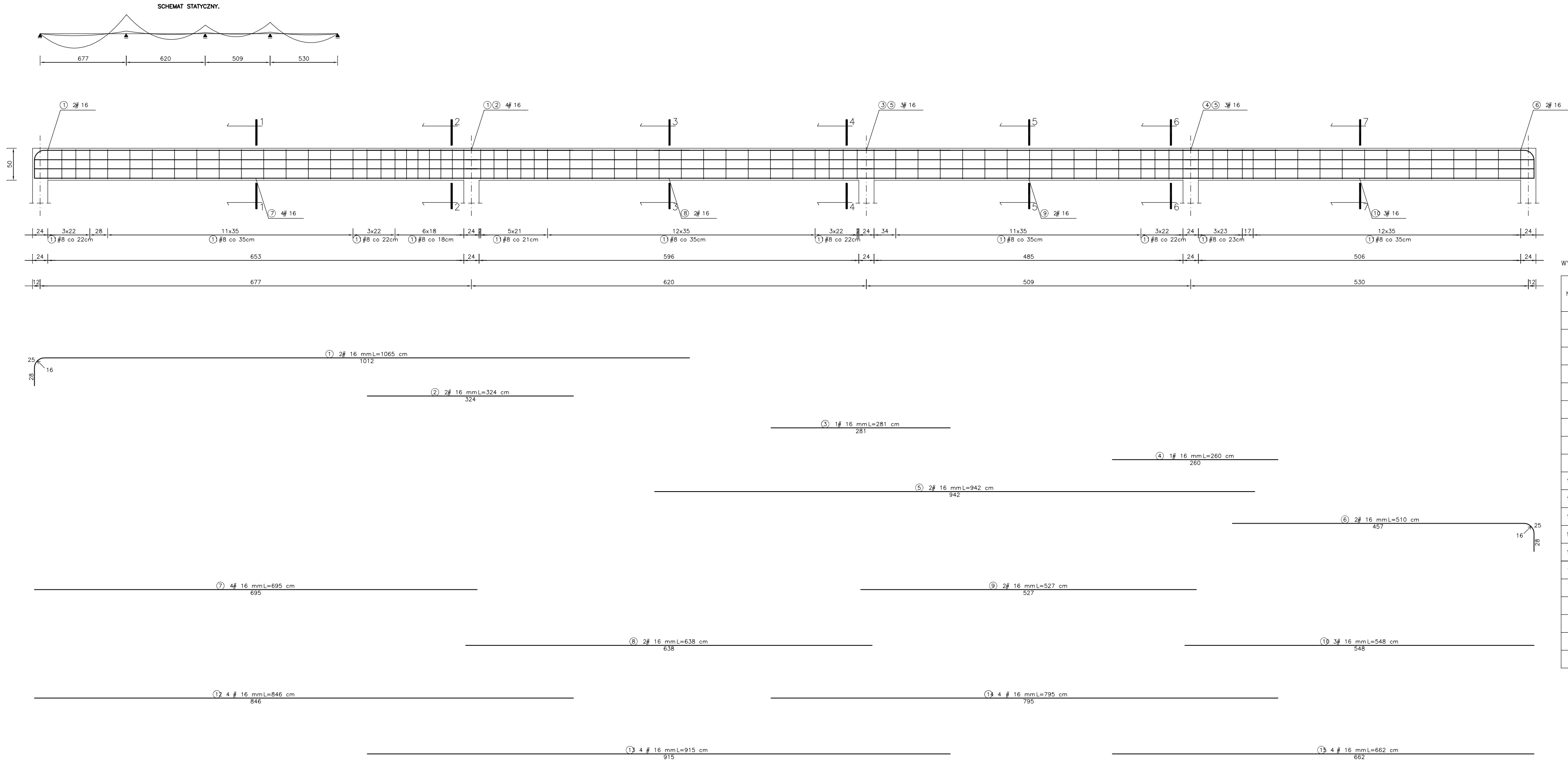


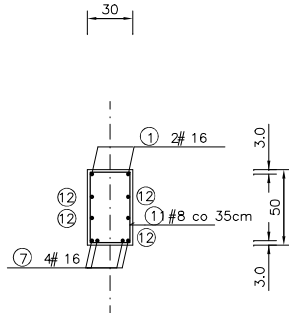
BELKA ŻELBETOWA szt. 2



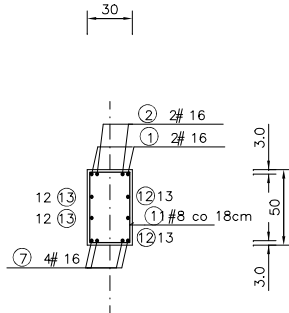
WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość [szt.]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA [m]		
				RB 500 W		
				# 8	# 16	
1	16	1065	2		21,30	
2	16	324	2		6,48	
3	16	281	1		2,81	
4	16	260	1		2,60	
5	16	942	2		18,84	
6	16	510	2		10,20	
7	16	695	4		27,80	
8	16	638	2		12,76	
9	16	527	2		10,54	
10	16	548	3		16,44	
12	16	846	4		33,84	
13	16	915	4		36,60	
14	16	795	4		31,80	
15	16	662	4		26,48	
11	8	160	79	126,40		
DŁUGOŚĆ OGÓŁEM [m]				126,40	258,49	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]				0,395	1,578	
MASA OGÓŁEM [kg]				49,93	407,90	
MASA RAZEM DLA 1 szt. [kg]				467,83		
MASA RAZEM DLA 2 szt. [kg]				915,66		

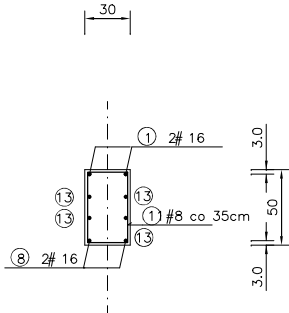
PRZEKRÓJ 1–1



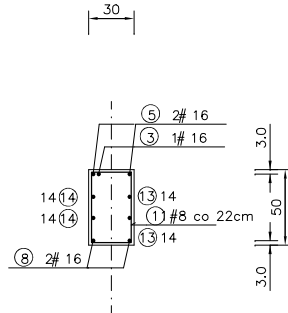
PRZEKRÓJ 2–2



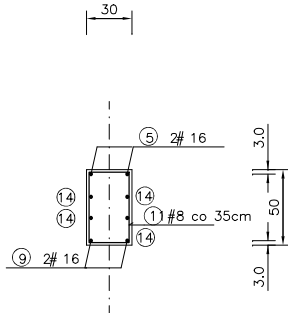
PRZEKRÓJ 3–3



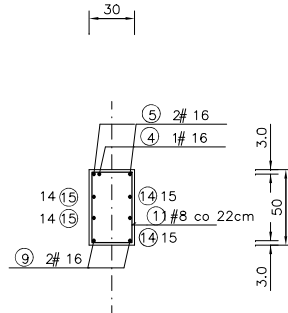
PRZEKRÓJ 4–4



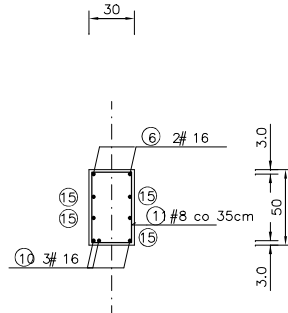
PRZEKRÓJ 5–5



PRZEKRÓJ 6–6

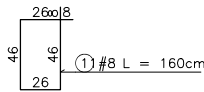


PRZEKRÓJ 7–7



UWAGI

Beton klasy B25 (C20/25)
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIN (B500), A-I (S13S-b)
Wymiary liniowe podano w [cm]
Wymiary należy sprawdzić na budowie
Rozstaw prętów zbrojeniowych podano w [cm]
Otulina prętów zbrojeniowych min. 2cm



Projekt budowlany należy traktować jako całość i rozpatrywać część architektoniczno-konstrukcyjną łącznie z pozostałymi projektami branżowymi

Architect - projekty budowlane, adaptacja, nadzór mgr inż. Piotr Piotrowicz			
Pólnica 103b, 77–300 Człuchów tel. 604 574 989			
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa budynku Gminnego Centrum Opiekuńczo-Mieszkalnego w Przechlewie wraz z urządzeniami budowlanymi z nim związanymi Przechlewo, obręb 0010, gm. Przechlewo, dz. geod. nr 560/52			
Nazwa rysunku: PODCIĄG ŻELBETOWY Poz. P4		Skala: 1:50	Nr rys: K19
Projektant: specjalność konstrukcyjno-budowlana	mgr inż. Piotr Piotrowicz POM/0284/PWOK/10	Data: 14.04.2021r.	Podpis:
Sprawdzający: specjalność konstrukcyjno-budowlana	inż. Jan Belzerowski UPR. NR UAN-NB-7210/166/85	Data: 14.04.2021r.	Podpis: