


A	Płyta żelbetowa monolityczna z betonu
	C30/37 o gr. 20cm - ryflowana
	Podbudowa z kruszywa łamanego frakcji
	0-31,5mm o gr. 30cm
	Grunt rodzimy nośny lub wymiana gruntu na
	piasek zagęszczany mechanicznie do
	Is.min.=0,98

Uwaga.

- Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
- Ewentualne rozbieżności i wątpliwości należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
- Rozpatrywać z aktualną konstrukcją i projektami branżowymi.
- Wymiary podano w cm., poziomy w m.

SLIP - PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B		SKALA	1:100
		BRANŻA	ARCHITEKTURA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA MARINY ZE SLIPEM DO WODOWANIA NA PLAŻY W ROGOWIE ORAZ ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO POMOSTU		
INWESTOR	Gmina Rogowo, ul. Kościelna 8, 88-420 Rogowo		
ADRES INWESTYCJI	Działki nr: 877, 885 i 878, obręb Rogowo, gmina Rogowo		
PROJEKTANT	mgr inż. arch. Adrian Grzegorzczuk upr. nr 13/KPOKK/2018 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS	27.01.2025 r.
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. Grażyna Czarczyńska - Kaja upr. nr. UAN-KZ-7210/132/86 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA I PODPIS	27.01.2025 r.
		NR RYSUNKU	
Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		A3	