



Beton	C20/25 (B25)
Stal	B500SP
	34GS
Otulina dolna	c _{nom} =85 mm
Otulina boczna	c _{nom} =25 mm

Uwaga :

- Z fundamentów wystawić wytyki do zbrojenia rdzeni żelbetowych pręty $\varnothing 12$ $L=1,20m$.
- Rdzenie żelbetowe zbrojone $4x\varnothing 12$, strzemiona $\varnothing 6$ co 20cm.
- Pod ławami fundamentowymi wykonać częściową wymianę gruntu oraz podbudowę z chudego betonu.
- Stopa fuindamentowa pod komin zbrojona dwiema siatkami z prętów $\varnothing 12$ dołem i górą o oczku 12cm x 12cm
- Rysunek rozpartywać łącznie z rysunkami branżowymi.

PROJEKTOWANIE I NADZORY BUDOWLANE

KAMIL MACIEJEWSKI

UL. WOJSKA POLSKIEGO 1A

87-400 GOLUB - DOBRZYŃ

Tel. 790 420 519 e-mail : kamil.maciejewski@vp.pl



Nazwa inwestycji: Budowa budynku gospodarczo - garażowego oraz rozbiórka dwóch budynków gospodarczych

Adres inwestycji: Dz. nr 5074/2 obr. 0002 Cieszyń, gm. Golub - Dobrzyń

Inwestor: Nadleśnictwo Golub - Dobrzyń, Konstanczewo 3A, 87-400 Golub - Dobrzyń

RZUT ŁAW FUNDAMENTOWYCH	Stadium : Proj. techniczny Branża : Konstrukcja		Nr rysunku K1
	DATA: Maj 2023	SKALA: 1:50	
Imię i nazwisko projektanta:	Nr uprawnień	Podpis	
mgr inż. Kamil Maciejewski	KUP/0005/PBKb/16 do proj. konstrukcyjno - budowlane bez ograniczeń		