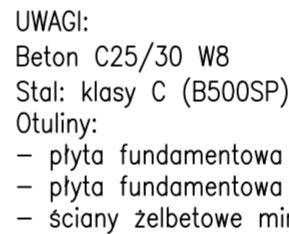


## Skala 1:25

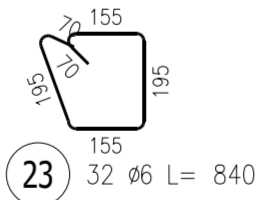


Pręty nr 28 układać w narożach ścian i wypuścić jako startery dla trzpieni kondygnacji wyżej w ścianach murowanych, długość zakładu to 770mm.

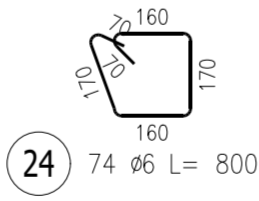
POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]		
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	B500SP		
						Ø6	Ø8	Ø12	
Poz. KSCH-P – Klatka schodowa poziom -1 – 1 szt.									
KSCH-P	1	12	2,945	74	1	74			217,93
	2	12	4,955	30	1	30			148,65
	3	12	2,595	198	1	198			513,81
	4	12	1,565	99	1	99			154,94
	5	12	4,290	7	1	7			30,03
	6	12	1,075	7	1	7			7,53
	7	12	6,335	16	1	16			101,36
	8	12	8,335	16	1	16			133,36
	9	12	6,360	18	1	18			114,48
	10	12	7,440	18	1	18			133,92
	11	12	4,040	17	1	17			68,68
	12	12	4,400	17	1	17			74,80
	13	12	3,810	13	1	13			49,53
	14	12	4,360	13	1	13			56,68
	15	12	1,220	13	1	13			15,86
	16	12	5,220	13	1	13			67,86
	17	12	5,310	13	1	13			69,03
	18	8	0,800	8	1	8		6,40	
	19	12	7,305	8	1	8			58,44
	20	12	7,360	8	1	8			58,88
	21	12	4,165	8	1	8			33,32
	22	12	2,910	8	1	8			23,28
	23	6	0,840	32	1	32	26,88		
	24	6	0,800	74	1	74	59,20		
	25	6	0,780	106	1	106	82,68		
	26	6	0,570	157	1	157	89,49		
	27	12	1,196	62	1	62			74,15
	28	12	3,400	16	1	16			54,40
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]						258,25	6,40	2260,91	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]						0,222	0,395	0,888	
MASA [kg]						57,33	2,53	2007,69	
MASA CAŁKOWITA [kg]						2067,55			

- 1) Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 (gabarytowo)
- 2) Opis długości haka: gabarytowy
- 3) Długość pręta L: suma wymiarów gabarytowych

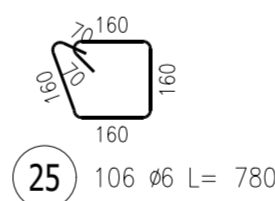
Skala 1:15



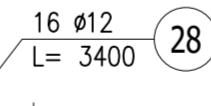
Skala 1:15



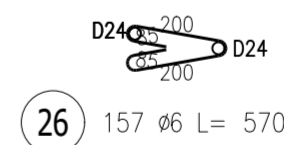
Skala 1:15




Skala 1:15



Skala 1:15



Jednostka projektowa: 		PROJEKTOWANIE ARCHITKTONICZNE MARIA ZUBEK ul. RÓŻANA 2/7, 00-045 KATOWICE, email: oxxopl@gmail.com		Nr umowy: .../WIR/Z/19.05/2023	
Zamawiający:  Gmina Płock z siedzibą w Płocku ul. Stary Rynek 1 09-400 Płock		Adres inwestycji:  09-402 Płock ul. Warszawska 5 dz. nr 979, 980 obręb 0008 jedn. ew. śródmieście		Zamierzenie budowlane: <b>Rozbudowa, przebudowa i zmiana sposobu użytkowania budynku mieszkalnego na budynek placówki opiekuńczej Ośrodka Rodzinnej Pieczy Zastępczej wraz z zagospodarowaniem terenu, w ramach zadania - Adaptacja budynku przy ul. Warszawskiej 5 w Płocku na potrzeby Ośrodka Rodzinnej Pieczy Zastępczej.</b>	
Faza: PT		Przedmiot opracowania: <b>Budynek biurowo socjalny</b>		Nr rys.: <b>K.01</b>	
Rodz. oprac.: PROJEKT		Nazwa rysunku: Zbrojenie ścian i płyty fundamentowej klatki schodowej		Ark. 2/2	
Branża: konstrukcyjna		Data: wrzesień 2023		Skala: 1:50, 1:25 REWIZJA: 00	
Funkcja:		Tytuł, imię i nazwisko		Podpis	
Projektant:		inż. Kamil Janas		SLK/1283/PWOK/06	
Sprawdził:		mgr inż. Paweł Mitas		SLK/5396/PWOK/14	