

## **Technische Daten zur Mehrzweckfläche am Zentralpark**

### 1. Gesamtaufbau

Der Mehrzweckplatz ist nach DIN EV 1433 in der Belastungsklasse IV mit einem Gesamtaufbau von 55 cm ausgeführt und trägt Lasten bis 40 t/m<sup>2</sup> (400 kN).

Aufgrund der Rampengeometrie kann die Rampe, Auffahrt MZP ab Lausitzhalle nur mit KfZ bis 7m Gesamtlänge und maximalen Achsabstand von 5 m befahren werden. 11% Gefälle. Dem Nutzer ist es streng untersagt, die Mehrzweckfläche mit Fahrzeugen über 22 Tonnen zu befahren.

### 2. Elektroversorgung

Auf dem Mehrzweckplatz sind 4 Elektro-Versorgungspoller mit jeweils:

- 1 x 32 A, 400 V, Drehstrom
- 3 x 16 A 220 V Schukosteckdosen

ausgestattet. Die Straßenbeleuchtung reagiert bei Dämmerung.

### 3. Wasseranschluss

Es ist ein Trinkwasseranschluss vorhanden, der mittels Standrohr ab VBH genutzt werden kann. Das Standrohr ist gegen Kautions vom Nutzer bei den VBH auszuleihen und direkt abzurechnen.

### 4. Rettungswege

Bei der Nutzung des Mehrzweckplatzes ist ein Rettungsweg von 3 m Breite durchgängig zu gewährleisten.