

Unterflur Energiesystem PIAZZA 1000 und VESUVIO Altstadt Innsbruck - Goldenes Dachl

62594



Kundenanforderung:

Die Stadt Innsbruck benötigte in der Altstadt für verschiedenste Veranstaltungen (zB: Christkindlmarkt) eine elektrotechnische Infrastruktur, welche unauffällig und vor allem für den Veranstalter und Gäste eine sichere Stromversorgung garantiert.

GIFAS Umsetzung:

Perfekt geeignet - die Unterflursysteme Modell PIAZZA 1000 sowie VESUVIO aus dem Hause GIFAS. Diese Systeme lassen sich optimal in die Umgebung integrieren (Deckel aus Gußeisen bzw. belegbar mit Pflastersteinen) und sind somit von den Gästen kaum zu erkennen. Die Systeme sind während des Betriebes verschlossen und bieten so höchste Sicherheit für den Betreiber sowie die Kunden. Aufgrund der hohen Belastbarkeit werden Sie auch im Straßenverkehr eingesetzt. Sie sind befahrbar (Autos, LKWs) und halten Verschmutzungen, sowie Eis und Kälte stand. Die Anordnung wurde so gewählt, dass auch mehrere Verkaufsstände mit hohem Stromverbrauch versorgt werden können. Die Stadt Innsbruck setzt mit diesen Systemen auf nachhaltige Produkte und ist somit auf lange Jahre gerüstet.



04/2021