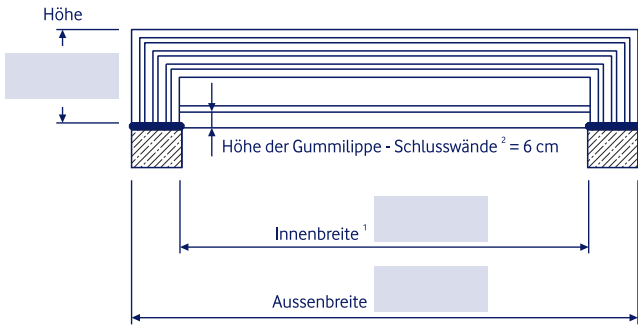
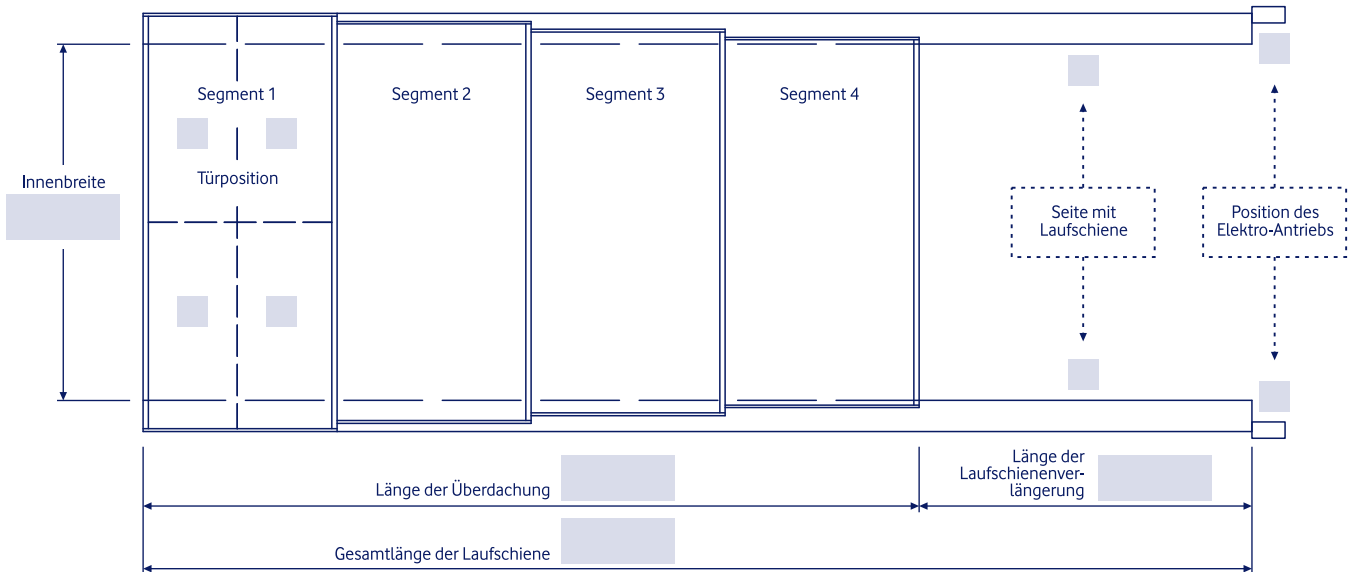


Frontansicht der Überdachung (Masse in cm)



Farbe der Alu-Konstruktion	<input type="checkbox"/> Silber elox	Mitnehmer <sup>4</sup>	<input type="checkbox"/> rechts
	<input type="checkbox"/> Anthrazit RAL 7016 - pulverbeschichtet		<input type="checkbox"/> links
Verglasung	<input type="checkbox"/> Polycarbonat 4mm transparent	Farbe der Laufschiene	<input type="checkbox"/> Silber elox
	<input type="checkbox"/> Polycarbonat 4mm getönt	Anzahl der Laufschiene	<input type="checkbox"/> 1-seitig
	<input type="checkbox"/> Polycarbonat 4mm silber		<input type="checkbox"/> 2-seitig
	<input type="checkbox"/> Polycarbonat 6mm transparent	Überdachung <sup>5</sup> Versperbar	<input type="checkbox"/> ja
Elektro-Antrieb <sup>3</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> nein	Eingelassene Schienen <sup>7</sup>
		<input type="checkbox"/> ja	

Grundriss der Überdachung (Masse in cm)

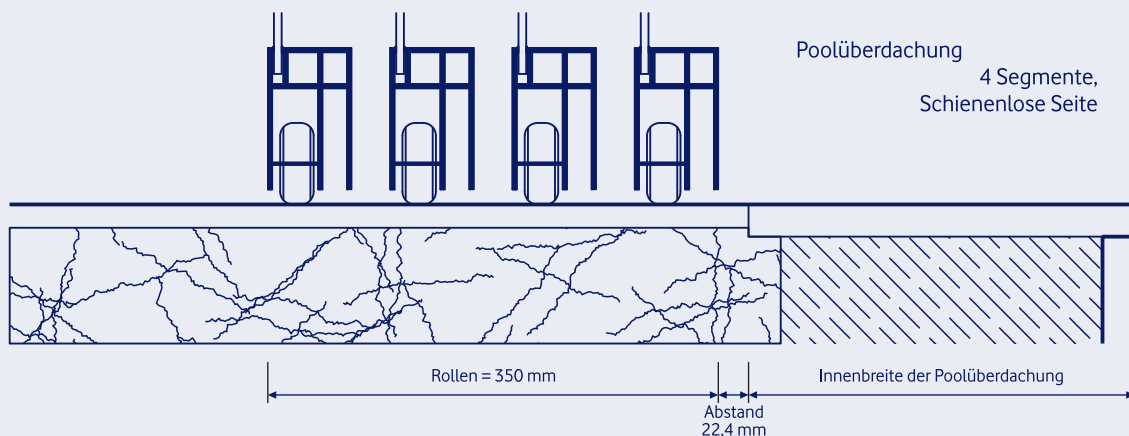
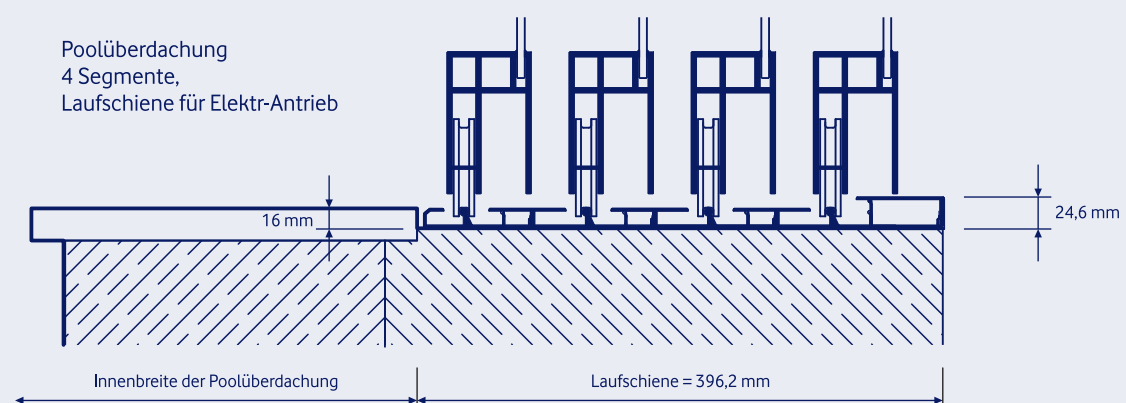
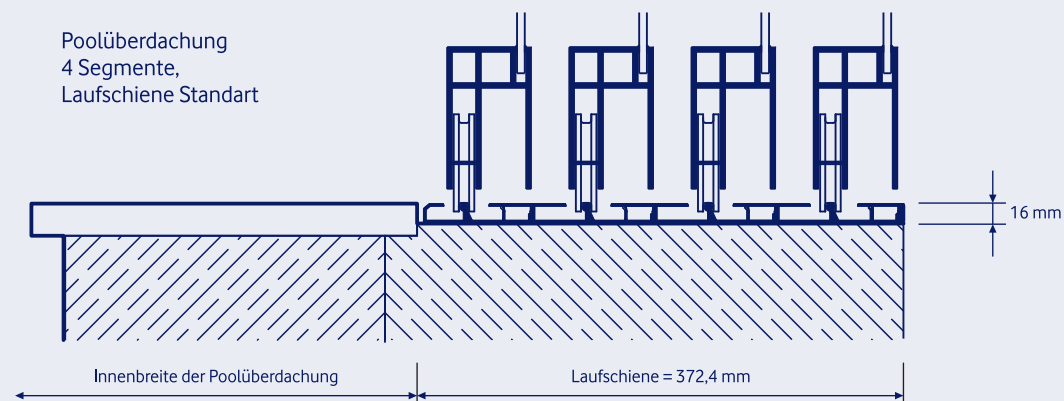


Einstiegsvarianten / Lüftungsklappen



Datum und Unterschrift Empfänger:

Datum und Unterschrift Lieferant:



## Notizen

- 1/ Innenbreite – auch bei der Überdachung mit der 1-seitigen Schiene versteht man dieses Mass als Innenbreite zwischen den „beiden“ Schienen (siehe Bild oben)
- 2/ Lichte Höhe der Gummilippe ist um 1 cm kleiner als die Gesamthöhe.
- 3/ Elektro - Antrieb - bitte Position angeben.
- 4/ Mitnehmer – bitte die Seite angeben, an welcher die Mitnehmer positioniert sind - von vorne gesehen (vom grössten Segment). Falls die Überdachung mit Mitnehmer ausgestattet ist, sind die Arretierungen nur beim grossen und kleinen Segment montiert. Bei der 1-seitigen Ausführung sind die Mitnehmer immer auf der Seite mit Schiene positioniert.
- 5/ Die Versperrbarkeit der Überdachung ist wie folgt ausgeführt: das erste und letzte Segment sind durch Arretierung – montiert in das Fundament – fixiert, die mittleren Segmente sind durch versperrbare Mitnehmer fixiert. (2 verschiedene Schlüssel).
- 6/ Seitenschiebetür ist positioniert immer am grössten Segment. Breite der Seitenschiebetür ist  $\frac{1}{2}$  der Gesamtlänge des Segments. Position der Seitenschiebetür bitte angeben.
- 7/ Falls bei einer Einschienen-Poolabdeckung die Schiene eingelassen wird, muss dies vor der Fertigung berücksichtigt und angegeben werden.