

Popis

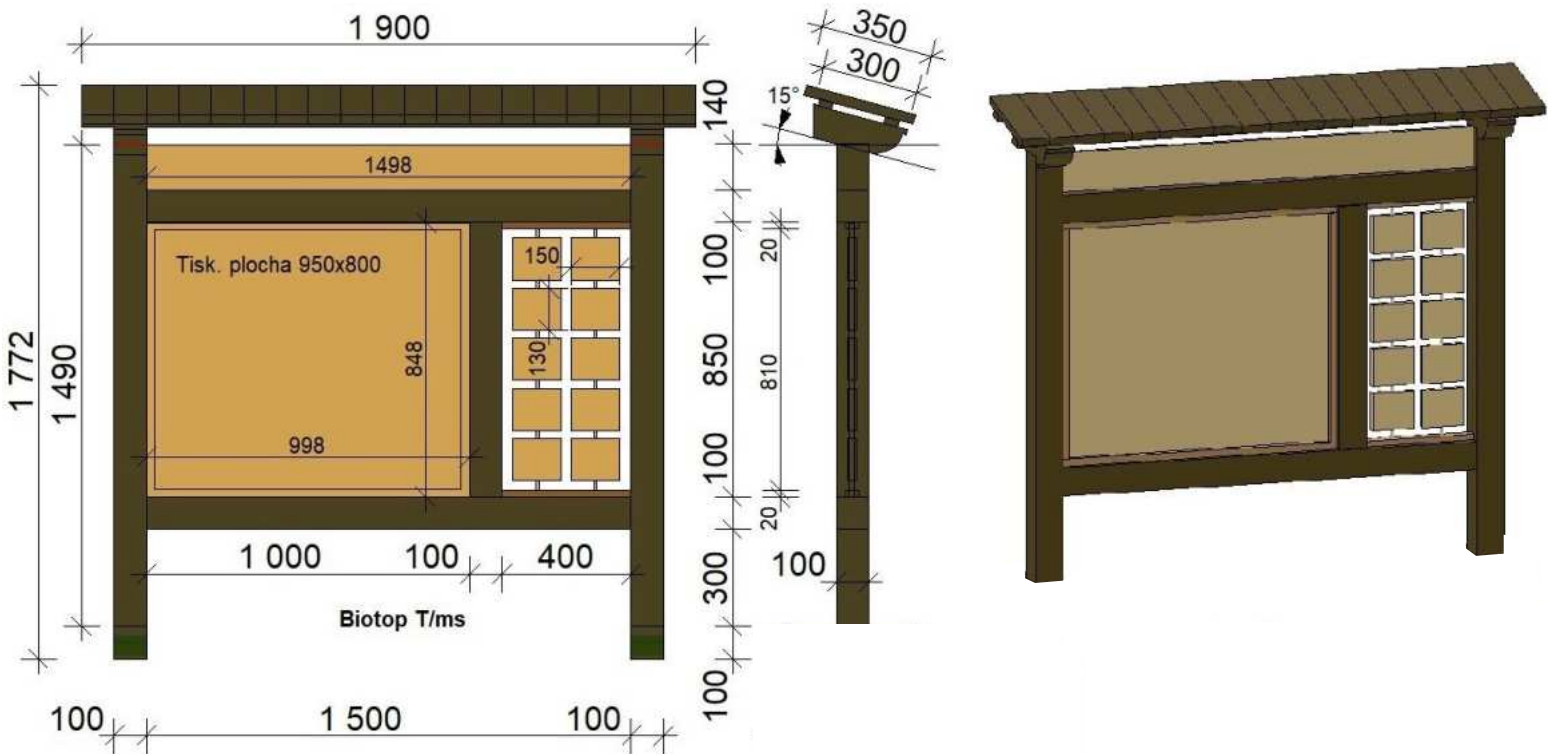
Celkový rozměr objektu 1 772x1 900mm, hl. dle konstrukce.
Objekt je rozdělen do čtyř částí: podnož, část s tiskovou plochou a dvěmi řadami otočných tabulek na svislých oc.tyčích, nadpisová část a stříška.
Základní šířka prvku je 1700mm včetně konstrukce, z toho se počítá 300mm na podnož, 100mm silný rámový prvek odděluje prostor s informační částí výšky 850mm, následuje opět rámový prvek tl.100mm, nad ním je nadpisová plocha velikosti 1498x140mm. Na bočních sloupkách je položena střešní konstrukce složená z dvou krátkých krokví délky 300mm se sklonem 15°. Stříška tabule je smrkový šindel ve dvou řadách s laťováním délky 350mm a šířka 1 900mm.
Na tiskové ploše velikosti 950x800mm je plně barevný UV stabilní potisk. Tisková plocha je po obvodu zajištěna smrkovou lištou (2x insekticidní a fungicidní nátěr, ošetřeno přírodními oleji). Veškeré potisky jsou plně barevné UV stabilní. Plocha je oddělena 100x100mm hranolem a v pravé části na ni navazují dvě řady otáčivých tabulek 150x130mm (šxv) po 5 kusech. Tabulky jsou ve svislé ose spojeny oc.tyčí a zajištěny matkami. Plošné desky nesoucí informační potisky jsou z vodovzdorné překližky, tl. dle výrobní dokumentace dodavatele.

MATERIÁL KONSTRUKCE: smrkové KVH hranoly 100x100mm, drásané, ošetřeno 2x insekticidním a fungicidním nátěrem, ošetřeno přírodními oleji
MATERIÁL STŘECHY: smrkový šindel, hloubka 350mm, šířka 1 400mm, ošetřeno 2x insekticidním a fungicidním nátěrem, ošetřeno přírodními oleji
KOTVENÍ : ocelový úhelník do rychlobetonu, L profil 90x60x5mm, PZ úprava + práškově lakováno RAL 8016, hloubka dle podloží, 50mm od horní hrany dva šrouby min. M8, v ose 50mm od vnější strany a roztečí 200mm
Veškeré oc prvky mají PZ úpravu.

Téma: **Lesní internet (viz.vzor)**

- na tiskové ploše 950x800mm je celoplošný barevný UV stabilní tisk s informacemi, jak je v lese vše propojeno a jak spolu stromy komunikují (viz.vzor)
- na otočných destičkách jsou vyobrazeny houby a další organismy v lese a na druhých stranách je vždy popisek, jak symbioticky fungují v lesním společenství (viz.vzor)

VZOR:



ZÁVAZNÉ POUČENÍ:

- Informace z tohoto dokumentu mohou být použity jenom v souvislosti s tímto projektem.
- Informace na tomto dokumentu nemohou být v žádném případě svévolně pozměněny, doplňovány nebo odstraňovány.
- Tato dokumentace je výsledkem duševní činnosti, která je chráněna ve smyslu Zák. č. 121/2000 Sb. v platném znění (autorský zákon). Její použití, využití a jakékoliv úpravy jsou vázány písemným souhlasem autora na základě licenčních smluv.
- Nezvětšujte tento výkres. Neodměřujte z výkresu.

POZNÁMKA:

- V této dokumentaci byly projektantem zvoleny materiály, výrobky a systémy, které vykazují požadované technické parametry, tyto mohou být nahrazeny jinými za předpokladu zachování požadovaných technických a estetických parametrů těchto zvolených a doporučených materiálů. **Výše uvedený postup a výběr musí být vždy konzultován s projektantem a investorem.**

| | | |
|---|--|--------|
| S-JTSK | | |
| ČÁST : <div>D.1.1. NAUČNÉ TABULE</div> | | |
| AKCE : <div>Obnova naučné stezky na Pekelný kopec</div> | | |
| MÍSTO : k.ú.Třebíč: 889/2 ; k.ú.Slavice: 536, 539, 181/2, 498, 496/1, 497/1, 496/2, 500, 499, 503 | | |
| INVESTOR : Město Třebíč Karlovo náměstí 104/55 67401 Třebíč www.trebic.cz | ZÁSTUPCE INVESTORA : Mgr. Jana Sklenářová Karlovo náměstí 104/55 Třebíč 67401 M: 568 896 233 e-mail: Jana.Sklenarova@trebic.cz | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT: D+Architekti s.r.o. Polanka 214/10, 674 01 Třebíč M: +420 605 561 649 e-mail: drbalek@darchitekti.cz web: www.darchitekti.cz | <div>D+ARCHITEKTI s.r.o.</div> | |
| ZPRACOVATEL ČÁSTI: D+Architekti s.r.o. Polanka 214/10, 674 01 Třebíč M: +420 605 561 649 e-mail: drbalek@darchitekti.cz web: www.darchitekti.cz | <div>D+ARCHITEKTI s.r.o.</div> | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : Ing. arch. Milan Drbálek autorizovaný architekt ČKA 04327 | <div>OTISK AUT. RAZÍTKA :</div> <div></div> | |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : Ing. arch. Milan Drbálek | | |
| VYPRACOVAL : Ing.arch. Pavlína Drbálková | | |
| NÁZEV VÝKRESU : <div>TAB V</div> | | |
| MĚŘÍTKO : | ČÍSLO VÝKRESU : D.1.1.b_05 | |
| DATUM : 02 / 2020 | PROJEKT : Z23_40 | PARE : |
| STAVEBNÍ OBJEKT : - | STUPEŇ : DZS | |