

Laguna Třebíč - rekonstrukce parní lázně a sprchy

Popis řešení

A) Požadované parametry prostředí parní lázně:

Teplota: 40 – 55 °C

Vlhkost: 90 – 100 %

B) Požadované stavební úpravy související s rekonstrukcí parní lázně:

1. Vybourání všech konstrukcí a zařízení v místnosti parní lázně až na svislé cihelné zdivo a podkladní podlahové konstrukce vč. sníženého podhledu, dveří a zárubní, rozvodů vody, páry, kanalizace, elektroinstalace... Součástí je přesun vybouraných konstrukcí jejich naložení, odvoz a likvidace
2. Provedení nového sníženého podhledu v parní lázni
3. Provedení sedáků po obvodu parní lázně
4. Hydroizolace a tepelné izolace podlah, stěn, sedáků a podhledu
5. Keramický mozaikový obklad stěn a sedáků v parní lázni (keramické obklady vč. nezbytných podkladních vrstev) – barva dle výběru objednatele
6. Keramická protiskluzná dlažba provedená ve spádu k podlahové vpusti vč. nových vyspádaných podkladních vrstev – barva dle výběru objednatele
7. Dveře do parní lázně z bezpečnostního skla 800 x 200 cm vč. Al zárubně
8. Kompletní elektroinstalace (do vlhkého prostředí) v místnosti parní lázně vč. revize elektro - elektrické vytápění pro sedáky a podlahu s teplotním čidlem a řízením teploty - zabudované bodové osvětlení místnosti – svítidla, nezbytné elektrické rozvody - zabudované bodové podsvícení sedáků – svítidla, nezbytné elektrické rozvody - zabudované reproduktory do vlhkého prostředí (2 ks) do parní lázně vč. nezbytných el. rozvodů (bez zdroje hudby) - nouzové tlačítko včetně signalizace do plavčíkárny
9. Podlahová vpust' v místnosti parní lázně
10. Oplachová sprcha vč. nezbytných rozvodů a armatur
11. Parní generátor (min. výkon 14 kW) umístěný v plavčíkárně v uzavíratelné skříni s možností dávkování esencí vč. rozvodů páry, vodoinstalace, elektroinstalace, ventilace, spotřebního materiálu a nezbytných souvisejících stavebních úprav. Součástí dodávky parního generátoru je i řídicí panel umístěný v místnosti plavčíkárny, teplotní čidlo, aroma pumpa, automatický vypouštěcí ventil....

C) Požadované stavební úpravy v místnosti sprchy:

1. Otlučení obkladů a dlažeb na únosné podkladní vrstvy. Demontáž sprchy vč. baterie a demontáž podlahové vpusti. Demontáž sníženého podhledu. Součástí je přesun vybouraných konstrukcí jejich naložení, odvoz a likvidace
2. Hydroizolace podlah a stěn vč. vyrovnávacích podkladních vrstev
3. Keramický velkoplošný obklad stěn místnosti sprchy do výše podhledu vč. nezbytných podkladních vrstev – barva dle výběru objednatele
4. Keramická protiskluzná dlažba (provedená ve spádu k podlahové vpusti) vč. nových vyspádaných podkladních vrstev – barva dle výběru objednatele
5. Provedení nového sníženého podhledu
6. Elektroinstalace v místnosti sprchy – instalace nového svítidla (do vlhkého prostředí)
7. Instalace nové sprchy vč. baterie s časovačem a možností regulace teploty návštěvníkem
8. Podlahová vpust' v místnosti sprchy