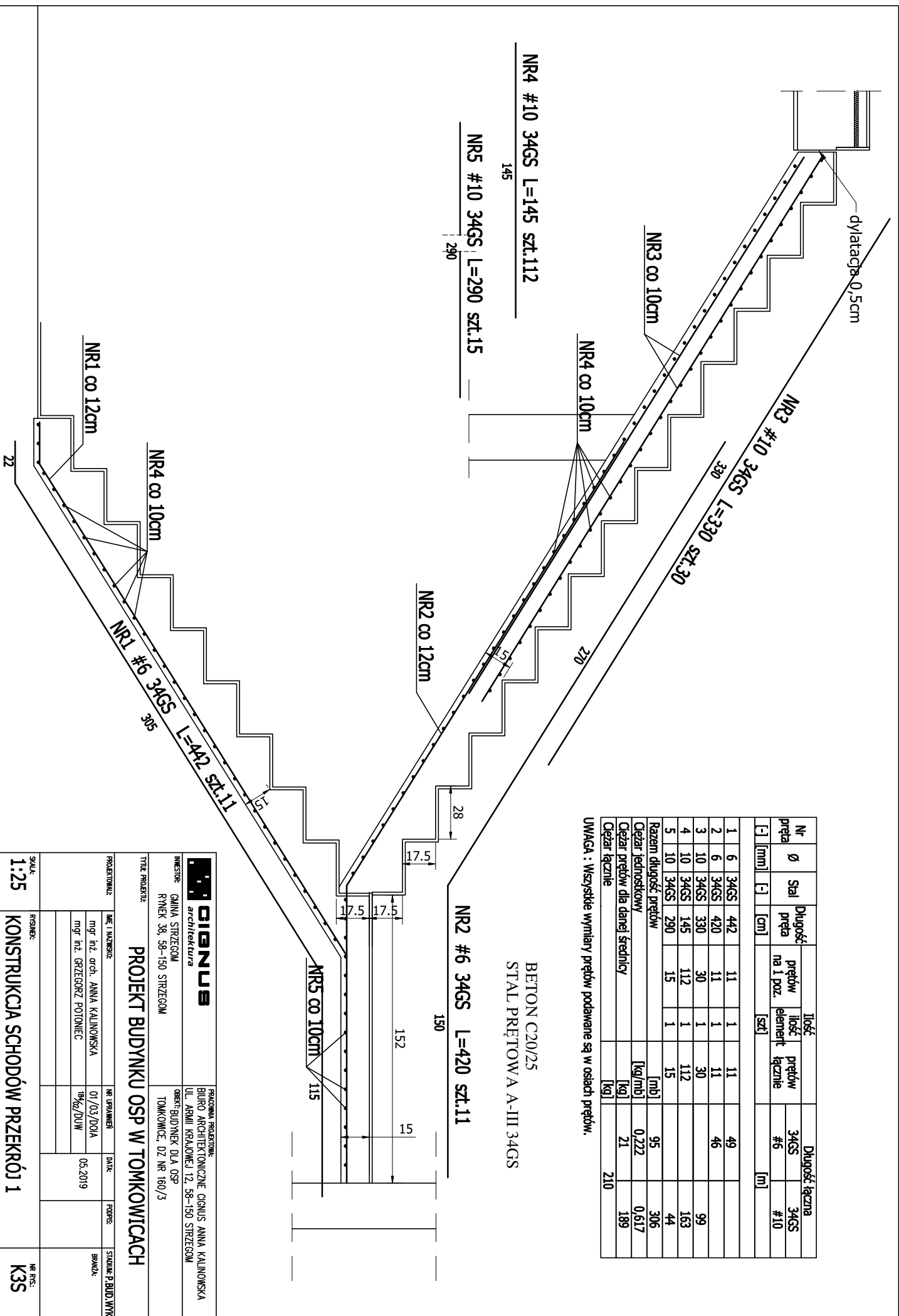


Nr pręta	Ø	Stal	Długość pręta na 1 poz.	Ilość prętów na 1 poz.	Ilość prętów element łącznie	Długość łączna	
						34GS #6	34GS #10
[]	[mm]	[]	[cm]	[szt]	[szt]	[m]	
1	6	34GS	442	11	1	11	49
2	6	34GS	420	11	1	11	46
3	10	34GS	330	30	1	30	99
4	10	34GS	145	112	1	112	163
5	10	34GS	290	15	1	15	44
Razem długość prętów						[mb]	[mb]
Ciężar jednostkowy						[kg/mb]	[kg/mb]
Ciężar prętów dla danej średnicy						[kg]	[kg]
Ciężar łącznie						[kg]	[kg]
						210	189

UWAGA : Wszystkie wymiary prętów podawane są w osiach prętów.

BETON C20/25
STAL PRĘTOWA A-III 34GS



GIENUS architektura		PRACOWNIA PROJEKTOWA: BIURO ARCHITEKTOWNICZNE GIENUS ANNA KALINOWSKA UL. ARMIŁ KRAJOWEJ 12, 58-150 STRZEGOM	
INWESTOR:	GAJNA STRZEGOM RYNEK 38, 58-150 STRZEGOM	OBJEKT:	BUDYNEK DLA OSP TOMKOWICE, DZ NR 160/3
Tytuł projektu: PROJEKT BUDYNKU OSP W TOMKOWICACH			
PROJEKTOWAŁ:	IMI I INŻENIERO:	NR UPRZĄDZENIA:	DATA:
	mgr inż. arch. ANNA KALINOWSKA mgr inż. GRZEGORZ POTONIEC	1646/2019	05.2019
PROJEKTOWAŁ:		PROJEKTOWAŁ:	PROJEKTOWAŁ:
1:25		K3S	