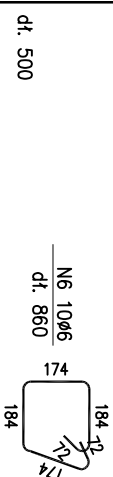
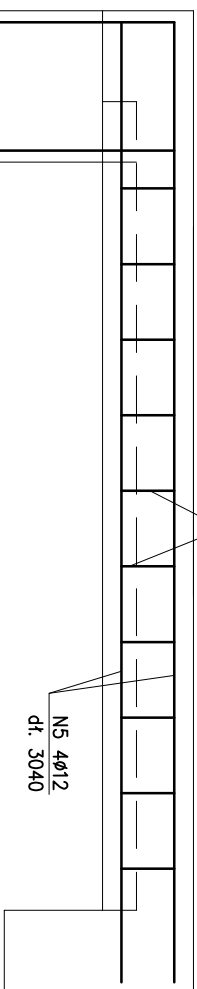
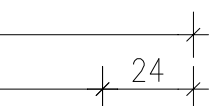
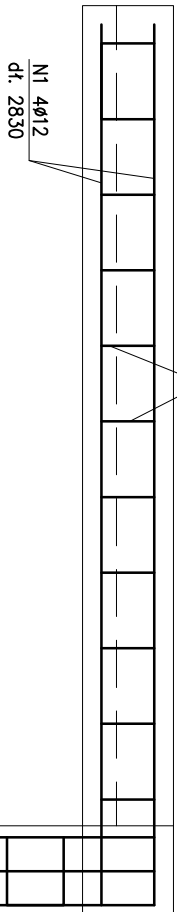
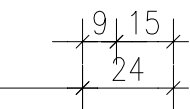


dr. 500



d1. 500

N1 4012	
dt. 2830	dt. 2330
N2 1146	



BETON: C20/25	
STAL ZBROJEN.: A-III	(34GS)
OTULINA: 2,5cm i 5cm	

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ									
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTOW	x POZ.	RAZEM	A-0 ø6	A-III ø12	A-III ø16
	1	12	2.830	4	1	4		11.32	
	2	6	0.860	11	1	11	9.46		
	3	12	3.850	6	1	6		23.10	
	4	6	1.180	22	1	22	25.96		
	5	12	3.040	4	1	4		12.16	
	6	6	0.860	10	1	10	8.60		
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							44.02	46.58	00.00
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.222	0.888	1.578
MASA [kg]							9.77	41.36	00.00
MASA CAŁKOWITA [kg]									51.13

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metodą B (osiowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

Temat	
Dobudowa windy zewnętrznej do budynku szkoły podstawowej	
Adres budowy	Skala:
ul. 20 Pozdźmiernika/Kościuszki Środa Wielkopolska działka nr ewid. 2737	1:20
Investor	Rys. K5
Gmina Środa Wielkopolska ul. Daszyńskiego 5 63 – 000 Środa Wielkopolska	
Nazwa rysunku	Str. 37
KONSTRUKCJA WIATROŁAPU	
p r o j e k t a n t:	
INŻ. BUD. RYSZARD KOWALSKI uprawniony projektant i inżynier budowy w specj. konstrukcyjno - budowlanej i architektonicznej Upr. UAN-8383/65/06 i UAN-8386/11/088	
s p r a w d z a j a c y:	
MGR INŻ. ARCHITEKT RAFAŁ PECHOWIAK Nr-upr. 128/PW/91 WP-0387	
o p r a c o w a ł:	
MGR INŻ. LUKASZ JAŚKOWIAK Specjalność: Konstrukcje Budowlane ul. Miśkiewiczka 31- 63-000 Środa Wlkp. tel. 692 417 331	
BRANŻA: K O N S T R U K C J A	
ŚRODA WLKP.    maj    2024 r.	