

skala 1:50



UWAGA

Beton: C20/25
C8/10 (podkładowy)

Stal zbroj.: AIII (34GS)

Stal prof.: St3S

Otulina: 5cm

Wymiary: centymetry

<p align="center">PROKONBUD Pracownia Projektowa mgr inż. Tadeusz Łato Lublin ul. Szelburg Zarembny 16 tel.081 744 90-84, 0697 707 450</p>			
<p>Objekt: FUNDAMENT POD WIERZARKO-FREZARKO-WYTACZARKĘ POZIOMĄ</p>			
<p>Investor: SIGMA S.A.; Borek 6, 21-002 Jastków</p>			
Projektował:	mgr inż. Tadeusz	upr. nr 240/LB/87	Data: 02.2018
Opracował:	mgr inż. Tadeusz	upr. nr Bacik	Skala: 1:50 1:25 1:10
Sprawił:	mgr inż. Hanna	upr. nr 1569/LB/91	
<p>Temat: SCHEMAT FUNDAMENTU BLOKOWEGO PRZEKROJE 12-12 do 20-20, DOZROJENIE OTWORÓW</p>			<p>Nr rys: 5</p>