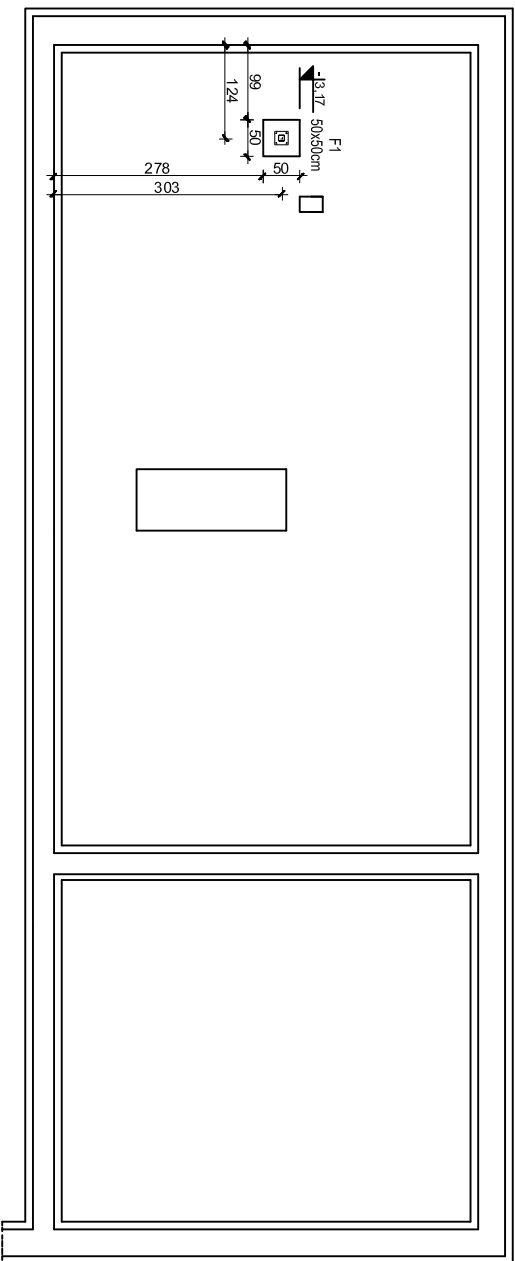


Konstrukcja fundamentów

Skala 1:100



- Uwagi:
- Beton konstrukcyjny: C20/25
 - Beton podkładowy (chudy beton): C7,5/10 gr.10cm
 - Stal zbrojeniowa A-IIIIN
 - Ołuwina gr.5cm
 - Wysokość słopy fundamentowej: 30cm

B1 Architekt S.C.
Al. Główna 219
80-266 Gdańsk
www.b1architekt.com



UWAGA:

WSZYSTKIE WYMIARY PODANE NA RYSUNKU NALEŻY BEZWZGLĘDNIIE KAZDORAZOWO, PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC SPRAWDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY I W PRZYPADKU RÓŻNIC LUB ZMIAN WYNIKAJĄCYCH Z WYMOGÓW TECHNOLOGII DOSTAWCY - SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTAMI

INWESTOR		GMINA NOWA KARCZMA 83-404 Nowa Karczma ul. Kościeliska 9	
NAZWA PROJEKTU			
TERNOMODERNIZACJA BUDYNKU OŚRODKA OPIEKI SPOŁECZNEJ ORAZ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W NOWEJ KARCZMIE			
NAZWA RYSUNKU		BRN. 2A	
KONSTRUKCJA FUNDAMENTÓW		KONSTRUKCJA	
PROJEKT		NR. UPR.	POPS
mgr inż. Tomasz Zapęski		POM00351POOK11	
OPRACOWANIE			
mgr inż. Piotr Kubiak			
SPRAWDZAJĄCY			
mgr inż. Tomasz Szulski		POM0141POOK12	

K01

K01