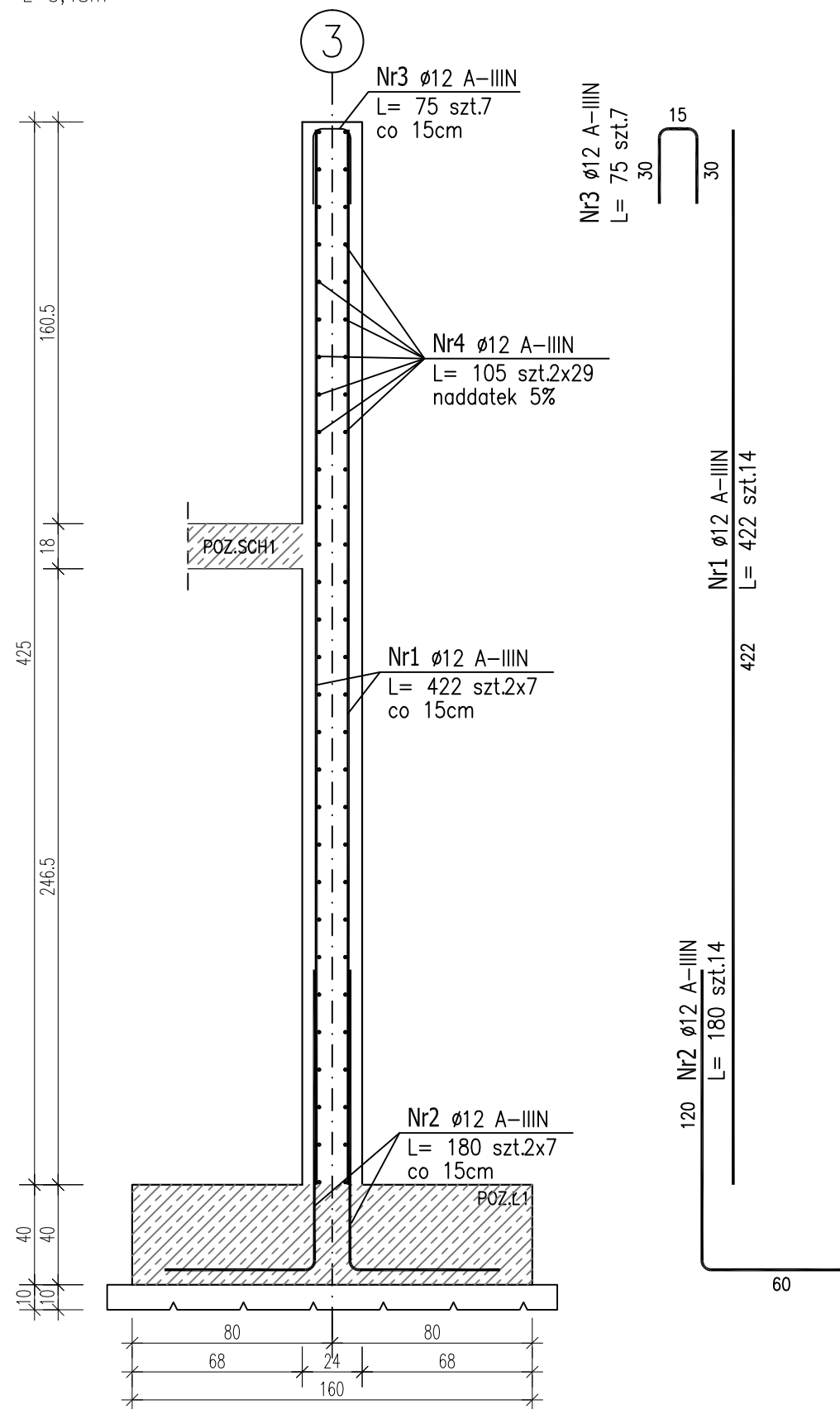


$$L=3,48\text{m}$$


POZ.	NR PRĘTA	Ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN
							Ø12
Poz. SZ3 – Ściana żelbetowa – 3.48 szt.							
SZ3	1	12	4.220	14	3.48	48.72	205.60
	2	12	1.800	14	3.48	48.72	87.70
	3	12	0.750	7	3.48	24.36	18.27
	4	12	1.050	58	3.48	201.84	211.93
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							523.50
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0.888
MASA [kg]							464.86
MASA CAŁKOWITA [kg]							464.86

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

-C20/25

Podbeton C8/10

lub suchy beton Rm5	
dg<16mm	

Stal zbrojeniowa:

— A-IIIN (RB500W)

Otulina 5cm

INWESTYCJA:		ROZBUDOWA BUDYNKU PUBLICZNEGO GIMNAZJUM przy ul. Wronieckiej 136 w Czarnkowie dz. nr ewid. 2211/2, obręb 0001 Czarnków	
INWESTOR:		GMINA MIASTA CZARNKÓW Pl. Wolności 6, 64-700 Czarnków	
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		BIURO USŁUG INWESTYCYJ "EMIKON" Ilona Cybel 64-700 Czarnków, Płanówka 51 tel. 0509914051	
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Ilona Cybel	WKP/0273/PWOK/13	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Dreżewski		
STADIUM:	RYСУNKI WYKONAWCZE	BRANŻA	KONSTRUKCJA
TYTUŁ RYSUNKU:		ŚCIANA ŻELBETOWA POZ.SZ3	
NR PROJEKTU:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
	07.2017r.	1:25	K09

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE-Ustawa z dnia 04.02.1994 r. (Dz.U. 1994, Nr 24 poz. 83 )

Powielanie we wszelkiej postaci bez ośmiennej zgody Autora zabronione