúpenie od zmluvy má charakter ex tunc. Odstúpenie od zmluvy je účinné momentom, kedy je písomné oznámenie o odstúpení od zmluvy dôjdené do dispozičnej sféry druhej zmluvnej strany.

Článok VIII. Odovzdanie a prevzatie diela, záručná doba a zodpovednosť za vady

- 8.1. Odovzdanie a prevzatie diela sa uskutoční v termínoch podľa Článku III. tejto zmluvy.
- 8.2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 3 dni vopred, kedy bude predmet plnenia pripravený na odovzdanie a prevzatie.
- 8.3. K preberaciemu konaniu je zhotoviteľ povinný pripraviť a objednávateľovi odovzdať tieto doklady:
 - 1* 3x v písomnej forme atesty a certifikáty, platné v SR a osvedčenia o skúškach použitých materiálov, v slovenskom jazyku a iné zápisy a doklady o vykonaných skúškach realizovaných prác, resp. návody na použitie zabudovaných zariadení, potrebné ku kolaudácii a riadnemu užívaniu diela,

- 8.4. Predmet zmluvy sa považuje za splnené dielo jeho riadnym, včasným a úplným ukončením bez vád a nedorobkov a odovzdaním zhotoviteľom a prevzatím objednávateľom, a to len vo forme písomného preberacieho protokolu podpísaného podľa bodu 6 tohto článku zmluvy. Objednávateľ je oprávnený prevziať dielo aj s drobnými vadami a nedorobkami, ktoré sami o sebe, ani v spojení s inými, nebránia a nesťažujú užívanie diela a neznižujú jeho hodnotu. Zhotoviteľ je povinný odstrániť tieto vady riadne a včas, t. j. za podmienok a v lehotách oznámených objednávateľom, v opačnom prípade má objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady zhotoviteľa, pričom pre tento prípad platia primerane ustanovenia bodu 10 tohto článku zmluvy.
- 8.5. Ak objednávateľ odmietne prevziať dielo, oznámi túto skutočnosť spolu s dôvodmi pre ktoré toto dielo neprevzal zhotoviteľovi. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vady a nedorobky riadne a včas, t. j. spôsobom, za podmienok a v lehotách oznámených objednávateľom, v opačnom prípade má objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady zhotoviteľa pričom pre tento prípad platia primerane ustanovenia bodu 10 tohto článku zmluvy.
- 8.6. O odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy je zhotoviteľ povinný spísať preberací protokol v 4 - och vyhotoveniach, z ktorých po 2 vyhotoveniach dostanú obe zmluvné strany. Preberací protokol musí byť podpísaný oprávnenými zástupcami obidvoch zmluvných strán.
- 8.7. Preberací protokol bude obsahovať najmä:
- 2* základné údaje o diele,
 - 3* zhodnotenie akosti zhotoveného diela,
 - 4* súpis zistených vád a nedorobkov,
 - 5* lehoty na odstránenie vád a nedorobkov,
 - 6* zoznam odovzdávaných dokladov,
 - 7* prehlásenie zmluvných strán o tom, že zhotoviteľ dielo odovzdáva a objednávateľ dielo preberá,
 - 8* podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán,
 - 9* konštatovanie, že dňom odovzdania a prevzatia diela začína plynúť záručná doba a dĺžku jej trvania,
 - 10* termín, do ktorého je zhotoviteľ povinný vyprázdniť miesto realizácie diela,
 - 11* prehlásenie objednávateľa, že umožní zhotoviteľovi vstup na miesto realizácie diela- do objektu až do odstránenia vád a nedorobkov.
- 8.8. Zmluvné strany sa dohodli, že záručná doba bude trvať **60 mesiacov** od protokolárneho odovzdania a prevzatia diela.
- 8.9. Záručná doba začína plynúť odo dňa odovzdania a prevzatia diela spôsobom dohodnutým v tejto zmluve a pre časti diela, na ktorých boli zistené vady a nedorobky pri odovzdávaní a preberaní diela dňom ich odstránenia.
- 8.10. Ak reklamuje objednávateľ u zhotoviteľa vady zhotoveného diela v záručnej dobe je zhotoviteľ povinný tieto odstrániť bez zbytočného odkladu, najneskôr však do 15 dní, ak sa so zhotoviteľom písomne nedohodne inak.
- 8.11. Opravy vád v priebehu záručnej doby:
- a) Objednávateľ oznámi zhotoviteľovi, bez zbytočného odkladu vady predmetu zmluvy, ktoré sa objavili počas vykonávania diela alebo pri odovzdávaní a preberaní diela alebo počas záručnej doby. V oznámení objednávateľ uvedie ako sa vady prejavujú a požadovaný druh nároku, ktorý si objednávateľ na základe vady uplatňuje.
 - b) Zhotoviteľ je povinný nastúpiť do 72 hodín od nahlásenia vady k jej prerokovaniu a bezodkladne po jej prerokovaní nastúpi k jej odstráneniu. Zhotoviteľ odstráni vadu najneskôr do 15 dní, ak sa s objednávateľom písomne nedohodol inak. V prípade, že zhotoviteľ neodstraňuje oznámené (reklamované) vady riadne a včas, alebo ak zhotoviteľ začne vady odstraňovať, ale neodstraňuje ich riadne a včas resp. objednávateľ predpokladá, že vady nebudú odstránené riadne a včas má objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo ich nechať odstrániť treťou osobou na náklady zhotoviteľa. V takomto prípade objednávateľ nie je viazaný jednotkovými cenami uvedenými

- v cenovej špecifikácii prác a dodávok zhotoviteľa, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že týmto postupom objednávateľa nie sú dotknuté ustanovenia tejto zmluvy týkajúce sa dohodnutej záručnej doby a zodpovednosti zhotoviteľa za vady, ktoré sa počas tejto záručnej doby vyskytnú na predmete tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že v takomto prípade má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľom vo výške 5% z ceny diela. Zároveň má objednávateľ nárok na náhradu škody a náhradu účelne vynaložených nákladov súvisiacich s odstraňovaním následkov vadného plnenia zhotoviteľa v plnom rozsahu. Zmluvnú pokutu, náhradu škody a náklady súvisiace s odstraňovaním následkov si je objednávateľ oprávnený jednostranne odpočítať z čiastky fakturovanej zhotoviteľom.
- 8.12. Práva zo zodpovednosti za vady musia byť uplatnené u zhotoviteľa v záručnej dobe, inak tieto práva zanikajú. Doba od uplatnenia práva až do vykonania opravy sa do záručnej doby nepočíta. Na opravované časti diela v záručnej dobe sa stanovuje záručná doba na 60 mesiacov, ktorá začína plynúť dňom odstránenia vady.
- 8.13. Pokiaľ by odstránenie vady bolo spojené s neúmerne vysokými nákladmi a vada by nebránila užívaniu diela, zmluvné strany sa môžu dohodnúť na primeranej zľave z ceny diela bez odstránenia vady.
- 8.14. Ak objednávateľ zistí, že kvalita realizovaných výkonov alebo používaného materiálu zhotoviteľom pri realizácii diela je v rozpore so zmluvou alebo že výkony podľa cenovej špecifikácie prác a výkonov zhotoviteľa sú celkom alebo sčasti nesplnené alebo nevykonané, je objednávateľ oprávnený po písomnom upozornení zhotoviteľa primerane znížiť cenu diela až o 10% z celkovej ceny diela. Objednávateľ je povinný pred týmto postupom poskytnúť zhotoviteľovi primeranú lehotu na odstránenie týchto nedostatkov. Ak zhotoviteľ neodstráni nedostatky v realizácii diela v primeranej lehote, objednávateľ písomne oznámi zníženie ceny diela o primeranú čiastku v zmysle tohto článku zmluvy a zhotoviteľovi zaplatí túto pomerne zníženú čiastku na základe faktúry. Nárok na náhradu škody, ktorá by objednávateľovi vznikla, týmto nie je dotknutý.
- 8.15. Dielo alebo časti diela prechádzajú do vlastníctva objednávateľa ich zabudovaním. Týmto však objednávateľ nepreberá na seba zodpovednosť za vady zabudovaného materiálu a uskutočnených prác a zhotoviteľ naďalej znáša nebezpečenstvo škody na zhotovovanej veci, a to až do protokolárneho odovzdania diela.

Článok IX. Právne predpisy

- 9.1. Pri plnení tejto zmluvy sa riadia zmluvné strany v prvom rade jej ustanoveniami. Vzájomné vzťahy zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka.

Článok X. Záverečné ustanovenia

- 10.1. Zmluvné strany sa dohodli, že od tejto zmluvy je možné odstúpiť alebo ju zrušiť len písomne. Zmluvné strany sa dohodli, že za písomné doručenie sa pre prípad zrušenia resp. odstúpenia od tejto zmluvy nepovažuje doručenie faxom alebo e-mailom (elektronickou poštou).
- 10.2. Zhotoviteľ prehlasuje, že:
- prečítal, preveril a pochopil všetky podmienky realizácie tejto zmluvy so všetkými časťami a prílohami a tieto neobmedzene uznal,
 - potrebné výkony sú mu jasné a bez námietok známe,
 - na základe svojich schopností, technického vybavenia a personálu, ktorý má k dispozícii je schopný uskutočniť zmluvné výkony bezporuchovo, kompletne a funkčne podľa všetkých príslušných STN v stanovených lehotách, termínoch a kvalite.

- 10.3. Zmluvné strany sa dohodli, že ustanovenia tejto zmluvy týkajúce sa väd predmetu plnenia, záručnej doby, nárokov objednávateľa na náhradu škody, zaplatenie zmluvnej pokuty, nárokov objednávateľa na náhradu zvýšených nákladov, nárokov objednávateľa na zľavu z ceny diela a dohoda uvedená v bode 10.5. a 10.6. tohto článku zmluvy zostávajú v platnosti a účinnosti aj v prípade odstúpenia od zmluvy ktoroukoľvek zmluvnou stranou.
- 10.4. Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať pohľadávku zhotoviteľa so svojimi pohľadávkami voči zhotoviteľovi, ktoré mu vzniknú zo škôd spôsobených zhotoviteľom alebo sankcií voči zhotoviteľovi alebo z iných záväzkov zhotoviteľa voči objednávateľovi a zhotoviteľ k tomu týmto dáva objednávateľovi svoj súhlas.
- 10.5. Zhotoviteľ môže postúpiť akékoľvek práva a povinnosti z tejto zmluvy vrátane postúpenia pohľadávky vzniknutej podľa tejto zmluvy alebo s ňou súvisiacej na 3. osoby len s predchádzajúcim písomným súhlasom objednávateľa.
- 10.6. Táto zmluva sa riadi právom Slovenskej republiky. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade súdnych sporov vzniknutých z tejto zmluvy alebo v súvislosti s touto zmluvou je príslušným súdom všeobecný súd objednávateľa.
- 10.7. V prípade, ak by sa niektoré z ustanovení tejto zmluvy stalo neplatným, táto skutočnosť nespôsobuje neplatnosť ostatných ustanovení tejto zmluvy.
- 10.8. Táto zmluva sa vyhotovuje v 4 (štyroch) vyhotoveniach, z ktorých 2 (dve) dostane objednávateľ a 2 (dve) vyhotovenia zhotoviteľ.
- 10.9. V prípade zmeny obchodného mena, adresy, sídla, alebo čísla účtu v peňažných ústavoch, každá zo zmluvných strán je povinná oznámiť túto skutočnosť bezodkladne druhej strane v opačnom prípade sa má za to, že podľa pôvodných údajov bolo plnené správne.
- 10.10. Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné alebo technické informácie, s ktorými bude objednávateľ, alebo zhotoviteľ oboznámený v priebehu platnosti tejto zmluvy, sú predmetom obchodného tajomstva a nebudú použité na akýkoľvek iný než zmluvný účel a nebudú oznámené tretej osobe. Obe strany sú si vedomé následkov, ktoré môžu byť voči ním uplatňované v prípade porušenia tohto záväzku podľa §17 a násl. Obchodného zákonníka. Toto ustanovenie sa nevzťahuje na údaje známe pred uzavretím zmluvy, alebo na údaje všeobecne známe.
- 10.11. Objednávateľ v súvislosti s povinnosťou zverejnenia zmluvy podľa § 47a Občianskeho zákonníka a § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších predpisov zabezpečí ochranu práv zhotoviteľa vyplývajúcich z § 17 Obchodného zákonníka týkajúcich sa obchodného tajomstva a § 11 Občianskeho zákonníka, týkajúceho sa práv na ochranu osobnosti (ďalej len „právne predpisy“).
Objednávateľ konkrétne zabezpečí ochranu (anonymizáciu) tých ustanovení zmluvy (vrátane jej príloh), ktoré:
- a) zhotoviteľ oddelí od ostatných záznamov krytím listom pevne zviazaným so záznamami obsahujúcimi údaje majúce charakter obchodného tajomstva alebo
 - b) zhotoviteľ označí odtlačkom pečiatky umiestnenom v texte, prípadne pred a za uceleným textom, ktorý obsahuje informácie chránené v podmienkach zhotoviteľa ako obchodné tajomstvo,
 - c) obsahujú údaje o bankovom spojení a čísle účtu zhotoviteľa.
 - d) obsahuje údaje spojené s osobou (napr. titul, meno, priezvisko, číslo kontaktu, pracovná pozícia zamestnanca uvedená v zmluve), a to v prípade, ak táto osoba so sprístupnením týchto informácií nesúhlasí.
- 10.12. Zmluvné strany si túto zmluvu pozorne prečítali a prehlasujú, že jej text im je zrozumiteľný, jeho význam zrejмый a určitý, a že táto zmluva je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle a nebola uzavretá pod nátlakom ani za nevýhodných podmienok, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
- 10.13. Táto zmluva ako povinne zverejňovaná zmluva v zmysle ust. § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v spojení s ust. § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník je

platná dňom jej podpisu oboch zmluvných strán a účinná dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle objednávateľa.

V Trebišove, dňa 21.06.2021

V Sečovciach, dňa 21.06.2021

Objednávateľ:

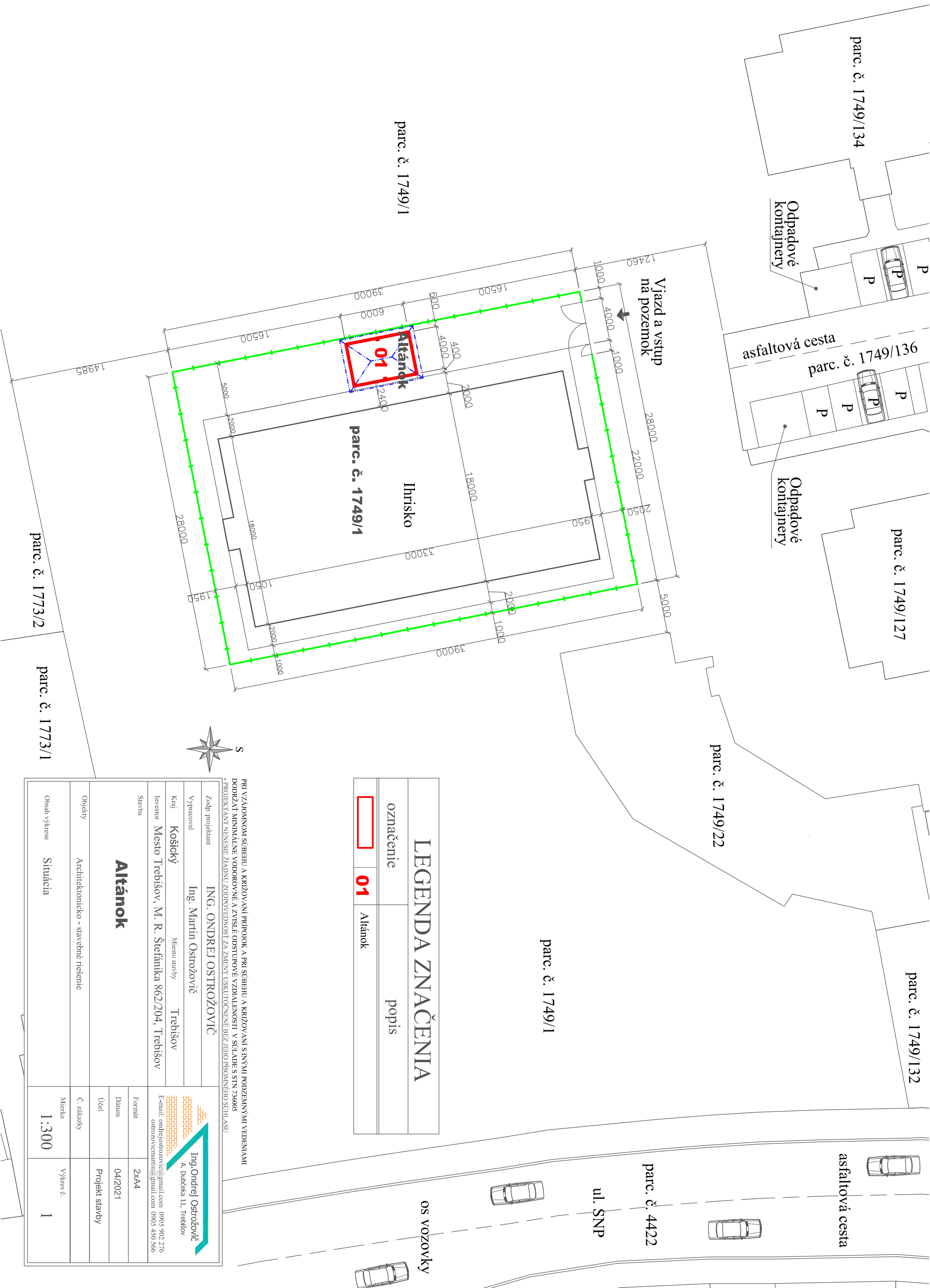
Zhotoviteľ:

.....
PhDr. Marek Čižmár
primátor

.....
Ján Matta
konateľ


Prílohy:

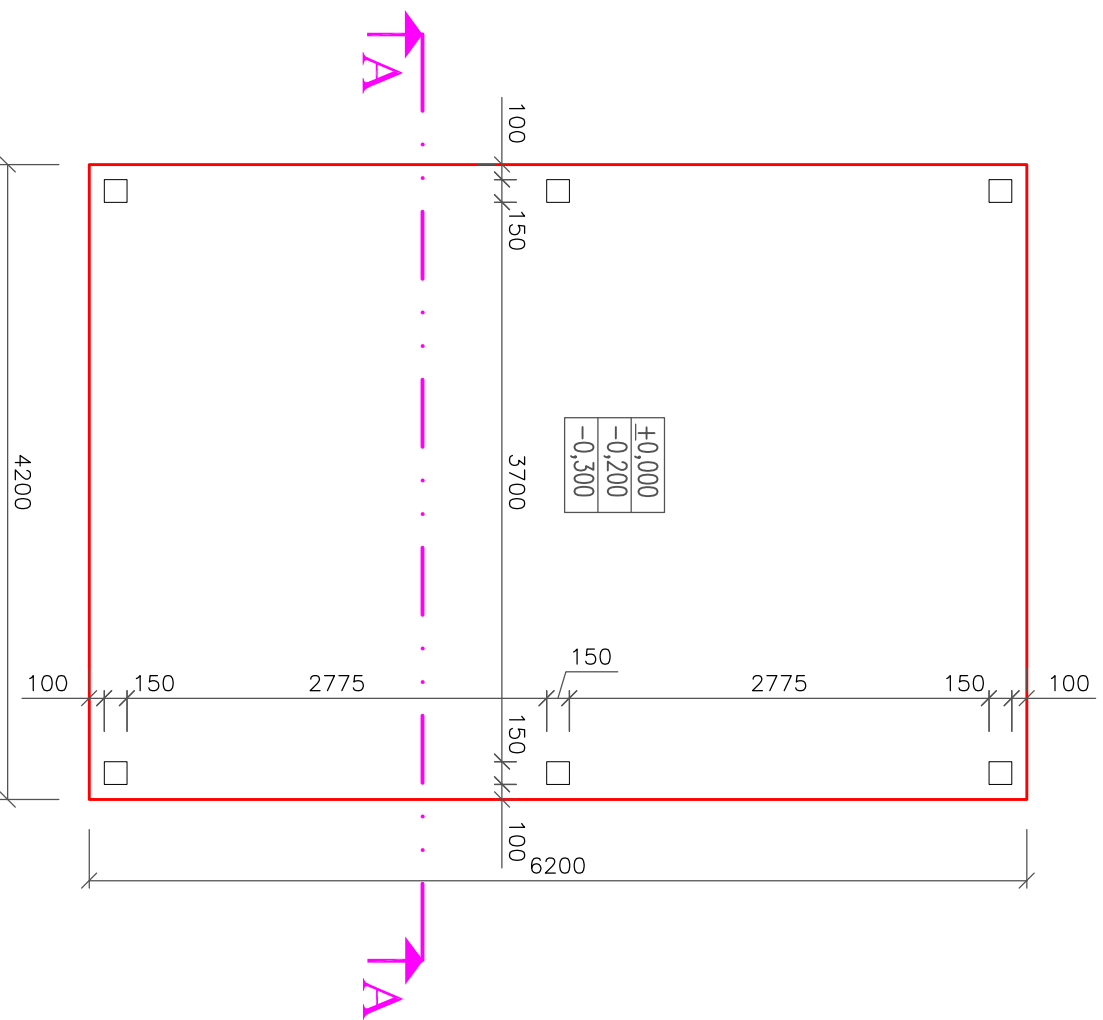
- Príloha č. 1 - projektová dokumentácia
- Príloha č. 2 - cenová ponuka



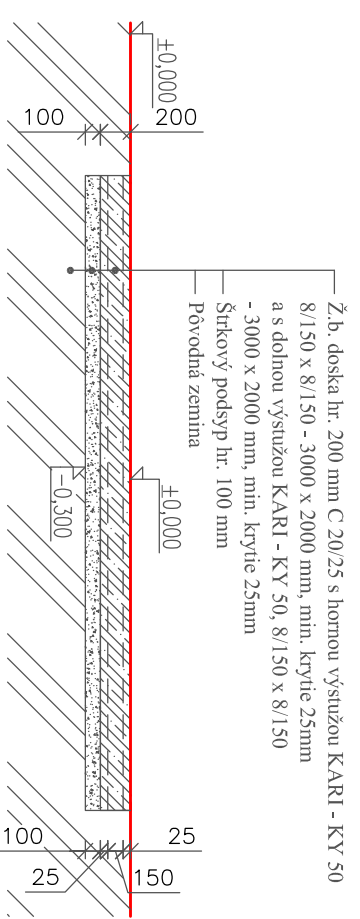
LEGENDA ZNAČENIA	
označenie	popis
	01 Altánok

PRI VZÁJOMNOM SÚBEHU A KRÍŽOVANÍ PRÍPOJOK A PRI SÚBEHU A KRÍŽOVANÍ S INÝMI PODZEMNÝMI VEDENIAMÍ
 DODRŽAŤ MINIMÁLNE VODROVNÉ A ZVISLÉ ODSTUPOVÉ VZDIALENOSTI V SÚLADE S STN 736005
 -PROJEKTANT NENESIE ZIADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PISOVNÉHO SÚHLASU

Zosp. projektant		ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ			
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič	 Ing. Ondrej Ostrožovič A. Dubčeka 11, Trebišov E-mail: ostrojostrozovic@gmail.com 0905 902 276 ostrozojoviemartin@gmail.com 0905 450 566	Formát	2xA4	
Kraj	Košický			Miesto stavby	Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov	Dátum	04/2021	Účel	Projekt stavby
Stavba	Altánok	Č. zákazky		Mierka	1:300
Objekt	Architektonicko - stavebné riešenie	Výkres č.			1
Obsah výkresu	Situácia				



Rez A-A



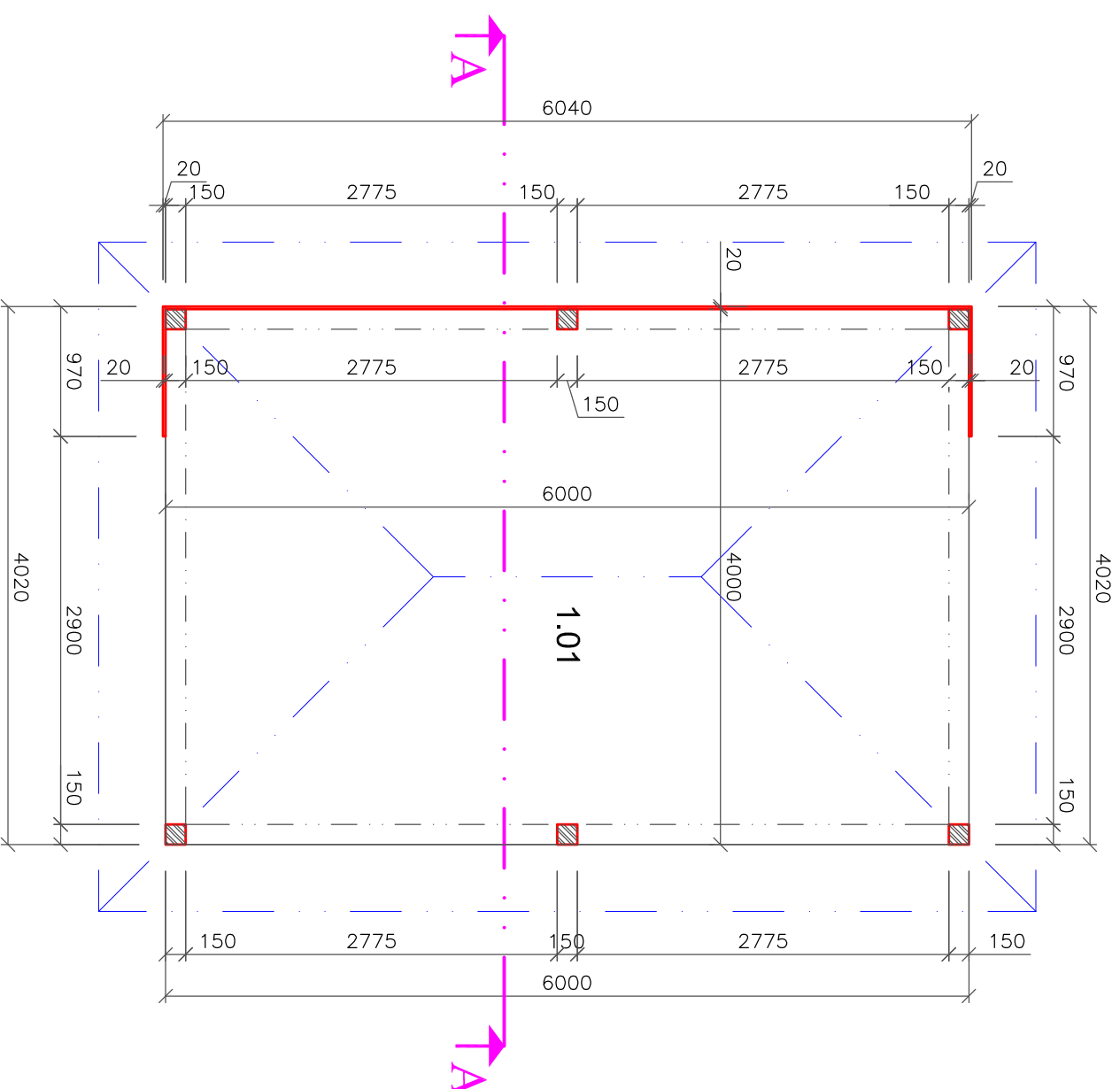
- Po ukončení výkopových prác je potrebné posúdiť únosnosť základovej škaty /0,25 MPa/
- Pri nevhodných základoch, pomeroch je potrebné posúdiť základy a nadimenzovať ich na konkrétne základové pomery
- Základová doska sa zriadi z betónu C 20/25
- Pod základovú dosku sa zriadi štrkové lôžko hr. 100mm, zhutniť na 0,2 Mpa
- Podkladný betón je vystužený hornou sieťovinou KARI -KH 50, 8/150x8/150 - 2000x3000, min. krytie 25 mm
- Podkladný betón je vystužený dolnou sieťovinou KARI -KH 50, 8/150x8/150 - 2000x3000, min. krytie 25 mm

+0,000	Horná hrana zókladu
-0,200	Spodná hrana zókladu
-0,300	Spodná hrana štrkové lôžko



- PROJEKTANT NENEŠIE ŽIADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ	
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič	
Kraj	Košický	Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov	Miesto stavby
Stavba	Altánok	
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie	
Obsah výkresu	Základová doska	Mierka
		1:50
		Výkres č.
		2



LEGENDA MIESTNOSTÍ


Č.M.	ÚČEL MIESTN.	PLOCHA	PODLAHA/STENY/STROP				INÉ ÚPRAVY	
			ozn.	popis	ozn.	ozn.		
101	Altánok	23,86	P1	BM			Drevená lišta	
Zastavaná plocha		24,00 m ²	BM - betónová mazanina					

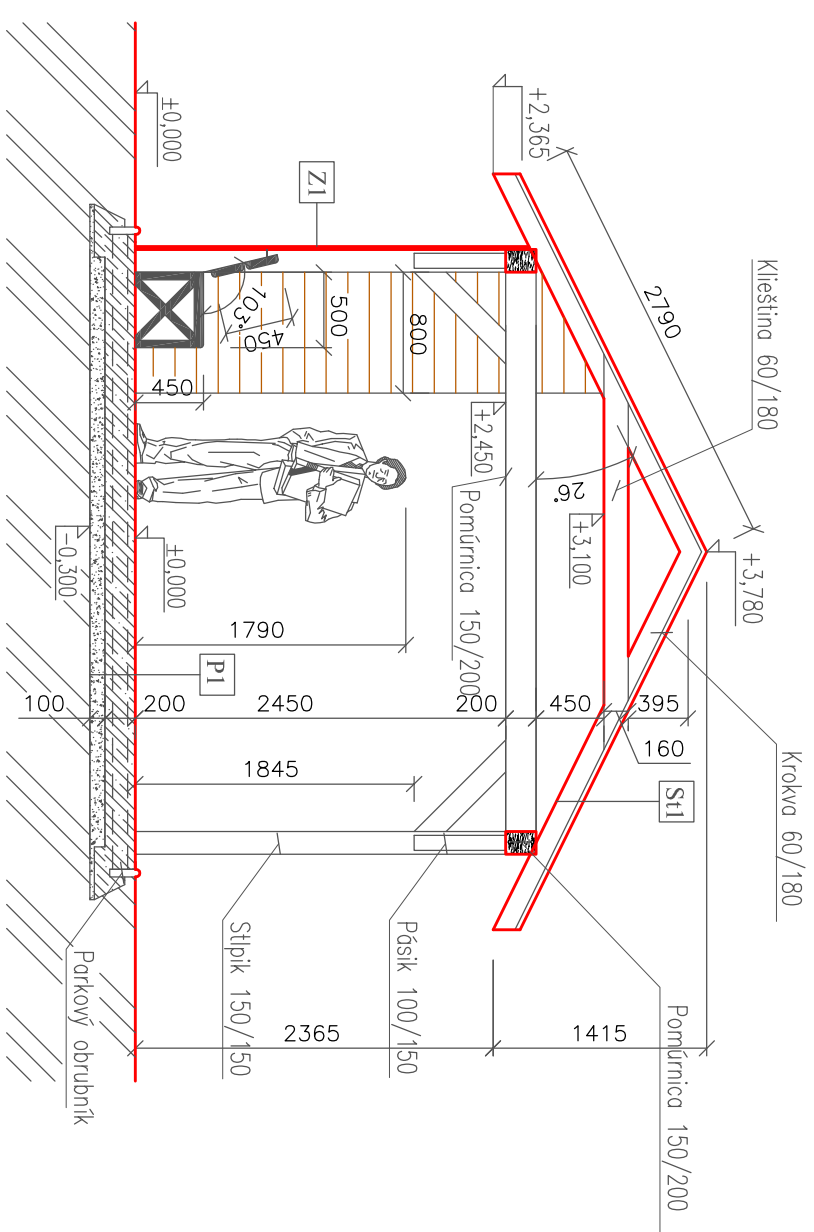
LEGENDA MURIVA

	Hranol profil 150/150 mm
---	--------------------------



- PROJEKTANT NENESIE ZIAJDNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ		 Ing. Ondrej Ostrožovič A. Dubčeka 11 Trebíšov			
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič					
Kraj	Košický	Miesto stavby	Trebíšov			
Investor	Mesto Trebíšov, M. R. Štefánika 862/204, Trebíšov					
Stavba	Altánok					
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie					
Obsah výkresu	Pôdorys prízemnia 1.N.P.		Mierka	1:50	Výkres č.	3
Formát	2xA4		Dátum	04/2021		
Účel	Projekt stavby					
Č. zakazky						



P1
 Žb. doska hr. 200 mm C 20/25 s hornou výstužou KARI - KY 50
 8/150 x 8/150 - 3000 x 2000 mm, min. krytie 25mm
 a s dolnou výstužou KARI - KY 50, 8/150 x 8/150
 - 3000 x 2000 mm, min. krytie 25mm
 Štrkový podsyp hr. 100 mm
 Pôvodná zemina

SI1
 Krytina – asfaltový šindel
 Plné drebenie MFP doska hr. 18 mm
 Krov drevený tesársky - krokva 60/180 mm

Z1
 Povrchová úprava hr. 20 mm /drevený obklad/



LEGENDA ZNAČENIA

	Povrchová úprava hr. 20 mm /drevený obklad/
	Železobetón monolitický, C20/25
	Rastlý terén
	Štrkové lôžko

- PROJEKTANT NENEŠIE ZIADNÚ ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMIENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ		
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič		
Kraj	Košický	Miesto stavby	Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov		
Stavba	Altánok		
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie		
Obsah výkresu	Rez A - A	Mierka	1:50
		Výkres č.	4

Ing. Ondrej Ostrožovič
 A. Dubčeka 11
 Trebišov

E-mail: ostrojostrozovic@gmail.com 0905 902 276
 ostrozovicmartin@gmail.com 0905 450 566

Formát 2xA4

Dátum 04/2021

Účel Projekt stavby

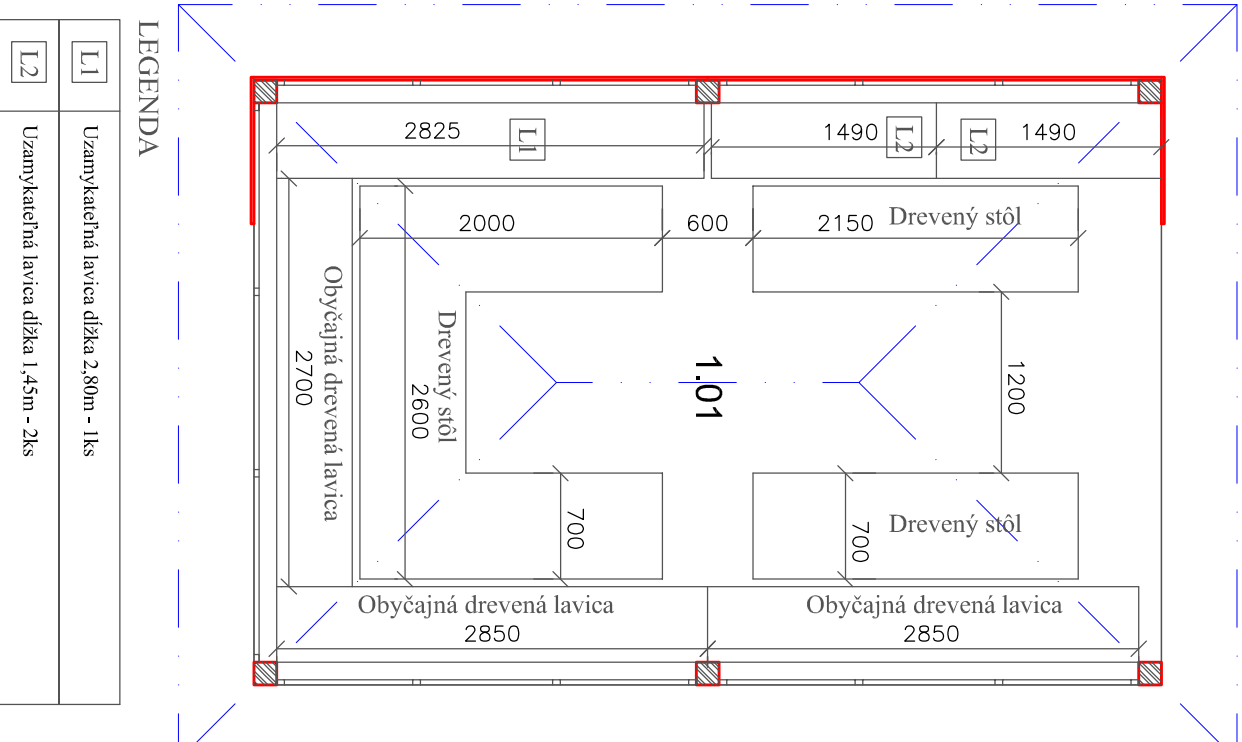
Č. zakázky

Mierka 1:50

Výkres č. 4

Č.M.	ÚČEL MIESTN.	PLOCHA	PODLAHA/STENY/STROP				INÉ ÚPRAVY	
			ozn.	popis	ozn.	ozn.		
101	Altánok	23,86	P1	BM			Drevená lišta	
Zastavaná plocha		24,00 m ²	BM- betónová mazanina					

LEGENDA MIESTNOSTÍ



LEGENDA

L1	Uzamykateľná lavica dĺžka 2,80m - 1ks
L2	Uzamykateľná lavica dĺžka 1,45m - 2ks

LEGENDA MURIVA

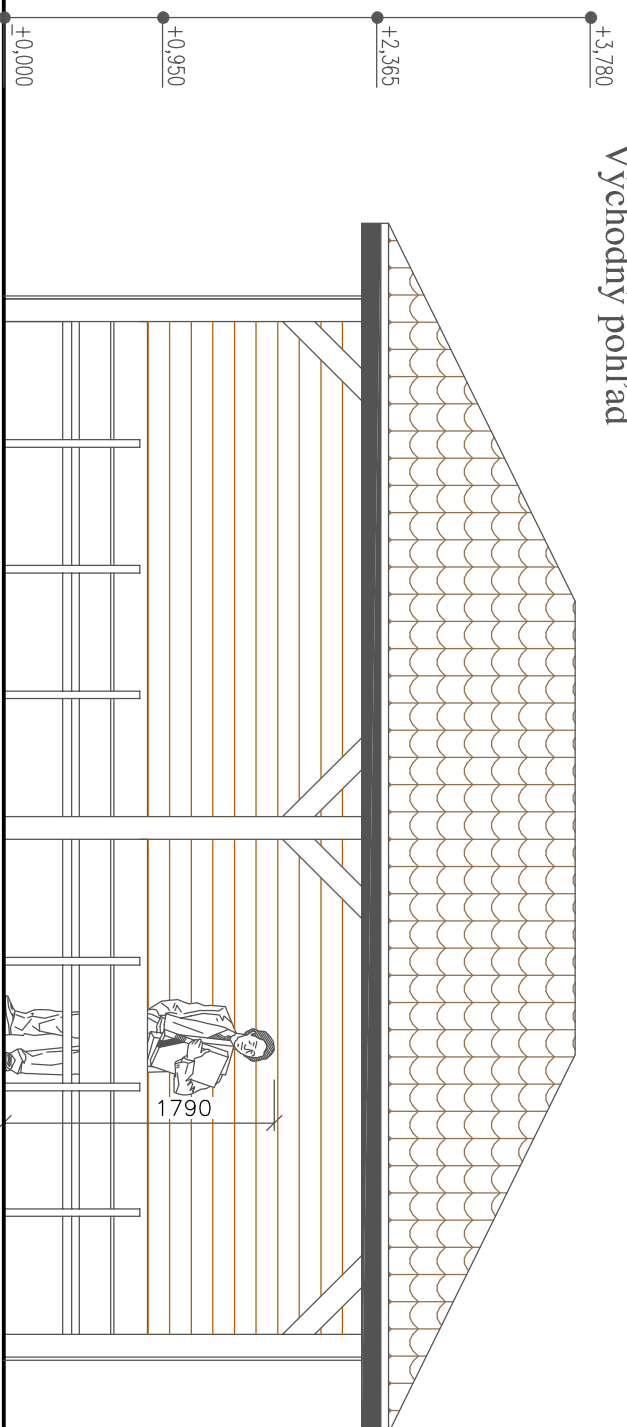
	Hranol profil 150/150 mm
--	--------------------------



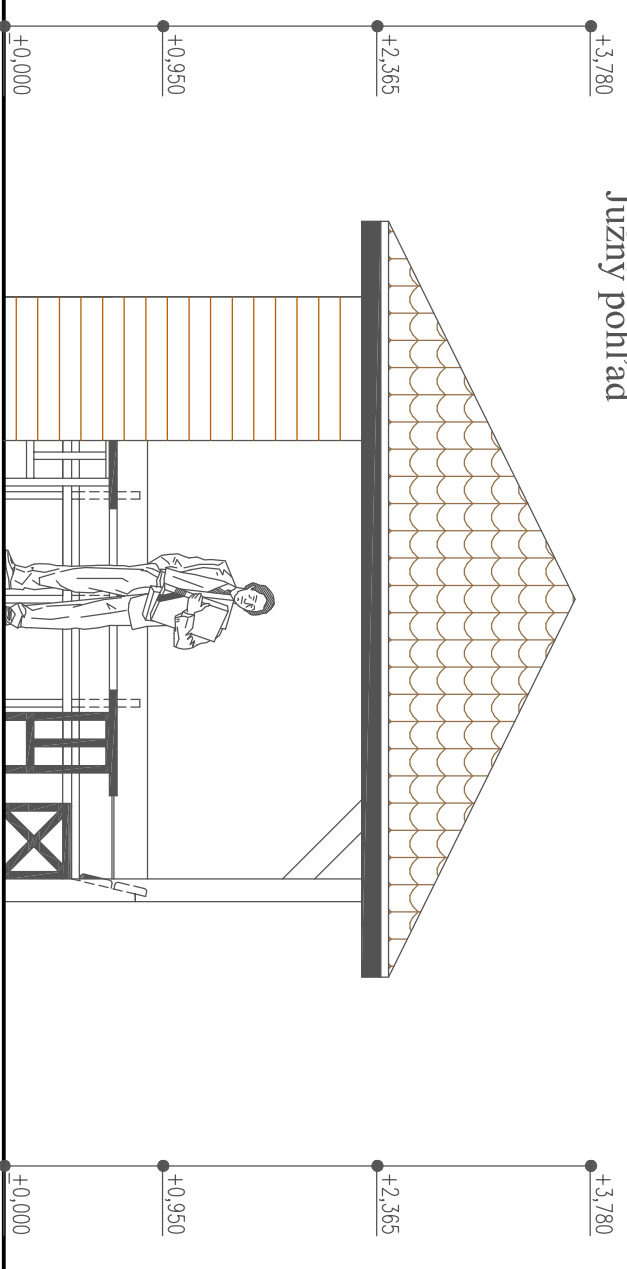
Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ					
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič					
Kraj	Košický	Miesto stavby	Trebišov			
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov					
Stavba	Altánok					
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie					
Obsah výkresu	Pôdorys prízemnia 1.N.P. - dispozícia		Mierka	1:50	Výkres č.	5
Formát	2xA4					
Dátum	04/2021					
Účel	Projekt stavby					
Č. zakazky						
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov					
E-mail	ostrozovicmartin@gmail.com 0905 450 566					
Firma	Ing. Ondrej Ostrožovič A. Dubčeka 11 Trebišov					

- PROJEKTANT NEBERIE ZIAJADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU

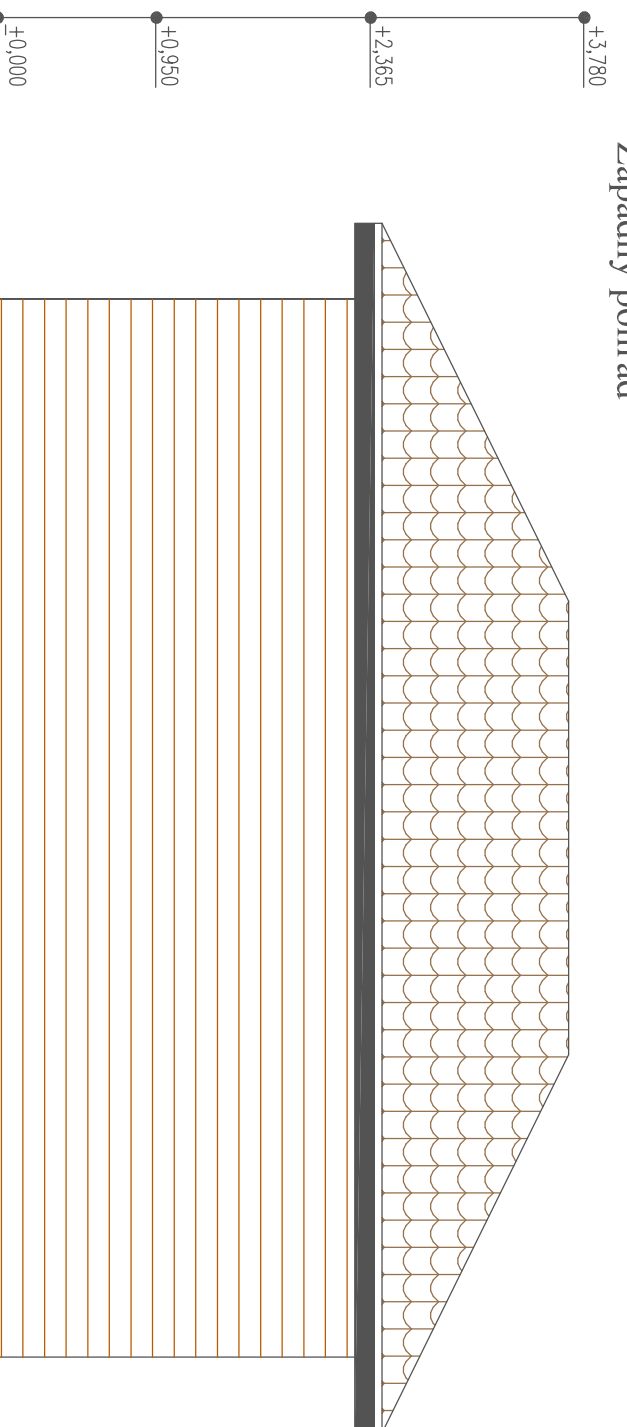
Východný pohľad



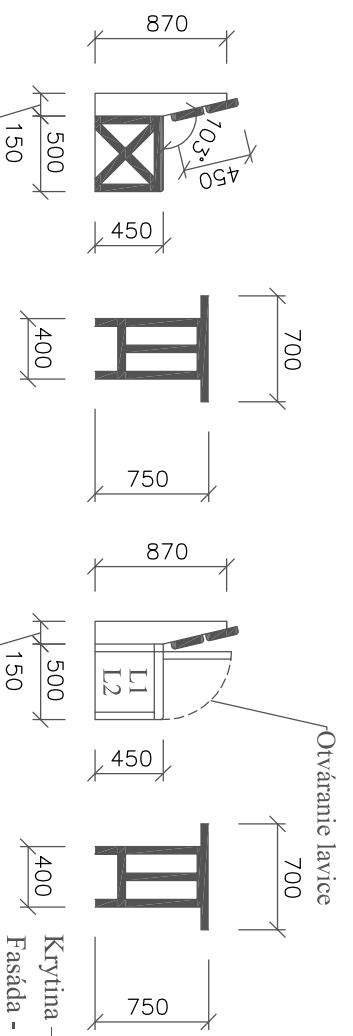
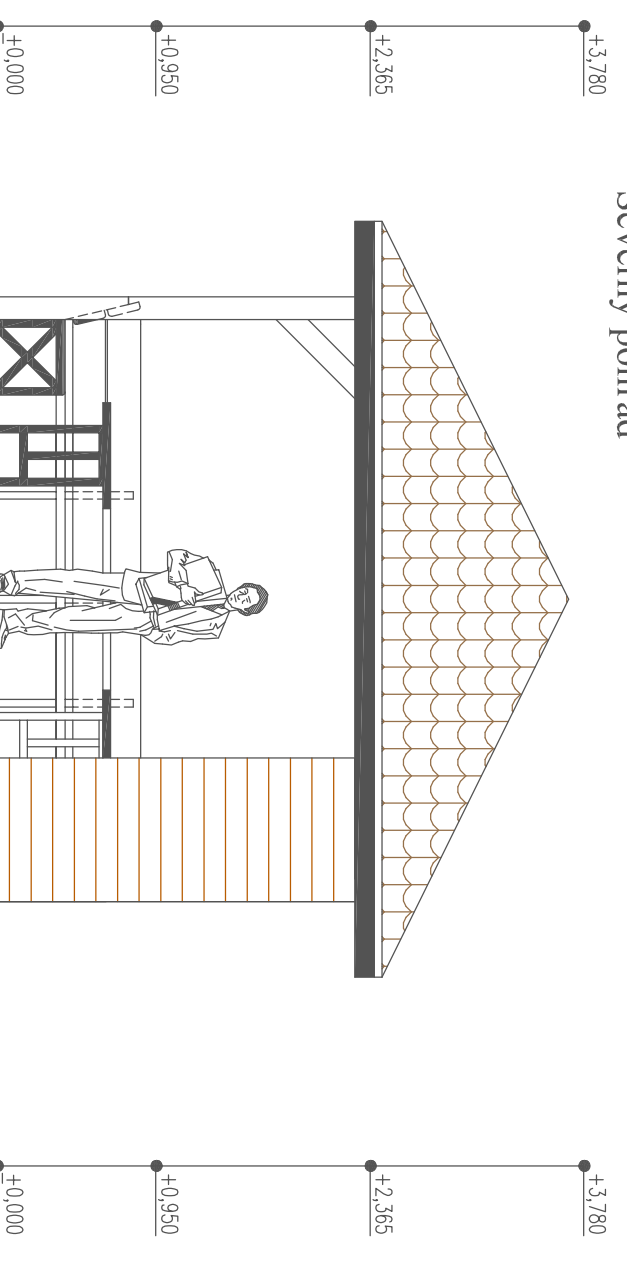
Južný pohľad



Západný pohľad



Severný pohľad



Otváranie lavice

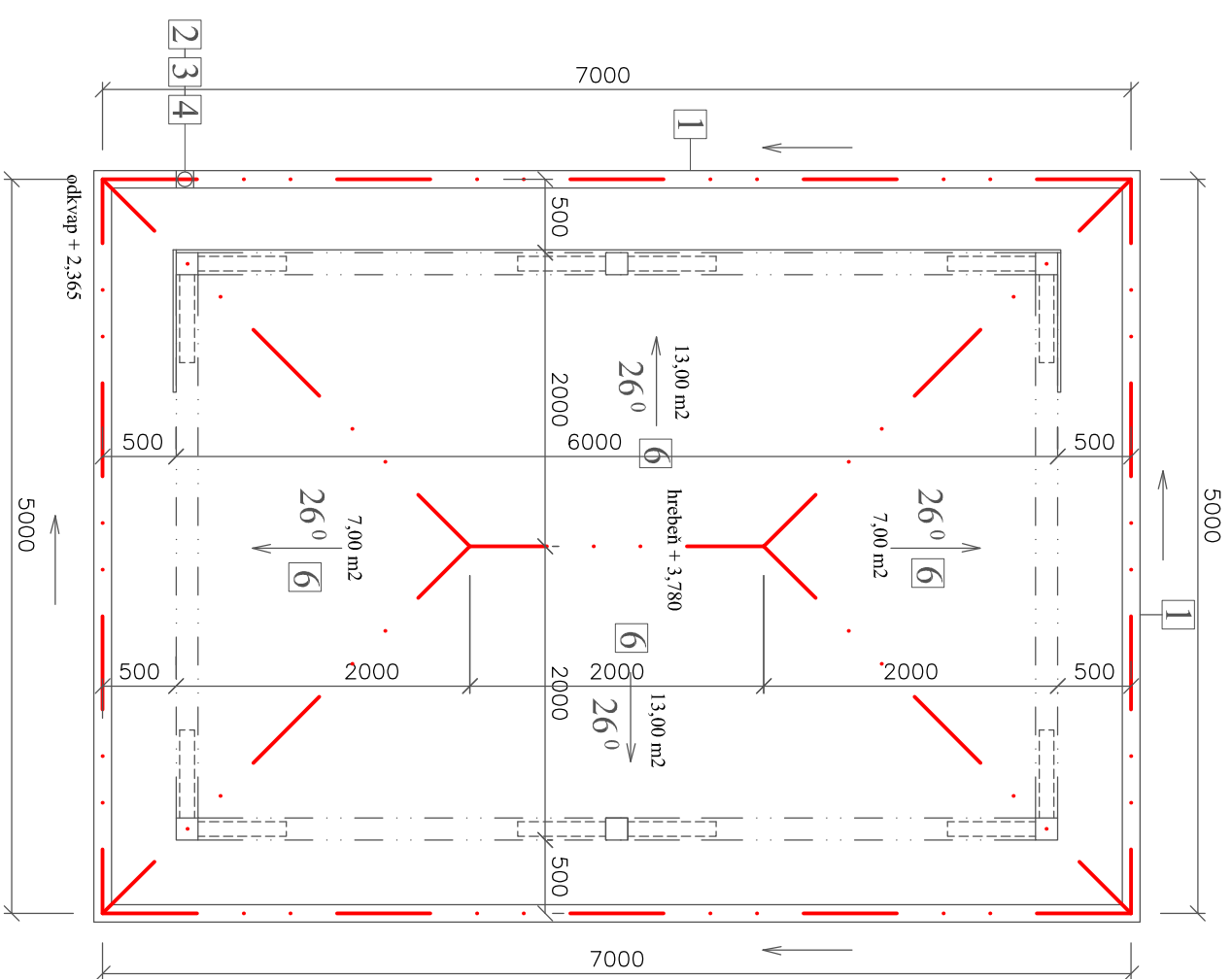
Krytina – asfaltový šindel, farba - podľa investora
 Fasáda - kazetový systém hr. 20 mm / drevený obklad, farba podľa investora
 Drevo - lazúrovací náter bezfarebný
 Odkvapový systém - plastový / hliníkový, farba podľa investora

- PROJEKTANT NENESIE ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMIENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant		ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ	
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič		
Kraj	Košický	Miesto stavby	Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov		
Stavba	Altánok		
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie		
Obsah výkresu	Pohľady	Mierka	1:50
		Č. zakazky	Projekt stavby
		Datum	04/2021
		Formát	2xA4
		Účel	Projekt stavby
		Účel	Projekt stavby
		Mierka	1:50
		Výkres č.	6



Ing. Ondrej Ostrožovič
 A. Dubčeka 11
 Trebišov
 E-mail: ostrojostrozovic@gmail.com 0905 902 276
 ostrozovicmartin@gmail.com 0905 450 566



Výpis materiálu - odkvapový systém plastový/pozink, farba podľa investora

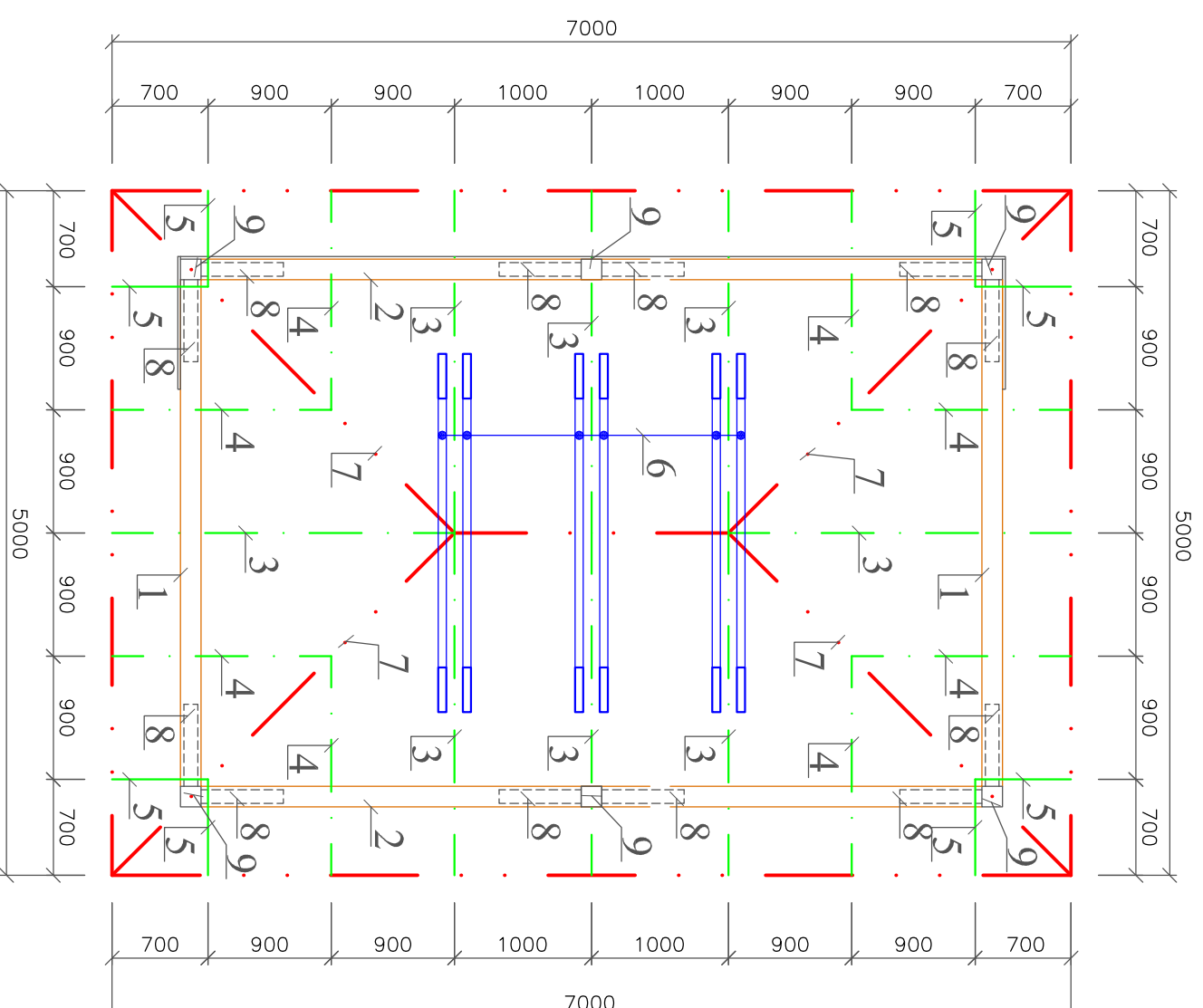
Ozn.	Popis	Mer. jedn.	Množstvo
1	Pododkvapový žľab priemeru 100 mm	m	24,00
2	Hrdlo žľabu s odtokom 100 mm	ks	1
3	Obliak odkvapovej rúry 72°, 40°	ks	1
4	Odkvapová rúra priemeru 100 mm	m	3,00
5	Vonkajší roh žľabu 90°	ks	4
6	Krytina – asfaltový šindel, farba podľa investora		
	plocha strechy 40 m ²		
	Sklon strechy 26 stupňov		



- PROJEKTANT NENESIE ZIAJADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMOMENÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ	
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič	
Kraj	Košický	Miesto stavby Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov	
Stavba	Altánok	
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie	
Obsah výkresu	Pôdorys strechy	Mierka 1:50
		Výkres č. 7





Výpis materiálu - vid' Technická správa

Kubatúra dreva na krov celkom 3,06 m³

Plné debnenie MFP doska hr. 18 mm, plocha 40 m²


Krytina – asfaltový šindel, farba - podľa investora

Sklon strechy - 26 stupňov, plocha strechy 40,0 m²

- konštrukčné spoje drevených konštr. vykonať tesáskovými spojmi alebo styčníkovými plechmi
- celú konštr. krovu je potrebné pred zmontovaním natrieť 1x náterom proti hnilobe a škodcom
- celú konštrukciu krovu je potrebné po zmontovaní natrieť ochranným prípravkom napr. 2x fungicídnym bezfarebným ochranným náterom /Pregnolit D/



- PROJEKTANT NENEŠIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSMENNÉHO SÚHLASU

Zodp. projektant	ING. ONDREJ OSTROŽOVIČ		 Ing. Ondrej Ostrožovič A. Dubčeka 11 Trebišov
Vypracoval	Ing. Martin Ostrožovič		
Kraj	Košický	Miesto stavby	Trebišov
Investor	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov		
Stavba	Altánok		
Časť	Architektonicko - stavebné riešenie		
Obsah výkresu	Krov	Mierka	1:50
		Výkres č.	8
Formát	2xA4		
Dátum	04/2021		
Účel	Projekt stavby		
Č. zakazky			

Výpis materiálu - krov - ALTÁNOK

Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01

ozn.	prvok	dl.1 ks	počet	dl.	Celková ubatúra celkov	šírka	výška	kubatúra
1	pomúrnica 150/200	4	2	8	0,24	0,15	0,2	0,03
2	pomúrnica 150/200	6	2	12	0,36	0,15	0,2	0,03
3	krokva 60/180	3,2	8	25,6	0,27648	0,06	0,18	0,0108
4	krokva 60/180	2,2	8	17,6	0,19008	0,06	0,18	0,0108
5	krokva 60/180	1,2	8	9,6	0,10368	0,06	0,18	0,0108
6	klieština 60/180	3	6	18	0,1944	0,06	0,18	0,0108
7	nárož.krokva 120/200	4,4	4	17,6	0,4224	0,12	0,2	0,024
8	pásik 100/150	1	12	12	0,18	0,1	0,15	0,015
9	stípk 150/150	2,7	6	16,2	0,3645	0,15	0,15	0,0225

Spolu

2,33154 m3

+

plné debnenie MFP doska hr. 18 mm, plocha 40 m2

0,72 m3

krytina asfaltový šindeľ / plocha strechy 40 m2 / sklon strechy 26 stupňov

=

Kubatúra dreva na krov celkom

3,05154 m3

Stavba: Altánok
Miesto stavby: Trebišov, p.č. 1749/1
Investor: Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov
075 01

S Ú H R N N Á T E C H N I C K Á S P R Á V A

Trebišov, apríl 2021

Ing. Ondrej Ostrožovič
Autorizovaný inžinier

SÚHRNNÁ TECHNICKÁ SPRÁVA

Altánok

1. Identifikačné údaje stavby

Názov stavby :	Altánok
Miesto stavby :	Trebišov
Číslo parcely :	1749/1
Investor :	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01
Zodpovedný projektant :	Ing. Ondrej Ostrožovič
Stavebná časť :	Ing. Martin Ostrožovič
Stupeň projektovej dokumentácie :	Územné povolenie, stavebné povolenie, realizačný projekt

2. Charakteristika územia stavby

1. Zhodnotenie polohy a stavu staveniska

Stavenisko sa nachádza v katastrálnom území mesta Trebišov na parcele č. 1749/1. V blízkosti pozemku sa nachádza ulica Janského a ulica SNP.

2. Použité mapové a geodetické podklady

Polohopisný a územný plán mesta Trebišov a bezprostredného okolia z katastrálnej mapy mesta Trebišov.

3. Prehľad užívateľov a prevádzkovateľov

Užívateľom a prevádzkovateľom bude investor – Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01.

4. Termíny začatia a dokončenia

Odovzdanie staveniska	04.2021
Zahájenie výstavby	04.2021
Ukončenie výstavby	10.2021

5. Skúšobná prevádzka a doba jej trvania k dokončeniu

Pri navrhovanej stavbe nepočítame so skúšobnou prevádzkou.

6. Príprava pre výstavbu

Počas prípravy staveniska a samotnej výstavby je dôležitá bezprostredná ochrana okolitých komunikácií.

Taktiež stavebnú suť - zeminu, treba odvieť na skládku stavebnej suti.

Na vytvorenie skládky a prísunu stavebného materiálu sa využije severná časť stavebného pozemku.

3. Urbanistické riešenie, architektonické riešeni

Altánok bude slúžiť ako oddychová súčasť k ihrisku a zároveň ako útočisko pre dažďom a vetrom.

Altánok bude pozostávať z drevených profilov a zastrešený valbovou strechou s krytinou z asfaltového šindľu.

Konštrukčne bude altánok stáť na železobetónovej doske o hrúbke 200 mm s hornou a dolnou výstužou. Ohraničenie ž.b. dosky bude realizované parkovým obrubníkom š 50/ d 500/ v 200 mm. Zvislú časť altánku budú tvoriť stĺpy 150/150 mm v počte 6 kusov. Vodorovnú časť altánku budú tvoriť pomurnice 150/200 mm. O stuženie altánku v pozdĺžnom a priečnom smere sa budú starať pásiky 100/150 mm.

Krov bude pozostávať z krokvy 60/180 mm, náročnej krokvy 120/200 mm a klieštiny 60/180 mm.

Zastrešenie bude realizované plným debnením MFP dosky hr. 18 mm a asfaltovým šindľom. Sklon strechy bude 26°.

Odvodnenie strechy bude realizované dažďovým žľabom a zvodom do trativodu na pozemku investora.

Altánok bude zo západnej strany celkom uzatvorený a z južnej a severnej strany čiastočne uzatvorený – drevený obklad severná a južná strana o dĺžke 0,97 m, vytvorenie zátišia v tvare písmena U.

Vybavenosť altánku: návrh

- klasické drevené lavice v počte 3 ks o dĺžke 1x2,7 m a 2x2,85 m
- uzamykacie drevené lavice s úložným priestorom v počte 3 ks o dĺžke 1x2,825 m a 2x1,49 m
- drevený stôl v počte 3 ks o rozmere 2x 2,15/0,7 m a 1x stôl v tvare U 2,0/2,6/2,0 m s šírkou 0,7 m.

4. Členenie stavby

SO 01 Altánok

5. Kapacity, objemy

SO 01	Altánok
Zastavaná plocha	24,00 m ²
Úžitková plocha	23,86 m ²
Obostavaný priestor	80,00 m ³
Svetlá výška prízemia	Od 2,45 m do 3,10 m
Konštrukčná výška prízemia	Od 2,65 m
Výška hrebeňa	3,78 m
Výška odkvapů	2,365 m
Sklon strechy	26°
Náklad stavby	5.000 EUR
Popis :	
- Strešná krytina bude asfaltový šindel, sklon 26°	
- Zvislá konštrukcia bude zo stĺpov 150/150 mm	
- Fasáda - drevený obklad, farba podľa investora	

6. Konštrukčné riešenie

SO 01 - Altánok bude konštrukčne stáť na železobetónovej doske o hrúbke 200 mm s hornou a dolnou výstužou. Ohraničenie ž.b. dosky bude realizované parkovým obrubníkom š 50/ d 500/ v 200 mm. Zvislú časť altánku budú tvoriť stĺpy 150/150 mm v počte 6 kusov. Vodorovnú časť altánku budú tvoriť pomúrnicie 150/200 mm. O stuženie altánku v pozdĺžnom a priečnom smere sa budú starať pásiky 100/150 mm.

Krov bude pozostávať z krokvy 60/180 mm, náročnej krokvy 120/200 mm a klieštiny 60/180 mm.

Zastrešenie bude realizované plným debnením MFP dosky hr. 18 mm a asfaltovým šindľom. Sklon strechy bude 26°.

7. Starostlivosť o životné prostredie

Samotnou výstavbou nedôjde k poškodeniu životného prostredia.

Komunálny odpad bude skladovaný v kontajneroch, na tento účel vytvorenej izolovanej betónovej ploche. Komunálny odpad bude odvážať na to oprávnená firma na základe zmluvy s mestským úradom. S inými druhmi odpadov sa nepočíta.

Odpadové hospodárstvo:

V etape realizácie stavby vzniknú odpady, ktoré sú zaradené podľa Vyhlášky MŽP SR č. 365/2015 Z.z, ktorou sa ustanovuje Katalóg odpadov v množstve:

17 Stavebné odpady a odpady z demolácií			
17 01 01	betón	0,5m ³	rozbúrať, použiť ako zásyp podkl. betónov, spevnených vonkajších plôch
17 02 01	drevo	0,2 m ³	použiť ako palivo
17 02 03	plasty	50 kg	odovzdať do separovaného zberu
17 04 05	železo a oceľ	1 kg	použiť ako výstuž do spevnených vonk. plôch, prípadne odovzdať do zberu druhotných surovín
17 05 06	výkopová zemina	7,50 m ³	použiť pri terénnych úpravách

Predpokladáme, že iné druhy odpadov pri realizácii stavby sa nevyskytnú.

8. Zariadenie civilnej obrany a jeho využitie

Pri navrhovanom objekte sa nepočíta s jeho využitím na účely civilnej ochrany, vzhľadom na to, že objekt je nepodpivničený a nevytvára na to vhodné priestory.

9. Zabezpečenie ochranných pásiem

Minimálne vzdialenosti inžinierskych sietí od stavebných objektov a navzájom, sú určené na základe STN 73 6005 – priestorová úprava vedení technického vybavenia.

10. Starostlivosť o bezpečnosť práce

Z hľadiska bezpečnosti práce pri realizácii stavby je bezpodmienečne potrebné dodržiavať zákonné ustanovenia, normy a predpisy.

Napojenie na inžinierske siete

Elektroinštalácia – nebude riešená

Vodovod – nebude riešená

Kanalizácia – nebude riešená

Odvodnenie strechy – strecha bude odvodnená dažďovým žľabom a zvodom do trativodu na pozemku investora.

Stavba: Altánok
Miesto stavby: Trebišov, p.č. 1749/1
Investor: Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov
075 01

SPRIEVODNÁ SPRÁVA

Trebišov, apríl 2021

Ing. Ondrej Ostrožovič
Autorizovaný inžinier

SPRIEVODNÁ SPRÁVA

Altánok

1. Identifikačné údaje stavby

Názov stavby :	Altánok
Miesto stavby :	Trebišov
Číslo parcely :	1749/1
Investor :	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01
Zodpovedný projektant :	Ing. Ondrej Ostrožovič
Stavebná časť :	Ing. Martin Ostrožovič
Stupeň projektovej dokumentácie :	Územné povolenie, stavebné povolenie, realizačný projekt

2. Charakteristika územia stavby

1. Zhodnotenie polohy a stavu staveniska

Stavenisko sa nachádza v katastrálnom území mesta Trebišov na parcele č. 1749/1. V blízkosti pozemku sa nachádza ulica Janského a ulica SNP.

2. Použitie mapové a geodetické podklady

Polohopisný a územný plán mesta Trebišov a bezprostredného okolia z katastrálnej mapy mesta Trebišov.

3. Prehľad užívateľov a prevádzkovateľov

Užívateľom a prevádzkovateľom bude investor – Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01.

4. Termíny začatia a dokončenia

Odovzdanie staveniska	04.2021
Zahájenie výstavby	04.2021
Ukončenie výstavby	10.2021

5. Skúšobná prevádzka a doba jej trvania k dokončeniu

Pri navrhovanej stavbe nepočítame so skúšobnou prevádzkou.

6. Príprava pre výstavbu

Počas prípravy staveniska a samotnej výstavby je dôležitá bezprostredná ochrana okolitých komunikácií.

Taktiež stavebnú suť - zeminu, treba odvieť na skládku stavebnej suti.

Na vytvorenie skládky a prísunu stavebného materiálu sa využije severná časť stavebného pozemku.

3. Urbanistické riešenie, architektonické riešeni

Altánok bude slúžiť ako oddychová súčasť k ihrisku a zároveň ako útočisko pre dažďom a vetrom.

Altánok bude pozostávať z drevených profilov a zastrešený valbovou strechou s krytinou z asfaltového šindľu.

Konštrukčne bude altánok stáť na železobetónovej doske o hrúbke 200 mm s hornou a dolnou výstužou. Ohraničenie ž.b. dosky bude realizované parkovým obrubníkom š 50/ d 500/ v 200 mm. Zvislú časť altánku budú tvoriť stĺpy 150/150 mm v počte 6 kusov. Vodorovnú časť altánku budú tvoriť pomurnice 150/200 mm. O stuženie altánku v pozdĺžnom a priečnom smere sa budú starať pásiky 100/150 mm.

Krov bude pozostávať z krokvy 60/180 mm, náročnej krokvy 120/200 mm a klieštiny 60/180 mm.

Zastrešenie bude realizované plným debnením MFP dosky hr. 18 mm a asfaltovým šindľom. Sklon strechy bude 26°.

Odvodnenie strechy bude realizované dažďovým žľabom a zvodom do trativodu na pozemku investora.

Altánok bude zo západnej strany celkom uzatvorený a z južnej a severnej strany čiastočne uzatvorený – drevený obklad severná a južná strana o dĺžke 0,97 m, vytvorenie zátišia v tvare písmena U.

Vybavenosť altánku: návrh

- klasické drevené lavice v počte 3 ks o dĺžke 1x2,7 m a 2x2,85 m
- uzamykacie drevené lavice s úložným priestorom v počte 3 ks o dĺžke 1x2,825 m a 2x1,49 m
- drevený stôl v počte 3 ks o rozmere 2x 2,15/0,7 m a 1x stôl v tvare U 2,0/2,6/2,0 m s šírkou 0,7 m.

4. Členenie stavby

SO 01

Altánok

Stavba: Altánok

Miesto stavby: Trebišov, p.č. 1749/1

Investor: Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov
075 01

Objekt: 01 - Altánok

TECHNICKÁ SPRÁVA

Trebišov, apríl 2021

Ing. Ondrej Ostrožovič
Autorizovaný inžinier

TECHNICKÁ SPRÁVA

01 - Bufety - Letné kúpalisko

Identifikačné údaje stavby

Názov stavby :	Altánok
Miesto stavby :	Trebišov
Číslo parcely :	1749/1
Investor :	Mesto Trebišov, M. R. Štefánika 862/204, Trebišov 075 01
Zodpovedný projektant :	Ing. Ondrej Ostrožovič
Stavebná časť :	Ing. Martin Ostrožovič
Stupeň projektovej dokumentácie :	Územné povolenie, stavebné povolenie, realizačný projekt

Urbanistické riešenie, architektonické riešenie

Altánok bude slúžiť ako oddychová súčasť k ihrisku a zároveň ako útočisko pre dažďom a vetrom.

Altánok bude pozostávať z drevených profilov a zastrešený valbovou strechou s krytinou z asfaltového šindľu.

Konštrukčne bude altánok stáť na železobetónovej doske o hrúbke 200 mm s hornou a dolnou výstužou. Ohraničenie ž.b. dosky bude realizované parkovým obrubníkom š 50/ d 500/ v 200 mm. Zvislú časť altánku budú tvoriť stĺpy 150/150 mm v počte 6 kusov. Vodorovnú časť altánku budú tvoriť pomurnice 150/200 mm. O stuženie altánku v pozdĺžnom a priečnom smere sa budú starať pásiky 100/150 mm.

Krov bude pozostávať z krokvy 60/180 mm, náročnej krokvy 120/200 mm a klieštiny 60/180 mm.

Zastrešenie bude realizované plným debnením MFP dosky hr. 18 mm a asfaltovým šindľom. Sklon strechy bude 26°.

Odvodnenie strechy bude realizované dažďovým žľabom a zvodom do trativodu na pozemku investora.

Altánok bude zo západnej strany celkom uzatvorený a z južnej a severnej strany čiastočne uzatvorený – drevený obklad severná a južná strana o dĺžke 0,97 m, vytvorenie zátišia v tvare písmena U.

Vybavenosť altánku: návrh

- klasické drevené lavice v počte 3 ks o dĺžke 1x2,7 m a 2x2,85 m
- uzamykacie drevené lavice s úložným priestorom v počte 3 ks o dĺžke 1x2,825 m a 2x1,49 m
- drevený stôl v počte 3 ks o rozmere 2x 2,15/0,7 m a 1x stôl v tvare U 2,0/2,6/2,0 m s šírkou 0,7 m.

Konštrukčné riešenie

SO 01 – Altánok bude konštrukčne stáť na železobetónovej doske o hrúbke 200 mm s hornou a dolnou výstužou. Ohraničenie ž.b. dosky bude realizované parkovým obrubníkom š 50/ d 500/ v 200 mm. Zvislú časť altánku budú tvoriť stĺpy 150/150 mm v počte 6 kusov. Vodorovnú časť altánku budú tvoriť pomurnice 150/200 mm. O stuženie altánku v pozdĺžnom a priečnom smere sa budú starať pásiky 100/150 mm.

Krov bude pozostávať z krokvy 60/180 mm, náročnej krokvy 120/200 mm a klieštiny 60/180 mm.

Zastrešenie bude realizované plným debnením MFP dosky hr. 18 mm a asfaltovým šindľom. Sklon strechy bude 26°.

Zemné práce

Podľa podmienok určených v stavebnom povolení sa pred zahájením zemných prác objekt vytýči lavičkami. Tak isto sa zreteľne označí výškový bod, od ktorého sa určujú všetky príslušné výšky.

Vlastné zemné práce sa začnú skrývkou ornice a to najmenej do hĺbky 25 cm, ktorá sa uloží na vhodnom mieste stavebnej parcely. Samotné výkopové práce sa doporučuje prevádzať strojne a tesne pred betonážou základov je potrebné ručné začistenie až na základovú škáru.

Vyťaženú zeminu je potrebné odvieť na vopred určenú skládku, na stavenisku sa ponechá iba zemina určená na spätné zásypy.

Pri odhalení základovej škáry je potrebné prizvať statika a posúdiť základové pomery podložia. V projekte bola predpokladaná trieda ťažiteľnosti 2. a únosnosť zeminy na základovej škáre $R_{dt}=0,25$ MPa.

V prípade, že sa preukáže nevhodné základové pomery, je potrebné prehodnotiť spôsob zakladania stavby. Výkopové ryhy je potrebné podľa potreby zapažiť a dbať o BOZ. Výkopy sa vymerajú a prevedú podľa stavebného výkresu.

Spätné zásypy pod základovými konštrukciami je potrebné zhutniť na únosnosť $R_{dt}=0,25$ MPa.

Zakladanie

Výkopy pre základovú dosku sa musia ihneď zabetónovať. Základová doska je navrhnutá z betónu C 20/25 výšky 200 mm.

V projekte sa predpokladá, že max. hladina podzemnej vody nezasahuje základové konštrukcie. Upresnenie výšky max. hladiny podzemnej vody je potrebné na základe hydrogeologického prieskumu. V prípade, že max. hladina podzemnej vody zasahuje základové konštrukcie je potrebné prehodnotiť spôsob zakladania.

Základy pod všetky zvislé konštrukcie sa zamerajú a prevedú podľa stavebného výkresu: Pôdorys základov.

Pozor!

Základový uzemňovač je potrebné vyhotoviť v spolupráci so spoločnosťou ktorá zabezpečuje montáž bleskozvodu.

Podkladné betóny sú navrhnuté z betónu C 20/25 hr. 200 mm.

Do podkladného betónu je potrebné uložiť hornú výstuž - kari sieť, priemeru 8mm, oká 150/150mm s min. krytie 25 mm a dolnú výstuž - kari sieť, priemeru 8mm, oká 150/150mm s min. krytie 25 mm.

Obvodové základové pásy opatriť nopovou fóliou. Obvodové základové pásy opatriť nopovou fóliou.

Izolácie proti vode a vlhkosti

Ako izolácia proti zemnej vlhkosti je navrhnutá lepenka 2x HYDROBIT V 60 S35, natavená na podkladný betón. Podkladný betón musí byť pevný, suchý, nesmie byť porušený ostrými výstupkami, zlomami a dutinami. V kútoch a hranách musí byť podklad zaoblený s r=40 mm.

Pred natavením asfaltových izolačných pásov je potrebné podkladný betón dokonale očistiť a opatriť penetračným náterom. Asfaltové izolačné pásy sa ukladajú vedľa seba s prekrytím 100 mm, spoje v nadkladani 150 mm. Obzvlášť veľkú pozornosť je potrebné venovať izolovaniu inštalčných prestupov cez izoláciu. Po uložení hydroizolácie je potrebné dbať na to, aby nedošlo k mechanickému poškodeniu izolačných pásov

Hydroizoláciu na vonkajších obvodových múroch vyviesť nad okapový chodník min. 250 mm. Podklad pod izolačné pásy je potrebné vyspraviť vápennocementovou maltou. Hydroizolačné pásy nataviť na podklad. Základy a steny so stykom zeminou opatriť nopovou fóliou.

Zvislé konštrukcie

Obvodové nosné steny bude drevená konštrukcia – stĺpy 150/150 mm.

Vodorovné konštrukcie

Strop prízemí bude tvorený valbovým krovom – krokva 60/180 mm a klieštinami 60/180 mm.

Strecha

Strešná konštrukcia valbová, krytina – plné doskovanie MFP hr. 18 mm a asfaltový šindel .

Strecha je navrhovaná ako valbová jednoplášťová, so sklonom 26 stupňov, čo je 48,77%.

Dodržať pracovný postup dodávateľa krytiny!

Úpravy povrchov

- celú konštrukciu krovu je potrebné pred zmontovaním natrieť 1x náterom proti hnilobe a škodcom

- celú konštrukciu krovu je potrebné po zmontovaní natrieť ochranným prípravkom napr. 2x fungicídny bezfarebný ochranný náterom /Pregnilit D/

Skladba jednotlivých podláh

P1 – Ž.b. doska hr. 200 mm C 20/25 s hornou výstužou KARI - KY 50 8/150 x 8/150 - 3000 x 2000 mm, min. krytie 25mm a s dolnou výstužou KARI - KY 50, 8/150 x 8/150 - 3000 x 2000 mm,
min. krytie 25mm hr. 200mm
Štrkový podsyp hr. 100 mm
Pôvodná zemina

Skladba strešnej konštrukcie

St1- Krytina – asfaltový šindel
Plné debnenie MFP doska hr. 18 mm
Krov drevený tesársky - krokva 60/180 mm

Skladba vonkajšieho zateplenia

Z1 - Povrchová úprava hr. 20 mm /drevený obklad/

Cenová ponuka

Názov zákazky: **Zhotovenie altánku na Multifunkčnom ihrisku na sídlisku Juh pre projekt Participatívneho rozpočtu II. 2020**

Identifikačné údaje uchádzača: DREVO – MATT, s.r.o.

Obchodná 9/17, 078 01 Sečovce

Štatutárny zástupca uchádzača: Jana Mattová

IČO: 44 062 966

DIČ: 202 259 5608

E-mail: drevomatt.kancelatria@centrum.sk

Telefón: 0917 631 423

P.č.	Názov	Celková cena bez DPH v €	DPH v €	Celková cena s DPH v €
1.	Zhotovenie altánku na Multifunkčnom ihrisku na sídlisku Juh pre projekt Participatívneho rozpočtu II. 2020 v súlade s bodom 4. tejto výzvy	9.970,-	-	-

Cenová ponuka zhotoviteľa zo dňa 11.06.2021