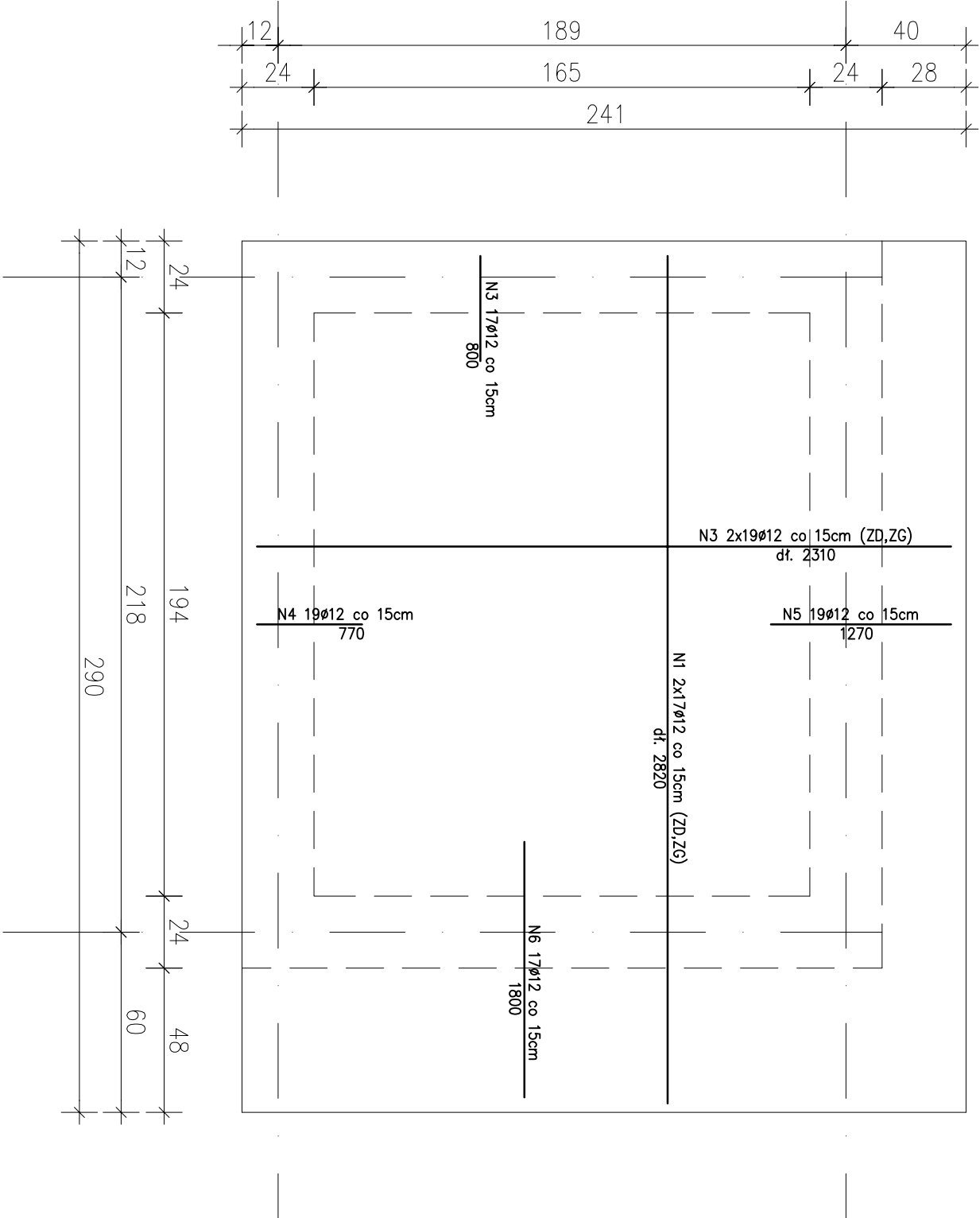
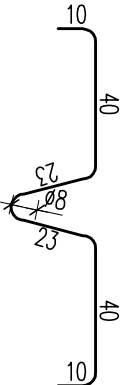


ZG = ZBROJENIE GÓRNE
ZD = ZBROJENIE DOLNE

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

SCHEMAT HAKA MONTAŻOWEGO
LOKALIZACJĘ I ILOŚĆ USTALIĆ
Z DOSTAWCA WINDY



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-0 Ø6	A-III Ø10	A-III Ø12
	1	12	2.820	34	1	34			95,88
	2	12	2.310	38	1	38			87,78
	3	12	0.800	17	1	17			13,60
	4	12	0.770	19	1	19			14,63
	5	12	1.270	19	1	19			24,13
	6	12	1.800	17	1	17			30,60
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							00,00	00,00	266,62
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,617	0,888
MASA [kg]							00,00	00,00	236,76
MASA CAŁKOWITA [kg]									236,76

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda 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: 1:20
ul. 20 Października/Kościuszki Środa Wielkopolska działka nr ewid. 2737	
Investor	Rys. K7
Gmina Środa Wielkopolska ul. Doszyskiego 5 63 – 000 Środa Wielkopolska	
Nazwa rysunku	Str. 39
PŁYTA STROPOWA SZYBU	
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-8383/85/86 I UAN-8386/110/88	
s p r a w d z a j a c y:	
MGR INŻ. ARCHITEKT RAFAŁ PECHOWIAK Nr upr. 128/PW/91 W/P-0387	
o p r a c o w a ł:	
MGR INŻ. LUKASZ JASIOWIAK Specjalność: Konstrukcje Budowlane ul. Mikulowicza 31; 63-000 Środa Wlkp. tel. 692 417 331	
BRANŻA: K O N S T R U K C J A	
ŚRODA WLKP. moj 2024 r.	