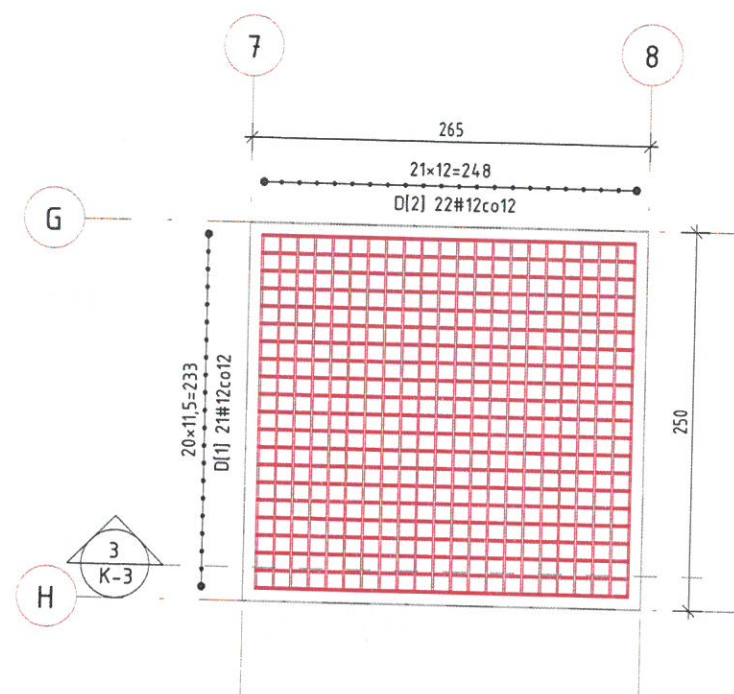
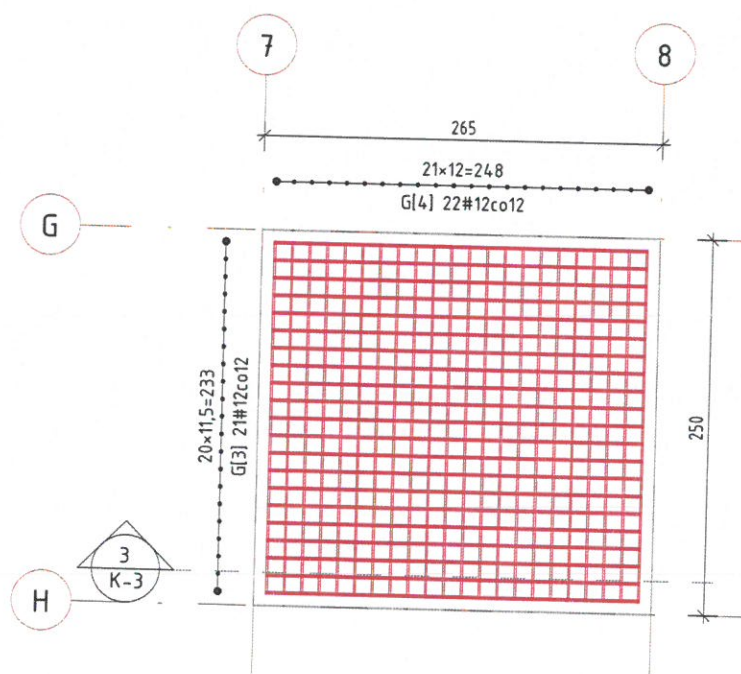


## Zbrojenie płyty fund. silosu

Skala: Jak zaznaczono

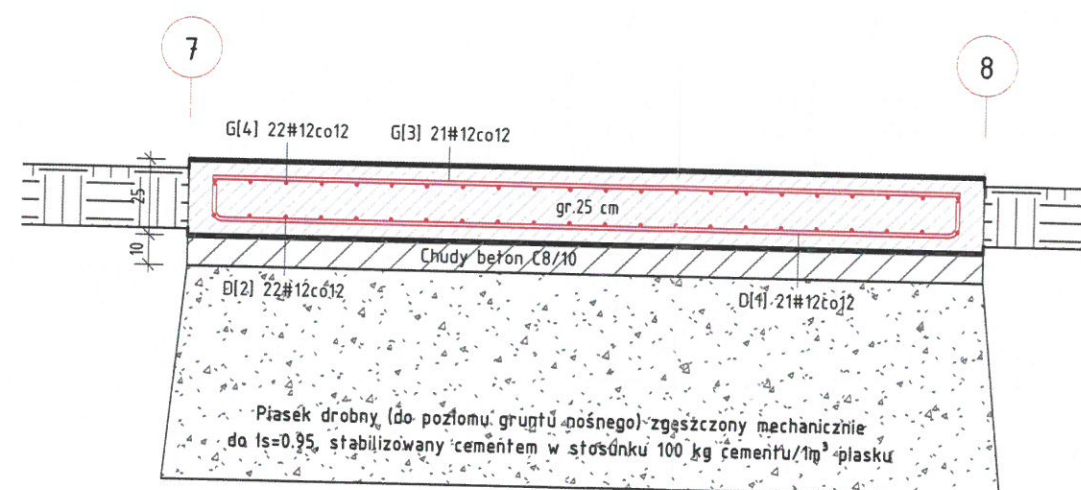


1 Zbrojenie dolne płyty fund. silosu  
1 : 50



2 Zbrojenie górne płyty fund. silosu  
1 : 50

Płyta silosu- zestawienie zbrojenia dołem									
Znacznik	Nr	# [mm]	A [cm]	Hak L [cm]	Hak P [cm]	Długość pręta [cm]	Catkowita długość pręta [m]	Masa [kg]	Kod kształtu
D	1	12	249	12 (90°)	12 (90°)	268	56,3	50	00_1_1
D	2	12	234	12 (90°)	12 (90°)	253	55,7	49	00_1_1
Suma ogólna:							112	99	



3 Przekrój C  
1 : 25

## UWAGA:

- Na czas wykonywania płyty fundamentowej należy lokalnie obniżyć poziom wody gruntowej, wykonując wykop techniczny w pobliżu planowanego fundamentu i wypompowując z niego zalegającą wodę.
- Otwory techniczne w płycie zgodnie z branżą sanitarną.

Płyta silosu- zestawienie zbrojenia góra							
Znacznik	Nr	# [mm]	A [cm]	Długość pręta [cm]	Catkowita długość pręta [m]	Masa [kg]	Kod kształtu
G	3	12	249	249	52,3	46	00_0_0
G	4	12	234	234	51,5	46	00_0_0
Suma ogólna:						103,8	92

Beton : C20/25

Stal : B500SP (klasa C)

Otulina : dolna i górna 5 cm, boczne 8 cm

Max. odchyłka otuliny: 10 mm

Beton podkładowy: C8/10

BIURO PROJEKTOWE I NADZÓR BUDOWLANY

Rychnowy 1b, 77-300 Czuchów

tel. kom.: 663 922 034; fax: 597268037

e-mail: biuro@marcinbartos.pl; marcinbartos4@wp.pl; www.marcinbartos.pl

Data:

17.07.2019

KONSTRUKCJA

Skala: Jak

zaznaczono

Rys. nr:

K-3

Temat: Zbrojenie płyty fund. silosu

Nazwa inwestycji: Konstrukcja fundamentów dla urządzeń i budowli w oczyszczalni ścieków w m. Świątki

Adres: Świątki, działka nr 57/1, obręb geodezyjny Świątki, gmina Świątki

Projektant: Konstrukcja

mgr inż. Marcin Bartoś  
Upr.: POM/0112/P00K/13

do proj. bez ograniczeń w spec. konstrukcyjnej