

SZACUNKOWA WYCENA MATERIAŁÓW STAW KĄPIELOWY 40 M2, ZGODNY Z FLL (TYP4)

WERSJA 09.04.2025

				CENY NETTO
	ILOŚĆ	JED.	cena jedno	wartość
TECHNIKA FILTRACYJNA				
KOMORA komplet	1	SZT	42000,00	42000,00
CAXIT 8/16 DO DONIC	200	KG	0,30	60,00
CAXIT B 1M2=4KG	40	KG	4,50	180,00
ROSLINY WODNE zestaw	1	SZT	400,00	400,00
SKIMMER	1	SZT	3900,00	3900,00
ORUROWANIE PVC110 I PE63	1	KPL	1000,00	1000,00
			RAZEM	47540,00
USZCZELNIENIE				
EPDM 9,15 X15	137,25	M2	40,00	5490,00
GEOWŁÓKNINA 250G	300	M2	4,50	1350,00
KLEJ KONTAKTOWY SPRAY	2	SZT	42,00	84,00
PRIMER 0,25 GALONA	1	SZT	200,00	200,00
DYSZA NAPŁYWOWA	1	SZT	100,00	100,00
EFEKT WODNY 35CM	1	SZT	650,00	650,00
			RAZEM	7874,00
BUDOWLANKA				
PUSTAK SZALUNKOWY 25X25X50	408	SZT	6,50	2652,00
BETON SCIANY	8,16	M3	350,00	2856,00
PUSTAK SZALUNKOWY 20X25X50	80	SZT	6,50	520,00
BETON PRZEGRODA DONICY	1,12	M3	350,00	392,00
BETON PODŁOGA 40M2 X 20 CM	8	M3	350,00	2800,00
DRUT ZBROJENIOWY 10mm 130mb	1	KOM	550,00	550,00
DONICA NA ROSLINY 50X50X100	0	SZT	490,00	0,00
WYKOŃ. MURU PŁYTKA 100X50X4	28	SZT	90,00	2520,00
TARAS DREWNIANY 5X2	1	SZT	5000,00	5000,00
KLEJ DO TYNKOWANIA 12M2 Z 25KG	5	SZT	40,00	200,00
			RAZEM	17490,00
			NETTO	BRUTTO
RAZEM OD BIOBASEN	54414,00		66929,22	ZAKUP LOKALNIE
RAZEM BUDOWLANKA	17490,00	VAT	21512,70	ZAKUP BIOBASEN
RAZEM NETTO	71904,00	23%	88441,92	

SZACOWANY CZAS WYKONANIA: 14 DNI ROBOCZYCH DLA 3 OSÓB (336 ROBOCZO GODZIN)

WYCENA NIE ZAWIERA TRANSPORTU MATERIAŁU NA BUDOWĘ

WARUNKI:

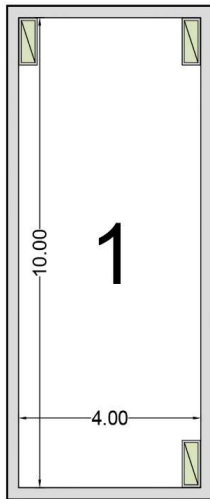
PRZED BUDOWĄ NALEŻY ZBADAĆ WODĘ POD KONTEM PRODUKTYWNOŚCI ZGODNIE Z FLL

STAW DO UŻYTKU PRYWATNEGO, W CIĄGU SEZONU NALEŻY WYKONYWAĆ ZABIEGI PIELĘGNACYJNE ZGODNIE Z INSTRUKCJĄ, ZALECAMY STOSOWANIE ODKURZACZY AUTOMATYCZNYCH.

ZAPOTRZEBOWANIE NA ENERGIĘ ELEKTRYCZNĄ OKOŁO 175 W

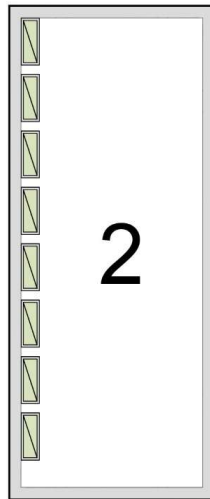
PRZYKŁADY KONFIGURACJI

KONFIGURACJA I



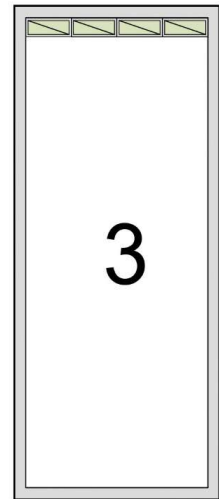
KOMORA
GS4/S Biobasen.pl

KONFIGURACJA II



KOMORA
GS4/S Biobasen.pl

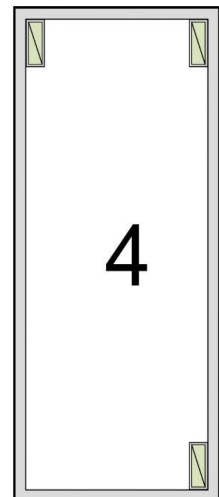
KONFIGURACJA III



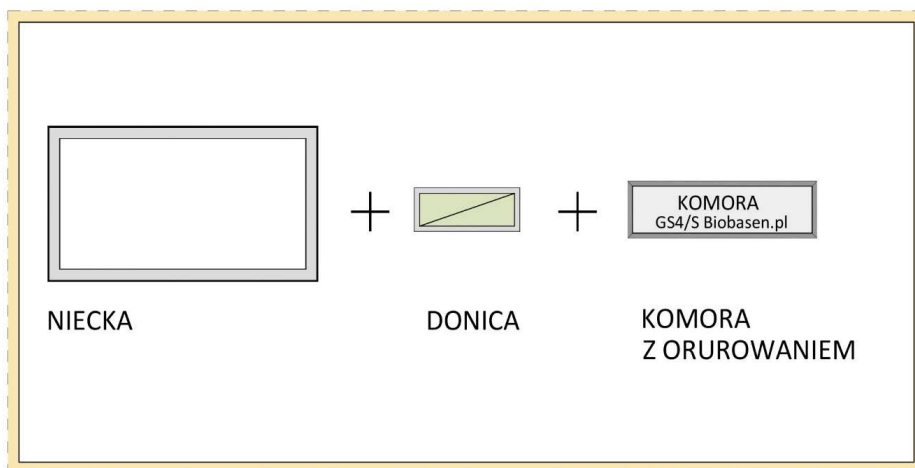
KOMORA
GS4/S Biobasen.pl

BIOBASEN.PL

KONFIGURACJA IV



KOMORA
GS4/S Biobasen.pl



ZESTAW DO BUDOWY STAWU

