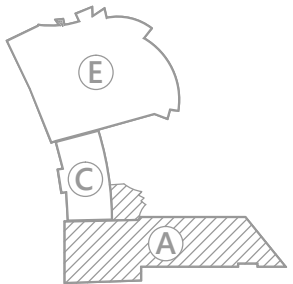


VÝPIS VÝROBKŮ

| ODKAZ | POPIS | ROZMĚR mm | POČET | NÁKRES | POZN. |
|-------------|--|---|--------|--------|-------|
| Z1 | ALTERNATIVA (LEPŠÍ MANIPULACE–LEHČÍ) NEREZOVÝ POKLOP SLZIČKOVÝ NEREZOVÝ PLECH , TL. 3 MM VÍKO OTVORU MÁ ORVORY PRO ODKRYTÍ UZAMYKATELNÝ NA KLÍČ | | | | |
| Z2 | BAZÉNOVÉ SCHŮDKY PRO ZAPUŠTĚNÉ BAZÉNY 4 STUPNĚ Z LEŠTĚNÉ NEREZ OCELI AISI 304 PRŮMĚR 43MM STUPNĚ S PROTISKLUZOVÝMI NÁŠLAPY | 1200x500 | 1 | | |
| Z3 | ŠTERBINOVÝ ŽLAB Z NEREZOVÉHO PLECHU ŽLAB BEZ KRYCÍ MŘÍŽKY S ČISTITELNÝM PROFILEM TL. PLECHU 1,5MM, TŘ.OCELI 1.4571 | 60x5350 60x6480 | 2 1 | | |
| Z4 (ZTI) | KOUPELNOVÝ ŽLAB NEREZOVÝ ŽLAB S ROŠTEM, SVISLÝ NEBO BOČNÍ ODTOK VYJÍMATELNÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA | 900x60 1700x60 | 1 1 | | |
| Z5 | FINSKÁ SAUNA Rozměry š x d x v (cm): 460 x 220 x 230 cm (výška je konstrukční, světlá výška je o 10 cm nižší) Vnitřní obložení: Vnitřní obložení severský smrk Thermo kartáč 15x90 STP, vodorovně na zadní straně napojovaný Konstrukce sauny: severský smrk + minerální izolace + odrazová fólie Lavice: abachi (africká vrba), lavice upravené pro komerční účely s odjímatelným roštem, 2 stupně Podlahový rošt: Abachi Dveře do sauny: skleněné dveře s dřevěným borovicovým rámem, čiré sklo s bezpečnostním zavíráním, jednoduché kulaté madlo Osvětlení 1 : nouzové světlo pod lavicí na samostatný přívod, nutné pro komerční účely Osvětlení 2 : základní světlo v rozích sauny s stínítkem 4x a barevnou změnou pomocí přiloženého dálkového ovládání Doplňky : naběračka 36 cm, vědro 4 l s pl.vložkou, teploměr s vlhkoměrem, přesýpací hodiny Podhlavník: Abachi (africká vrba) 4x Technologie vytápění: Topidlo: 16,5 s kameny s ochrannou designovou mřížkou Ovládání: ovládací jednotka + přídatný modul LTY pro rozšíření výkonu jednotky | VNĚJŠÍ ROZMĚRY 4600x2200x2300 Š x D x V | 1 | | |

| | | | | | |
|----|---|---|----|--|--|
| Z6 | REVIZNÍ DVÍŘKA VYROBENÁ Z NEREZOVÉ OCELI MONTÁŽ NA STĚNU DO OBKLADU POMOCÍ ŠROUBŮ NEBO LEPISLA | VNITŘNÍ 200x300 MM VENKOVNÍ 250x350 MM | 1 | | |
| Z7 | RÁM Z ÚHELNÍKŮ 40x40x5 MM KOTVENÝ PO 0,5M S TRNY, KTERÉ SE CHEMICKY PŘIKOTVÍ K NOSNÉ KCI | 280x160 MM | 10 | | |


PŘED VÝROBOU VYZORKOVAT A ODSOUHLASIT SE STAVEBNÍKEM A GP!!!



±0,000=431,200 mm (Bpv)

SEKCE A

| | | | | |
|-------|-------|-------|-------|--------|
| Změny | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | Číslo | Popis | Datum | Podpis |

| | | | | | | | |
|--|--|-----------------|--|--|--|-------------------|--|
|  <div>Ing. ŠPULÁK MILAN Autorizovaný inženýr pro pozemní stavby Registr. v ČKAIT č. 0100074</div> | | | | Vypracoval: | | Kontrola: | |
| | | | | Ing.arch. K.Žížková | | Ing. Milan Špulák | |
| | | | | | | | |
| Akce: OPRAVA SAUNOVÉHO PROVOZU BERTINÝCH LÁZNÍ TŘEBOŇ | | | | Investor: Slatinné lázně Třeboň s.r.o. | | | |
| | | | | Obec: Třeboň | | | |
| | | | | Stupeň PD: DPS | | | |
| Obsah: VÝPIS VÝROBKŮ | | | | č. výkresu: D-07 | | č. paré: | |
| | | | | | | | |
| Měřítko: | | Datum: IV. 2019 | | Arch. č.: 16047 | | Formát: – | |