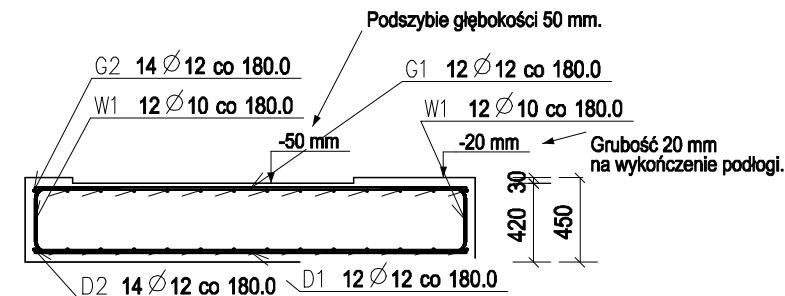
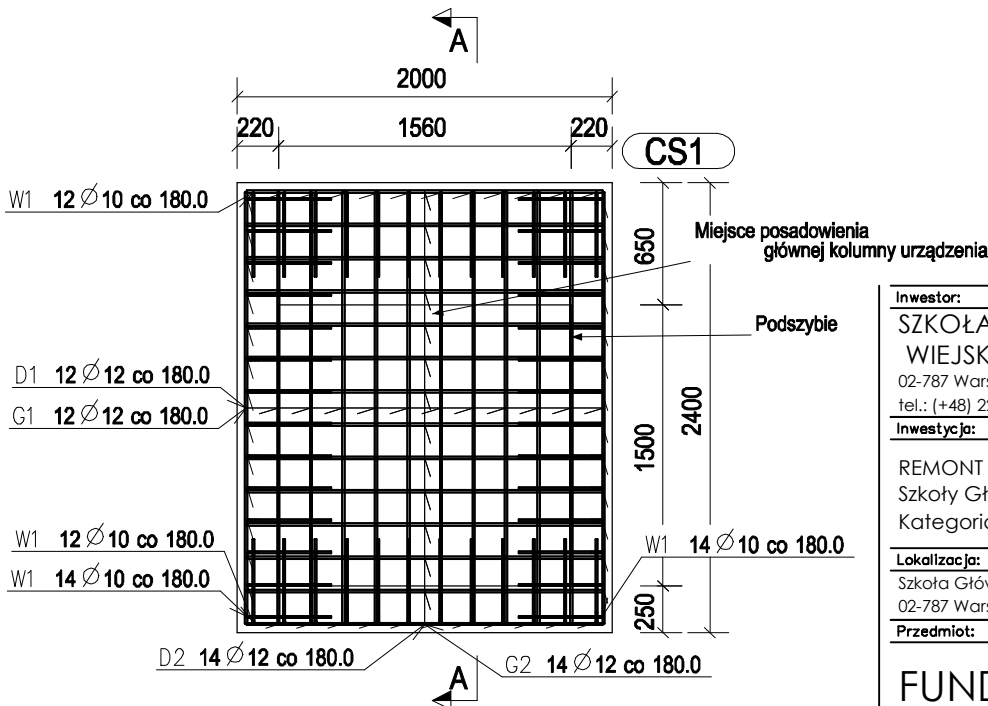
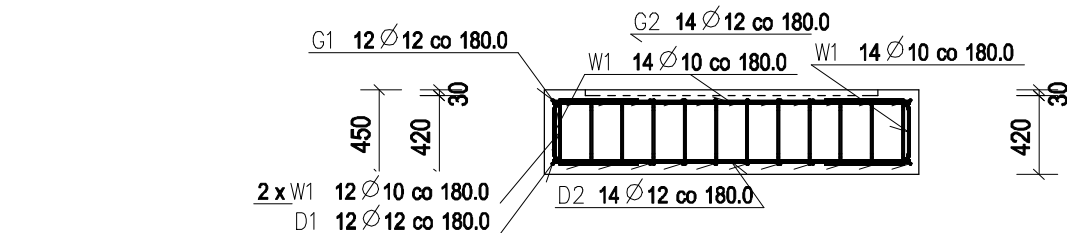


PLAN GIĘCIA Z KSZTAŁTAMI PRĘTÓW:

Nr. el.	Średnica	Numer	Gatunek	Długość	Kg/szt	Ciężar	Kształt gięcia
D1	12	12	S500	2299	2.04	24.5	2299
D2	12	14	S500	1900	1.69	23.6	1900
G1	12	12	S500	2299	2.04	24.5	2299
G2	12	14	S500	1900	1.69	23.6	1900
W1	10	52	S500	1182	0.73	37.9	<div> <div>450</div> <div>300</div> </div>
Suma:					134.2		

SZALUNEK: CS1		
w*h*l	450 * 450 * 2000	
Ilość:	1	Objętość (m3): 2.09
Gatunek:	C25/30	Ciężar (kg): 5016



Przekrój A - A , 1:40

Projekt chroniony prawami autorskimi
PROTOM Tomasz Prokopiak
 www.protom.waw.pl
 mgr inż. Tomasz Prokopiak
 +48 504-463-826
 tomasz@protom.waw.pl

Inwestor:			
SZKOŁA GŁÓWNA GOSPODARSTWA WIEJSKIEGO W WARSZAWIE			
02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 166			
tel.: (+48) 22 59 310 00 fax: (+48) 22 59 310 87			
Inwestycja:			
REMONT BUDYNKU BIUROWO - MAGAZYNOWEGO			
Szkoly Główny Gospodarstwa Wiejskiego. Bud. nr 15 "ZĘBIEC"			
Kategoria XVI obiektu budowlanego.			
Lokalizacja:			
Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego, budynek nr 15			
02-787 Warszawa, ul. Nowoursynowska 166			
Przedmiot:			
FUNDAMENT POD DŹWIG			
Specjalność:	Faza:	Nr wydania:	
KONSTRUKCJA	PROJEKT WYKONAWCZY	01	
Data sporządzenia:	Skala:	Oznaczenie:	Sekcja: Nr porz.:
21.05.2024 r.	1:40	PW: KONSTR	- 01
Projektował:	Uprawnienia:		
mgr inż. Tomasz Prokopiak spec. konstrukcyjno - budowlana	MAZ/0244/PWOK/07		

ROZPOWSZECZANIE NINIEJSZEGO OPRACOWANIA, JAK TEŻ JEGO FRAGMENTÓW, W TYM KONCEPCJA, WYKONANYCH RYSUNKÓW, A PONADTO UMIESZCZANIE W SYSTEMACH DANYCH – ZA WYJĄTKIEM WŁASNYCH ORGANÓW ADMINISTRACJI PRZEKAZYWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE, W TYM ELEKTRONICZNEJ, MECHANICZNEJ, FOTOKOPII, REPRODUKCJA, PRZEDRUKU ORAZ DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA ODPOWIEDZIALNOŚCI KARNEJ Z MOCY ART.116,117,118 USTAWY Z DNIA 14 LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNÝCH. (DZ.U. NR. 24 POZ.83 Z 1994 R.)

Opis techniczny jest integralną częścią opracowania