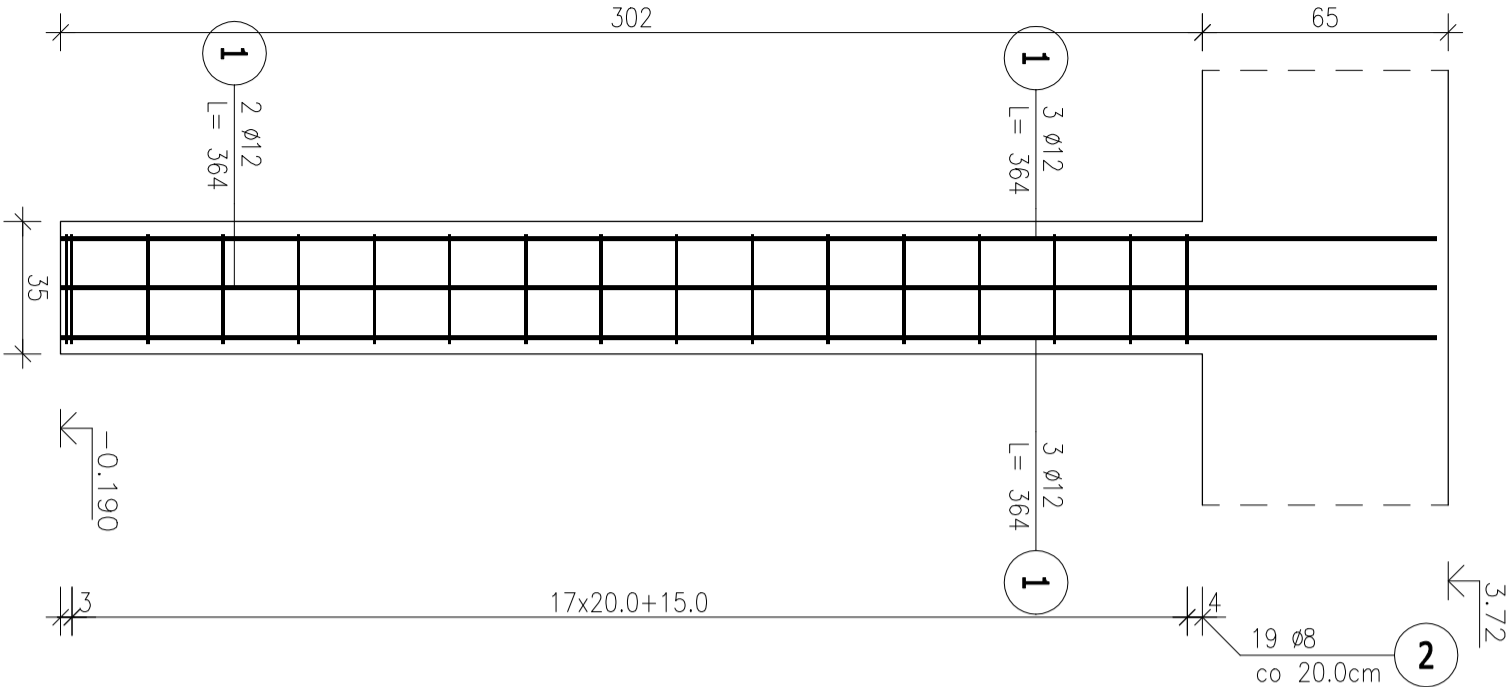


Poz.S2 Słup (8.szt.)

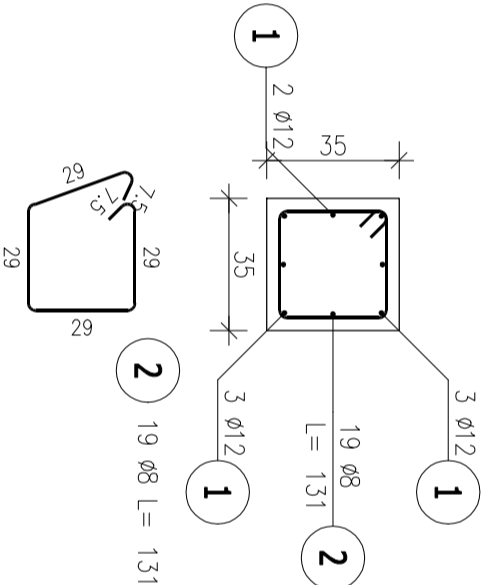
Skala 1:20



- 1 3 ø12 L= 364
- 1 6 ø12 L= 364
- 1 8 ø12 L= 364

Przekrój A-A

Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ		DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN Ø8 Ø12
Poz. S2 – Słup – 8 szt.							
S2	1	12	3.640	8	8	64	232.96
	2	8	1.310	19	8	152	199.12
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]			199.12 232.96				
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]			0.395 0.888				
MASA [kg]			78.65 206.87				
MASA CAŁKOWITA [kg]			285.52				

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

beton: C25/30 W8

stal: A-III

otulina: 25mm

temat:			
Nadbudowa i rozbudowa budynku głównego, pomiędzy skrzydłami B i C z przeznaczeniem pomieszczeń na rejestrację główną Specjalistycznego Szpitala im. dra Alfreda Sokolowskiego w Wałbrzychu			
inwestor:			
Specjalistyczny Szpital im. dra Alfreda Sokolowskiego w Wałbrzychu ul. Sokolowskiego 4; 58-309 Wałbrzych			
projektant:		mgr inż. Jacek Stasiak	
sprawdzający:			
tytuł rysunku:		SKUPY PARTERU	
data:			
10.02.2025		PW.	
skala:		1:20	
nr rys.:		K5	