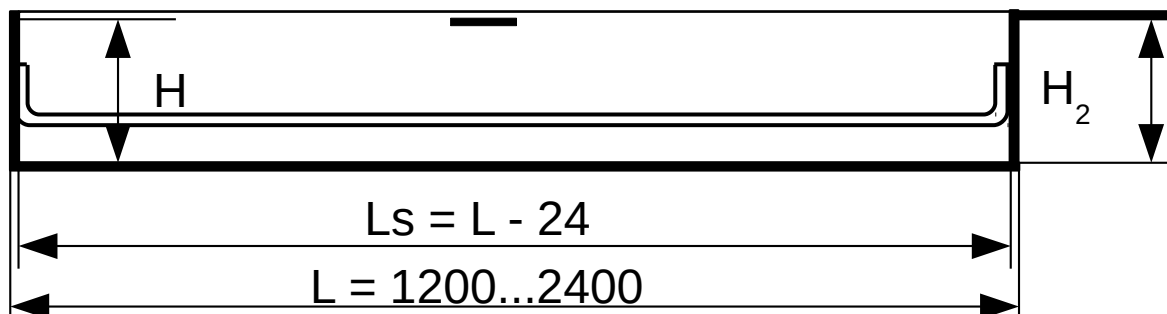


3. PBOK osymmetrisk, höger



Antal st		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Lo = Längd på avväxlad håldäcksplatta mm		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
L = Bjälklagsöppningens bredd mm		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
H = Avväxlad håldäcksplatta mm		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
H_2 = Höger håldäcksplatta mm		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Plattans egenvikt g_{hc} kN/m ²		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Övriga permanenta laster Δg kN/m ²		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Variabel last på plattan q_1 kN/m ²		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Linjelast på PBOK-avväxlingen q_2 kN/m		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>
Punktlast på PBOK-avväxlingen Q_3 kN		<input style="width: 100px; height: 25px;" type="text"/>