



$r[m]$	$T[m]$	$W[N/m]$	$q[N/m^2]$	$q[N/m]$
0	0	0	0	0
	0.25	1.8	2.46	4.80
	0.50	3.6	4.92	9.84
	0.75	5.4	7.38	14.76
	1.00	7.2	9.84	19.68
	1.25	9.0	12.30	24.60
0.25	0	0	0	0
	0.25	1.6	2.26	4.52
	0.50	3.2	4.52	9.04
	0.75	4.8	6.78	13.56
	1.00	6.4	9.04	18.08
	1.25	8.0	11.30	22.60
0.50	0	0	0	0
	0.25	1.4	2.06	4.12
	0.50	2.8	4.12	8.24
	0.75	4.2	6.18	12.36
	1.00	5.6	8.24	16.48
	1.25	7.0	10.30	20.60

Poziom lustra wody bezwzględny: $+0.03$
 Poziom lustra wody względny: -0.075
 Poziom plaży bezwzględny: ± 0.00
 Poziom plaży względny: -0.105

[illegible]

mgr inż. Wojciech Wołak
Uprawniony do projektowania bez ograniczeń
w specjalności konstr.-bud. PDK/0082/POC/004
Uprawniony do kierowania robotami bud.
w specjalności konstr.-bud. bez ograniczeń k-2601

Projekt: WARSZAWA WARSZAWIANKA HFB	Numer projektu: 202xxERBJAB01
Zawartość: Projekt wykonawczy Basen rekreacyjny, wypoływowy ERB HFB; Rzut, przekroje	Zastępuje rys. nr.: 1:10 1:20 1:50
Opisowci: Marta NIZIO DW –	Skala: _____
Rysowci: Marta NIZIO	Telefon kontaktowy: 033 82 89 700
Sprawdził: Mariusz NIZIO	Grupa kosztów: 202xx/—
	Data: 2021-02-22
	Data: 2021-02-22

Ten rysunek jest własnością biura projektowego i nie może być rozpowszechniany bez zgody biura projektowego. Wszelkie prawa zastrzeżone.