

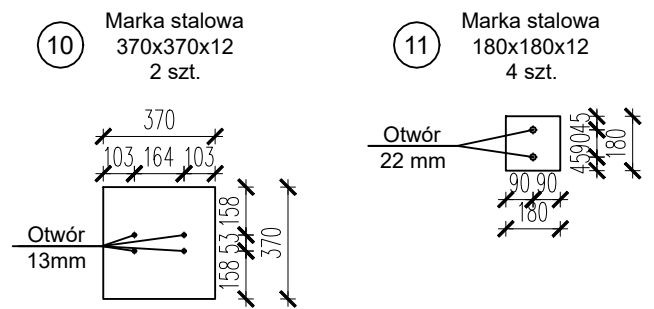
SŁUPY ŻELBETOWE S1 I S1.1

SKALA 1:25

ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ										
POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]			
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM				
							ø6	ø8	ø10	ø16
Poz. S1 – Słup – 1 szt.										
S1	1	16	7,640	6	1	6				45,84
	2	6	1,400	78	1	78	109,20			
	3	16	1,750	3	1	3				5,25
	4	16	2,585	4	1	4				10,34
	5	8	2,435	2	1	2		4,87		
	6	8	2,360	2	1	2		4,72		
	7	8	2,180	2	1	2		4,36		
	8	8	2,000	2	1	2		4,00		
	9	10	2,165	4	1	4			8,66	
Poz. S1.1 – Słup – 1 szt.										
S1.1	1	16	6,700	6	1	6				40,20
	2	6	1,400	70	1	70	98,00			
	3	16	1,750	3	1	3				5,25
	4	16	2,585	4	1	4				10,34
	5	8	2,435	2	1	2		4,87		
	6	8	2,360	2	1	2		4,72		
	7	8	2,180	2	1	2		4,36		
	8	8	2,000	2	1	2		4,00		
	9	10	2,165	4	1	4			8,66	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							207,20	35,90	17,32	117,22
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,395	0,617	1,578
MASA [kg]							46,00	14,18	10,69	184,97
MASA CAŁKOWITA [kg]							255,84			

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

Wykaz stali konstrukcyjnej - Słup S1 i S1.1						
Nr	Nazwa elementu	Przekrój	Wymiary [mm]	Długość [m]	Liczba [szt.]	Masa jednostkowa [kg/m i kg]
10	Marka stalowa	370x370x12	370x370	0,37	2	94,200
11	Marka stalowa	180x180x12	180x180	0,18	4	94,200
SUMA [kg]:						38,00



BETON: C35/45 (B45)
OTULINA: $c_{nom}=45$ mm
STAL: RB 500
ŚREDNICA: Ø6 mm, Ø8 mm, Ø10 mm, Ø16 mm

Tytuł: BUDOWA WIATY MAGAZYNOWEJ NAD ISTNIEJĄCYM OTWARTYM MAGAZYNEM OSADU NA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW w Rypinie przy ul. Mleczarskiej 16

Stadium: PROJEKT TECHNICZNY

Inwestor: Przedsiębiorstwo Komunalne "KOME" Sp. z o.o. ul. Elzy Orzeszkowej 4 87-500 Rypin

Obekt: WIATA MAGAZYNOWA ul. Mleczarska 16, 87-500 Rypin, obręb: 0001 Rypin, m. Rypin, jednostka ewidencyjna: 041201_1 Rypin miasto dz. nr ewid.: 2195/34

Jednostka Projektująca: PRACOWNIA PROJEKTOWA FSprojekt ul. PODKARŁA 41 87-300 BRODNICA tel.: +48 56 697 40 30 kom.: +48 150 28 28 30 www.fsprojekt.eu

Brand: KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA

Projektant architektury i konstrukcji - projektant główny: mgr inż. Marcin Fabiański
mgr inż. Rafał Strąski
mgr inż. Klaudia Nalepa

Nr upr.: KUP/0116/PWK/12
KUP/008200A/12

Nr upr.: WAM/0023/POK/12

Nr upr.: -

Nazwa rysunku: SŁUPY ŻELBETOWE S1 I S1.1

Skala: 1:25 Data (dd.mm.rr): 01.2023 Numer rys.: K-32 TOM: PT