



B - Passage

Stelen aus Beton, Ø 40cm, h = analog den runden Stützen der Ausgangsüberdachungen, hohl, mit oberem Leuchtenabschluss
 Oberfläche: glatter Sichtbeton, (alternativ: Stahlstelen (Vorschlag RE))
 Abstand ca. 5,64m,
 Lage im Plattenfugenkreuz;
 Lucky Light Lichtkopf:
 h = 600mm, Ø = 305mm

Schachtdeckel (Einstiege in Pumpenkammer, Kanalschacht) mit integriertem Bodenbelag, auf Plattenmuster abgestimmt

Teilfläche mit 7 Wasserdüsen:
 Geschliffener Hartstoffestrich
 Rutschsicherheitsklasse R10
 Farbe, Pigmentierung und Zusatzstoffe nach Farbkonzept.
 Benetzung der Fläche durch kleine Springbrunnen:
 z.B. Fa.KFS Springbrunnentechnik,
 Düsen in der Höhe veränderbar, absenkbar
 entsprechend der Windgeschwindigkeit,
 angeleuchtet, Wassertechnik mit Filter- und Dosiertechnik

Betonplatten nach DIN EN 1339,
 z.B. Fabrikat SCADA, Fa. KLOSTERMANN,
 Format 80/40/12cm,
 Verlegung im Halbsteinverband,
 Oberfläche geschliffen mit scharfkantiger
 Eckausbildung, Vorsatz mit farbechten
 Natursteinkörnungen und UV-beständigen
 Farbpigmenten, Farbe in Abstimmung mit
 Bodenoberfläche am Haltestellenausgang.

Schlitzrinne mit Plattenläufer

Entwässerungsrinne mit Plattenläufer-n

3 Stg. 12/40

Poller

Müllbeh.

ca. 49.50

49.00

0.70m

49.02

48.88

48.84

0.90m

0.80m

48.63

48.80

48.76

48.88

49.00

49.12

48.80

48.84

48.88

49.18

49.20

49.18

49.20

ca. 49.00