

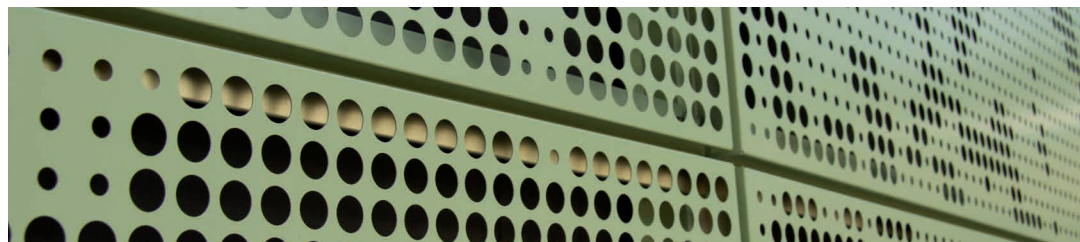


# DEKMETAL - IKEM CEEVKON



## ECCA COLLECTION 2016 THE WORLD'S ARCHITECTURAL ACHIEVEMENTS

Die europäische Vereinigung ECCA (European Coil Coating Association) wählt jährlich die interessantesten Gebäude mit Metallfassaden auf der ganzen Welt aus und reiht diese in den Prestigekatalog ECCA COLLECTION ein. Für dieses Jahr 2016 erkämpfte sich auch eine Fassade von DEKMETAL (Gebäude IKEM - pavillon Z7, vom Architekten Petr Neřold und seinem Büro STUDIO A91) einen Platz zwischen den gewürdigten Fassaden.



Das Institut für klinische und experimentelle Medizin (IKEM) ist am Kunratwald (Kunratický les) im südlichen Teil von Prag angesiedelt. Das Erscheinungsbild der Fassade passt ausgezeichnet zur Lage des Objektes in Waldnähe. Die eigentliche Konstruktion des Traggestells am Gebäude kopiert gemeinsam mit den Sichtelementen der Fassade die elliptische Grundrißform des Objektes, welches sehr elegant in die Umgebung eingepasst ist.

Die Fassade wurde aus den Fassadenkassetten DEKCASSETTE LE in einer Farbschattierung aus der Mustertabelle NCS S 3020-G50Y gestaltet, die auf die Doppelunterkonstruktion DEKMETAL DKM2A montiert wurden. Die Größe der Kassetten variiert in der Länge zwischen 1 und 2 Metern und in der Höhe von 525 bis 550 mm. Die Kassetten sind vollständig mit einem Raster aus 10mm Löchern perforiert. Die Darstellung der einzelnen Bäume wurde durch Vergrößerung der entsprechenden Löcher auf 20 mm realisiert.

Die „Bäume“ auf der Fassade unterstreichen perfekt die Umgebung des nahen Waldes und schaffen ein originelles Designelement. Die Form dieser Bilder verlangte sowohl einen exakten und fehlerlosen Entwurf, als auch hohe Ansprüche an die eigentliche Fertigung und nicht zuletzt auch eine präzise Montage.

ecca

COLLECTION