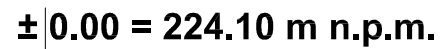


skala 1:100



1. Zbrojenie ław fundamentowych przepuścić przez stopy fundamentowe.
2. Łączyć pręty zbrojeniowe na zakłady długości 100cm.
3. W przypadku stwierdzenia w poziomie posadowienia gruntów nienośnych wykop należy pogłębić i powstałe miejsca wypełnić chudym betonem.

▽ poziom spodu stopy/ belki podwalinowej, ławy

▲ poziom spodu chudego betonu
pod stopa/ ławą

PROKONBUD
Pracownia Projektowa mgr inż. Tadeusz Lato
Lublin ul. Szelburg Zarembiny 16
tel. 081 744-90-84, 0697 707 450

Objekt: FUNDAMENT POD WIERTARKO-FREZARKO-WYTACZARKĘ POZIOMĄ

Inwestor: SIGMA S.A.; Barak 6, 21-002 Jastków

Projektował:	mgr inż. Tadeusz Lato	upr. nr 240/Lb/87	Data : 02.2018
--------------	--------------------------	----------------------	-------------------

Opracował:	mgr inż. Tomasz Jurek			Skala : 1:100
------------	-----------------------	--	--	---------------

Sprawdził:	mgr inż. Hanna Lato	upr. nr 1569/Lb/91	
------------	------------------------	-----------------------	--

Temat: RZUT FUNDAMENTÓW	Nr rys.: 1
-------------------------	------------

Ar rys.: **1**