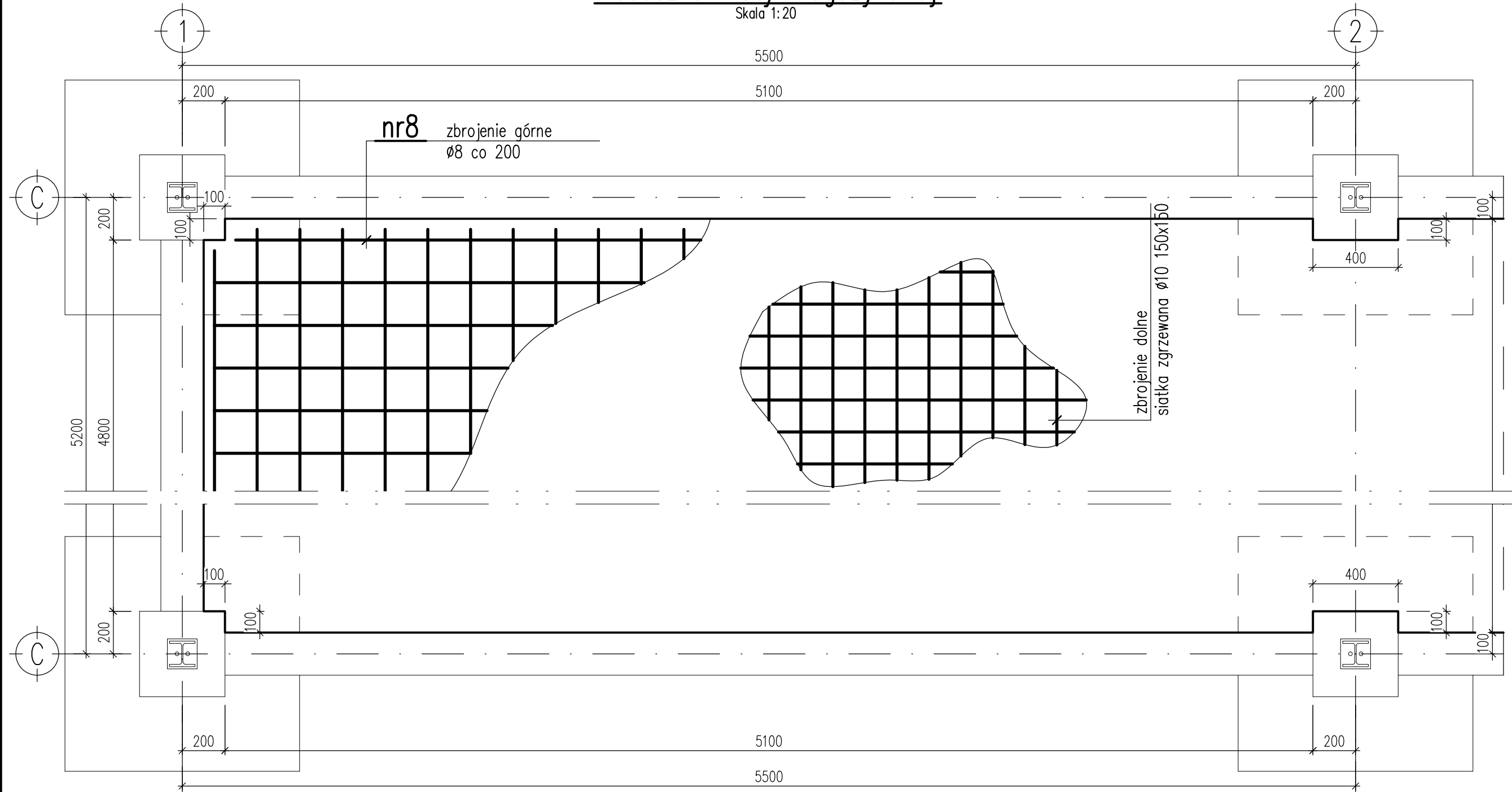


Posadzka wiaty magazynowej

Skala 1:20



BETON C20/25 (B25)

STAL A-I (St3S)

STAL A-III (34GS)

OTULINA 5cm

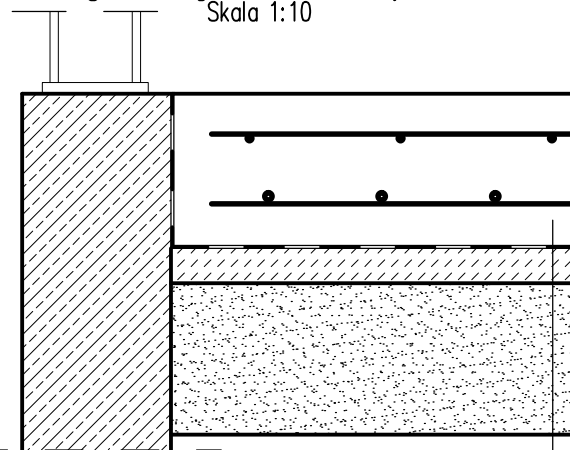
UWAGI:

1. Wszystkie wymiary podano w milimetrach.
2. Poziom ±0,000 = poziom terenu.
3. Zestawienie stali zbrojeniowej pokazano na rysunku 082/PBW/K-07
4. Rysunek rozpatrywać wraz z rysunkiem 082/PBW/K-01

Σ=540,30kg

Szczegół wykonania posadzki

Skala 1:10



<b>WCI TECHNOLOGIE Sp. z o.o.</b> ul. Kościuszki 80, 42-595 Siemienia tel. 881 614 222, e-mail: biuro@wcitech.pl			Nr Rysunku  <b>082/PW/K-06</b>	
Inwestor/Zamawiający/Zlecający: <b>GMINA ZATORY UL. JANA PAWŁA II 106, 07-217 ZATORY</b>			Treść	
Inwestycja <b>BUDOWA PUNKTU SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH</b>			<b>POSADZKA WIATY MAGAZYNOWEJ</b>	
Adres inwestycji <b>DZ. EW. 155/21, OBRĘB 0025 ZATORY</b>				
Faza proj. <b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>				
Branża <b>KONSTRUKCJE</b>				
Objekt <b>PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH W ZATORACH</b>				
	Imię Nazwisko	Nr Uprawnień	Podpis	Data
Projektant	inż. Sebastian Pietras	568/02		<b>11.2018</b>
Sprawdzający	mgr inż. Tomasz Siekiera	SLK/1880/PWOK/07		Skala  <b>1:20 1:10</b>
Opracował	mgr inż. Wojciech Adamczyk	...		
Koordynator projektu	mgr inż. Wiesław Lipka	...		

6	Siatka stalowa zgrzewana (pręty Ø10, oczko 150x150, wymiary 5,0m x 2,15m)	—		St3S	90,05	540,30
Ilość szt.	Nazwa części lub rysunku	Poz.	Nr normy lub rysunku	Materiał	jednej szt.	całkowita
					Masa w kg	