

Nová Spirála – příloha / FAKTA

Plochy Nové Spirály

- Velký sál - 373,4 m²
- Malý sál - 281,9 m²
- Foyery - 527,7 m²
- Gastro - 121,7 m² + sdílené prostory
- Zastavená plocha - 2.015 m²
- Obestavěný prostor - 26.092 m³
- Užitná plocha celkem před rekonstrukcí - 2.789 m²
- Užitná plocha celkem po rekonstrukci - 2.981 m²

Zajímavosti z přestavby Nové Spirály

- V rámci stavebních úprav bylo z Nové Spirály prostřednictvím ručních bouracích prací vyvezeno a následně řádně uloženo cca 1600 tun stavební suti, betonů, asfaltů a ostatních materiálů.
- Při stavbě bylo realizováno cca 100 tun nových ocelových konstrukcí.
- Spirála nově obsahuje 2 ks retenčních nádrží o celkovém objemu 14 m³ + 7,2 m³ s využitím pro celkovou závlahu zeleně v areálu Spirály vč. zelené střechy na malé scéně.
- Došlo ke kompletnímu vybourání dvouplášťové střechy, trapézových plechů, betonu s armaturou, hydroizolace, tepelné izolace, betonu a hydroizolace (veškeré konstrukce značně degradovány a prakticky nefunkční).
- Nová střecha je ve složení trapézové plechy, železobeton, spádový polystyrén beton, parotěsná izolace, tepelná izolace z minerální vaty, polyuretanová pěna s antireflexním nástřikem.
- Nově byla budova Spirály osazena okny - 44 ks oken na fasádě po obvodu technické podlaží a 27 ks oken na únikových schodištích.
- Unikátní otočná scéna obsahuje dvě pódia – vnější a vnitřní cylindrické, kde jsou dále k dispozici zvedané stoly se zdvihem do výšky 1,2 m nad úroveň pevného jeviště s možností spuštění do spodního technického zázemí na úrovni -3,0 m.
- Kovová konstrukce točny se stoly a mezikružím váží 44,96 t. Dřevěná podlaha na točně 5,14 t – materiál je olše, což je standardní materiál pro jeviště a taneční sály. Příslušenství (strojní technologie, elektrická výzbroj – rozvaděče) je dalších 7,4 t. Zajímavostí je, že skrz kroužkový sběrač se do točny přivádí 400 V s jističím 63 A tak, že točna se může neomezeně točit oběma směry.
- Ocelová konstrukce stropu byla kompletně přebudována, nyní osazena 19 závěsnými tahovými jednotkami – 1 centrální s možností zdvihu břemene až dvě tuny, dále 9 lanových tahových jednotek (nosnost 250 kg, rychlost zdvihu 1,2 m/s) a 9 řetězových (nosnost 400 kg, rychlost zdvihu 0,1 m/s).
- Kompletní jevištní technologie bude řízena 2 ovládacími panely s LCD displeji (24“ a 10“ uhlopříčka).
- Malý i velký sál bude vybaven světelnou aparaturou. Inteligentní scénická svítidla budou dodána českou firmou Robe: Lighting z Valašského meziříčí. Tato světla tvoří celosvětovou špičku mezi scénickými světly. Světelná aparatura bude řízena pulty Grand MA3 Lite.
- Světelný park bude doplněn do 6 laserových projektorů, které na jeviště, na scénu nebo na konstrukci sálu umožní vytvořit působivý videomapping.

- Maximální elektrický příkon divadla je 400 kW, z čehož největší podíl na spotřebě elektrické energie bude mít systém HVAC a scénická světla.
- Technické zázemí a mechanika otočných podíí a zvedaných stolů zůstane pro návštěvníky částečně viditelná jako technická expozice – veřejný a technický prostor bude oddělen 24 ks nůžkových mříží.
- Kostýmy pro uvaděče pocházejí z pera módní návrhářky Zuzany Basterrech, která tvoří pod značkou Soolista.
- Dodavatelem cateringu pro Novou Spirálu je projekt Kiosky Kadov, DKKP A AaDELI, za kterým stojí Luděk Dvořák a Marek Šolc. Oba pánové jsou protřelí řadou podniků včetně menších i větších cateringových událostí, baví je nevázaná kuchyně jako třeba streetfood v restaurační kvalitě v kiosku, v jejich nabídce nechybí gluten-free a vegan friendly lahůdky, vyrábí vlastní produkty, masové a veggie skleničky, sladké skleničky i sušené maso.
Do Nové Spirály přicházejí pánové s konceptem Bistro & Bar Nová Spirála, kde se mohou návštěvníci těšit na bohatý výběr tradičních a netradičních nápojů alko i nealko, přičemž sortiment nealko nápojů bude mimo jiné zahrnovat pивní speciály, vína či známé destiláty v jejich nealko podobě.

www.navystavisti.cz / www.novaspirala.cz

Kontakt pro média: Linda Antony, tel: 777 16 88 99 / email: linda.antony@navystavisti.cz