



Beton towarowy B20(C16/20) W-2
Stal żebrowana: A-III (34GS)
Stal gładka: A-I (St3SX-b)
Otulina dolna zbrojenia: 5 cm przy założeniu wykonania podkładu z betonu niekonstrukcyjnego B10(C8/10) gr. 10 cm

UWAGA!
Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie.
Sf - stopa fundamentowa
Sf1 - Poz. 7 Stopa fundamentowa Sf1
Sf2 - betonowa stopa fundamentowa 40x40x40 cm - beton C16/20 (W-2)
Po wykonaniu wykopu należy określić stan wód gruntowych oraz czy grunt w poziomie posadowienia można uznać za nośny, jeżeli grunt jest słabo nośny należy dokonać wymiany gruntu (według odrębnego opracowania i postępowania).
W górnej części trzpieni żelbetowych stóp fundamentowych osadzić stalowe systemowe kotwy do osadzenia słupów wiaty.

RZUT FUNDAMENTÓW		SKALA	1:50
		BRANŻA	KONSTRUKCJA
PRZEDMIOT OPRACOWANIA / OBIEKT	BUDOWA WIATY REKREACYJNEJ WRAZ Z ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY		
INWESTOR	Gmina Gąsawa ul. Żnińska 8; 88-410 Gąsawa		
ADRES INWESTYCJI	Działka nr ewid. 138/5; obręb Biskupin; gmina Gąsawa		
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Zwierzykowski upr. nr KUP/0081/POOK/07 do projektowania bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej	DATA I PODPIS	03.08.2021 r.
		Biuro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa: Plac Wolności 21; 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30, fax. 52 552 45 80 www.dwg.com.pl	
		NR RYSUNKU	K1