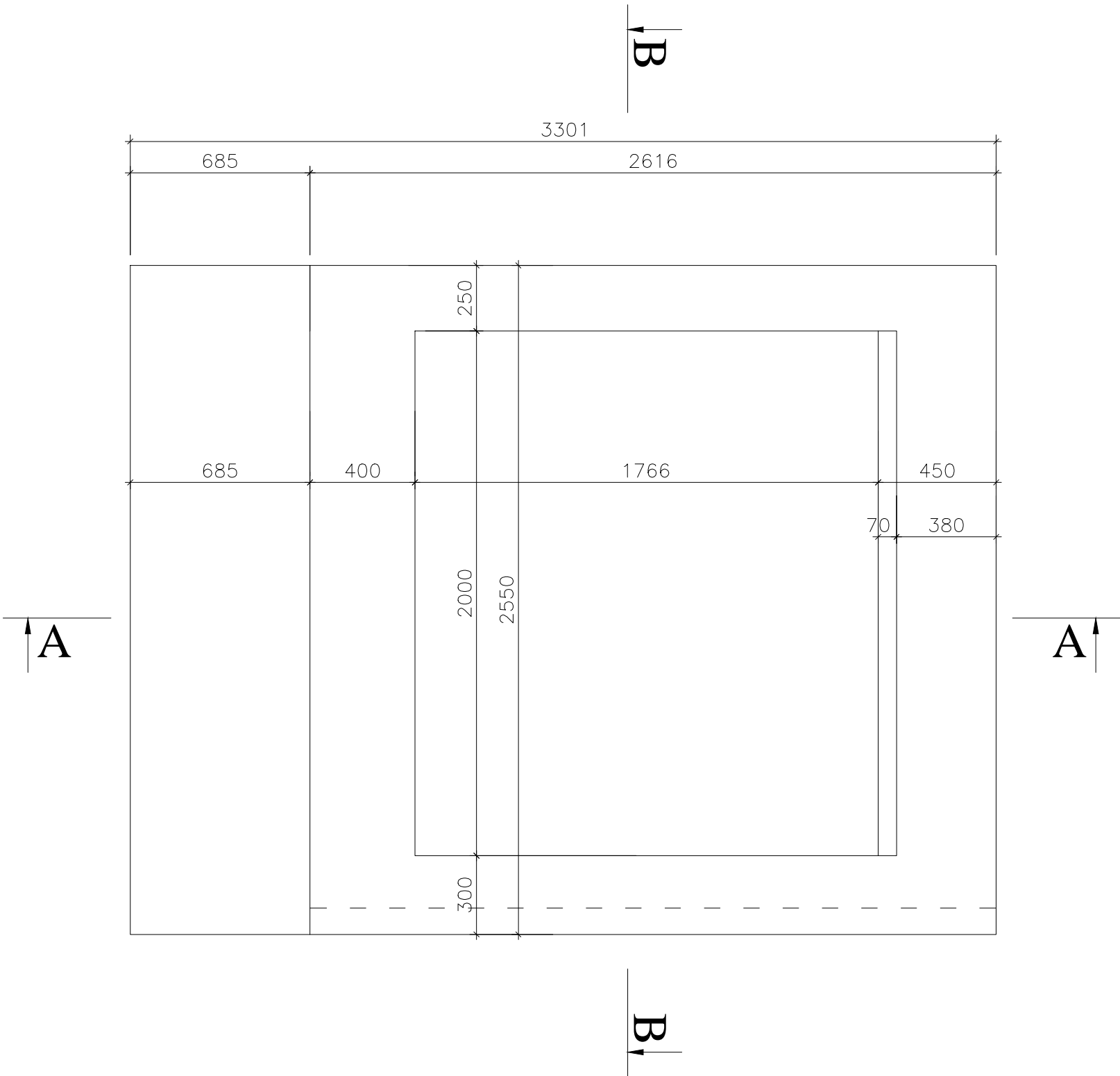


Fundament F1- rzut z góry


Fundament szybu
skala 1:20



Uwagi:
Stal S355J2
Beton C25/30 W8
Stal zbrojeniowa B500SP kl.C

Wszystkie wymiary fundamentu oraz zbrojenia sprawdzić ze stanem faktycznym na budowie.

Należy wymienić warstwę gruntu słabonośnego pod fundamnetem wymiane prowadzić odcinkowo, wymienić na stabilizację lub pospólkę Is=0,75-0,9

		GC-PROJEKT Grzegorz Cieślowski ul. Cmentarna 51/17 39-200 Dębica		<i>Prawa autorskie do tego rysunku przysługują firmie GC-PROJEKT. Bez jej zgody rysunek nie może być wykorzystywany lub reprodukowany.</i> <i>This document, and its contents, is the exclusive property of GC-PROJEKT. Reproduction or use, without permission of GC-PROJEKT is prohibited.</i>			
Inwestor		Powiat Ropczycko-Sędziszowski, ul. Konopnickiej 5, 39-100 Ropczyce					
Inwestycja		BUDOWA SZYBU DŹWIGOWEGO DLA SOSW W ROPCZYCACH Z PRZEBUDOWĄ PARTEROWEJ CZĘŚCI BUDYNKU, WYMIANĄ STOLARKI			Działka/i		1763/3
Adres					Obręb ewid.		0001 Ropczyce
					Jednostka ewid.		181503_4
Przedmiot rys.		Fundament szybu windowego					
Projektował		mgr inż. Wojciech Wolak	PDK/0082/POOK/04	konstrukcyjna bez ograniczeń		Data	03.2016
Sprawdził		mgr inż. Bogusław Czarnik	120/99	konstrukcyjna bez ograniczeń		Skala	1:20
Opracował		-	-	-		Nr rys. Drg no.	
Funkcja		Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis	K1.7	