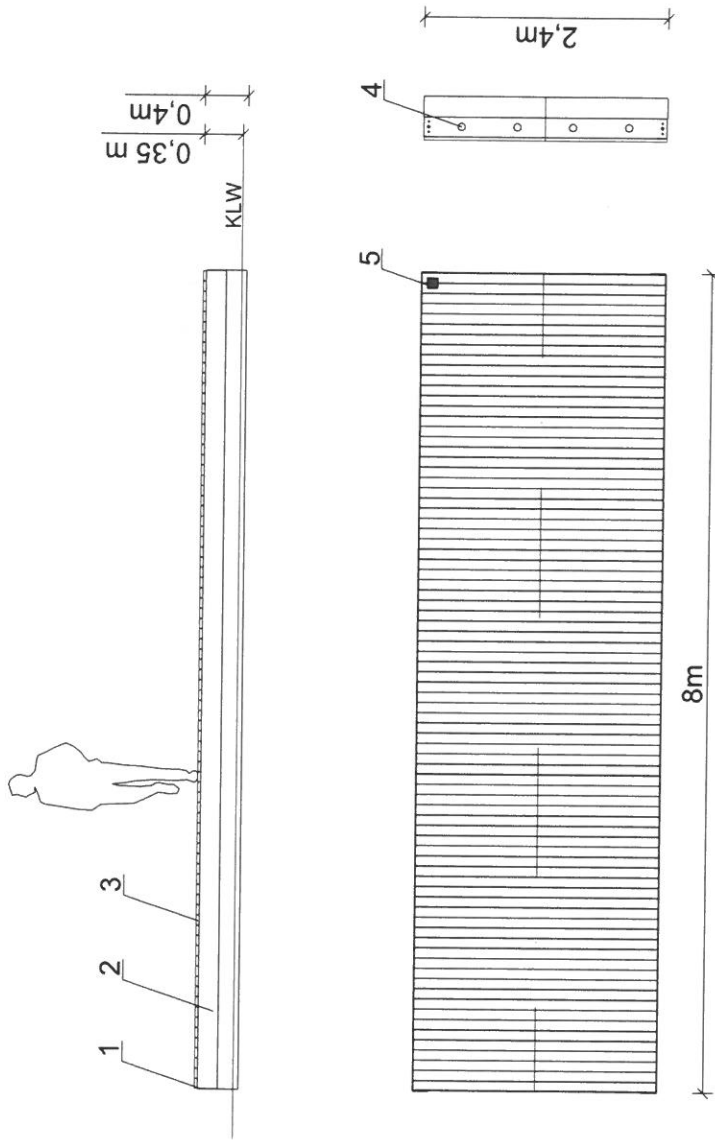


Pomost pływający FPS-P0824
skala 1:50



PARAMETRY POMOSTU:
długość 8,0 m
szerokość 2,4 m
wysokość 0,4 m
wolna burta 0,35 m
wyporność 4 800 kg
wyporność netto 200,0 kg/m²
masa 896 kg

- LEGENDA:
Pomost FPS-P0824
1 Konstrukcja nośna: stal cynkowana ogniowo.
Zabezpieczenie konstrukcji przed korozją i ogniem
ocynk ogniowy ISO 1461
2 Pływak: spieniony polistyren
3 Pokład: deska kompozytowa grubości 25 mm, tyflowana
4 Kanaly instalacyjne o średnicy 80 mm
5 Tabliczka znamionowa

Niniejszy projekt stanowi wyłączone od odpowiedzialności (F.W. GULIVER, Jacek Ziolkowski) i stanowi tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu ustawy o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji (Dz. U. Nr 47 z 1993 r., poz. 211 z późn. zmianami). Wykorzystanie w całości lub części tego projektu bez zgody właściciela w rozumieniu przepisów tej ustawy pod rygorem odpowiedzialności cywilnej i karniej.

Projektant		11	
System		24	
Nazwa i adres		Firma	
KE-JA		Firma	
Pomost pływający		Firma	
FPS-P0824		Firma	
Data		1/2013	
02 2016 rok		5	