



C	Kostka betonowa gr. 8,0 cm
	Podsypka cementowo-piaskowa gr. 2,0 cm
	Podbudowa z kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 20cm
	Podbudowa z piasku zagęszczanego mechanicznie do Is=min. 1,00 gr. 30cm
	Grunt rodzimy nośny

Uwaga.
-Wszystkie wymiary i rzędne 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.

PRZEKRÓJ C-C		SKALA	1:50
		BRANŻA	ARCHITEKTURA
OBIEKT:	PRZEBUDOWA BOISKA SPORTOWEGO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ PRZY HALI SPORTOWEJ W GĄSAWIE		
INWESTOR:	Gmina Gąsawa, ul. Żnińska 8, 88-410 Gąsawa		
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr ewid. 169, 170, 171, obręb Gąsawa, gmina Gąsawa		
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Adrian Grzegorzcyk upr. nr 13/KPOKK/2018 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	DATA	PODPIS
		28.09.2023 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	
		A4	