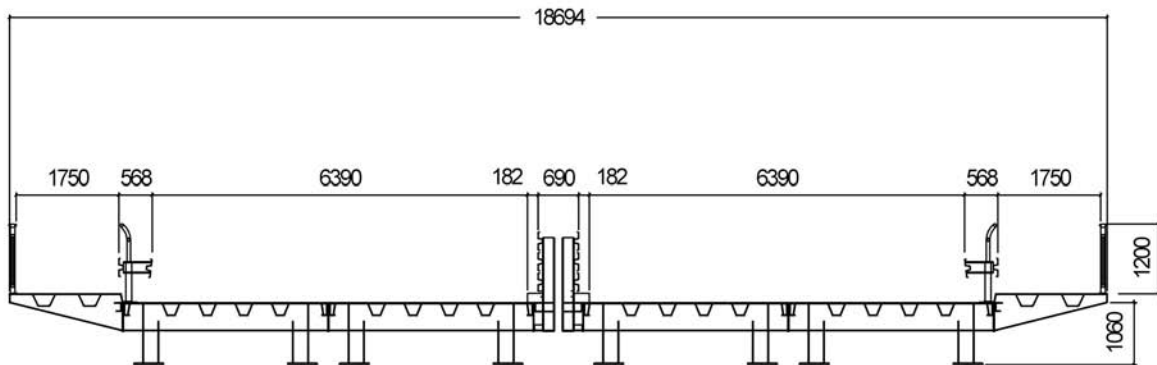


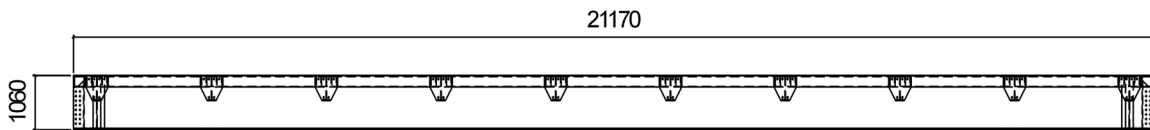
## Behelfsbrückensystem LB-60-2

<b>Lastklasse:</b>	<b>SLW 60/60</b>
<b>Stützweite / Gesamtlänge:</b>	<b>21m / 24m</b>
<b>Konstruktionshöhe</b>	<b>1,06m</b>
<b>Anzahl mögl. Fahrbahnen:</b>	<b>beliebig</b>
<b>Fahrbahnbreite:</b>	<b>x * 3,5m</b>
<b>Anzahl mögl. Gehwege:</b>	<b>2</b>
<b>Gehwegbreite:</b>	<b>1,75m</b>
<b>Gewicht / Element [to]:</b>	<b>24to / 28to</b>
<b>Belag:</b>	<b>Splitt in Kunstharz</b>
<b>Auf- Abbau in Tagen:</b>	<b>nach Größe</b>
<b>Montagehilfspersonal:</b>	<b>nach Größe</b>
<b>Statik vorhanden:</b>	<b>ja, geprüft</b>

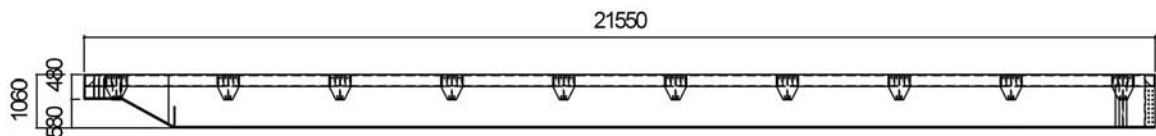




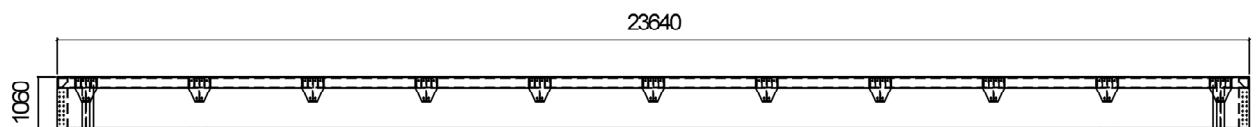
## LB-60-2 Querschnitt Konstruktionsbeispiel: 2 x 2 Fahrbahnen + Gehwege



Ansicht LB-60-2 Element 21



Ansicht LB-60-2 Element 21-K



Ansicht LB-60-2 Element 24