

Bedienungsanleitung für den Unterflurverteiler (UFV) am Richard-Strauss-Brunnen in der Münchner Fußgängerzone für Kurzzeitveranstaltungen (Öffnen)

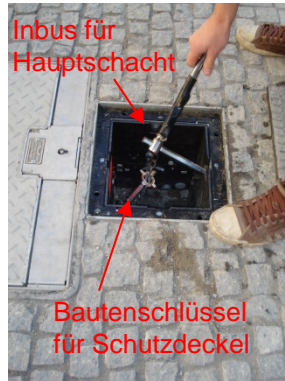
Sollten Sie für eine Veranstaltung am Richard-Strauss-Brunnen Strom benötigen, ist vor Nutzung unbedingt zuerst ein Antrag zum Kurzzeitanschluss zu stellen (Google-Suche über „Kurzzeit SWM“)



Lage UFV



Schlüsselschacht öffnen für die Entnahme der Schlüssel



1 Bautenschlüssel für Schutzdeckel und 1 Inbus für Hauptschacht



Geöffneter Schutzdeckel mit Blick auf den 14 mm Inbus



Hauptschacht öffnen mit 14 mm Inbus durch Linksdrehungen



Deckel mit hydraulischer Unterstützung aufziehen bis er einrastet



Kabelauslass nach unten klappen



Verteilungsbekleidung
1 x 63 A, 2 x 32 A, 2 x 16 A,
8 x Schuko, max. 53 kVA



Kabel an der entsprechenden Steckdose anstecken



Kabel durch den geöffneten Kabelauslass legen

Bedienungsanleitung für den Unterflurverteiler (UFV) am Richard-Strauss-Brunnen in der Münchner Fußgängerzone für Kurzzeitveranstaltungen (Schließen)

Sollten Sie für eine Veranstaltung am Richard-Strauss-Brunnen Strom benötigen, ist vor Nutzung unbedingt zuerst ein Antrag zum Kurzzeitanschluss zu stellen (Google-Suche über „Kurzzeit SWM“)



Zum Schließen Verriegelungsbolzen mit Fuß eindrücken



Deckel zudrücken



Deckel mit Inbus durch Rechtsdrehungen und Schutzdeckel schließen



Beide Schlüssel in den Schlüsselschacht zurück legen



Schlüsselschacht verschließen

Hinweise:

- Zum Öffnen des Schlüsselschachts kann je nach Verschmutzung ein Schraubendreher sehr hilfreich sein.
- Die von Ihnen verlegten Kabel vom Unterflurverteiler zu Ihrem Stand sind mit geeigneten Kabelbrücken oder Gummimatten gegen Stolpergefahren zu schützen (Haftung).
- Es kann bei gleichzeitiger Belegung aller Steckdosen nicht die max. Leistung entnommen werden. Die gleichzeitig verfügbare Leistung ist auf ca. 53 kVA durch die Vorsicherung begrenzt.