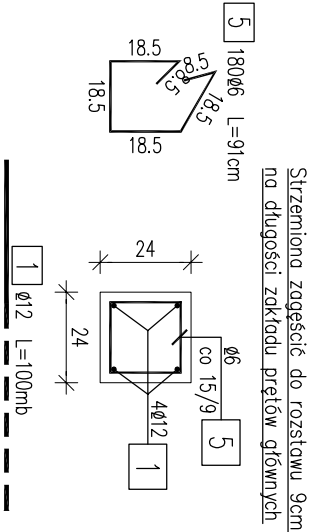


WYKAZ ZBROJENIA

Nr pręta	Srednica	Liczba	Długość	Długość ogólna [m]		Uwagi
	[mm]	[szt]	[cm]	AIIN	AIIN	
Element: POZ. 3.5; POZ.4.5						
1	Ø12	1	20500		205	
4	Ø6	252	103	259.56		
Długość rozem						
			[m]	259.56	205	
Masa jednostkowa						
			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa rozem						
			[kg]	57.6	182	
Masa ogólna						
			[kg]	240		
Wykonać 1 szt.						
			1 x 240 = 240 kg			
Element: POZ.3.2						
1	Ø12	1	9800		98	
6	Ø6	140	120	168		
Długość rozem						
			[m]	168	98	
Masa jednostkowa						
			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa rozem						
			[kg]	37.3	87	
Masa ogólna						
			[kg]	124		
Wykonać 1 szt.						
			1 x 124 = 124 kg			
Element: POZ.3.3; POZ.4.3						
1	Ø12	1	19200		192	
7	Ø6	300	108	324		
Długość rozem						
			[m]	324	192	
Masa jednostkowa						
			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa rozem						
			[kg]	71.9	170.5	
Masa ogólna						
			[kg]	242		
Wykonać 1 szt.						
			1 x 242 = 242 kg			
Element: POZ.2.4; POZ.3.4; POZ.4.6						
1	Ø12	1	28100		281	
8	Ø6	410	112	459.2		
Długość rozem						
			[m]	459.2	281	
Masa jednostkowa						
			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa rozem						
			[kg]	101.9	249.5	
Masa ogólna						
			[kg]	351		
Wykonać 1 szt.						
			1 x 351 = 351 kg			
Element: POZ.3.6						
1	Ø12	1	15900		159	
1	Ø12	1	9700		97	
9	Ø6	156	114	177.84		
Długość rozem						
			[m]	177.84	256	
Masa jednostkowa						
			[kg/m]	0.222	0.888	
Masa rozem						
			[kg]	39.5	227.3	
Masa ogólna						
			[kg]	267		
Wykonać 1 szt.						
			1 x 267 = 267 kg			

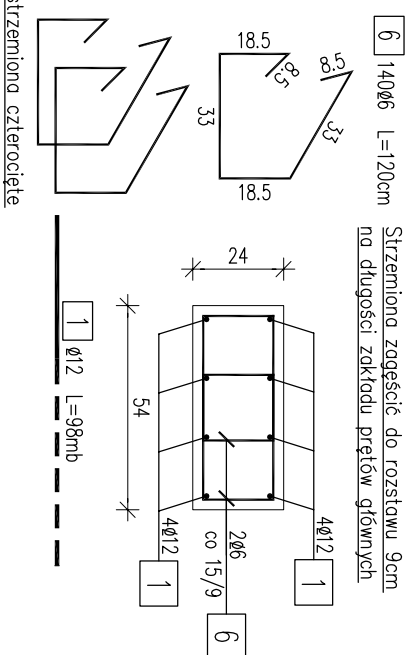
POZ.2.2; POZ.2.3; POZ.3.7; POZ.4.7
(11szt.; L=28,0mb)

1:20



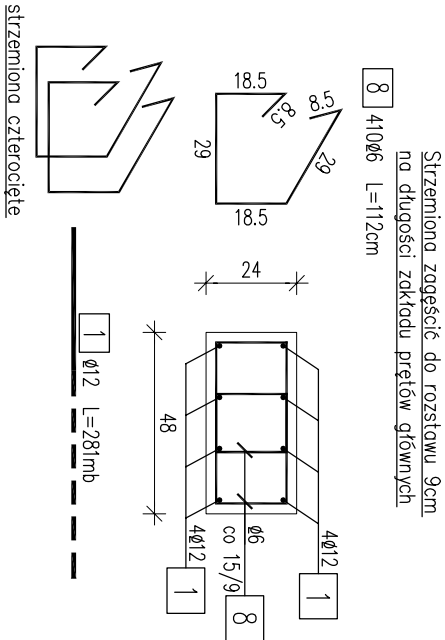
POZ.3.2 (3szt.; L=10mb)

1:20



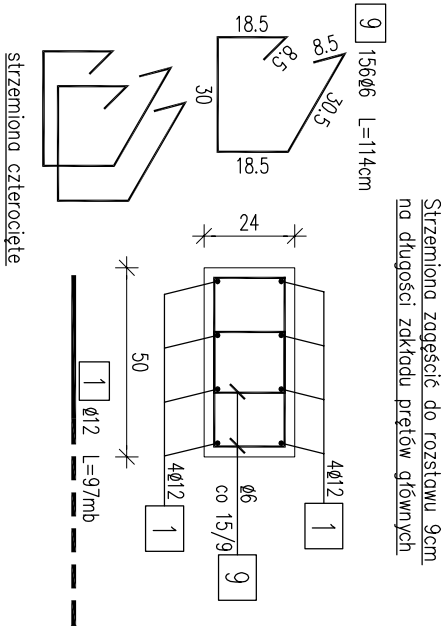
POZ.2.4; POZ.3.4; POZ.4.6 (9szt.; L=28,5mb)

1:20



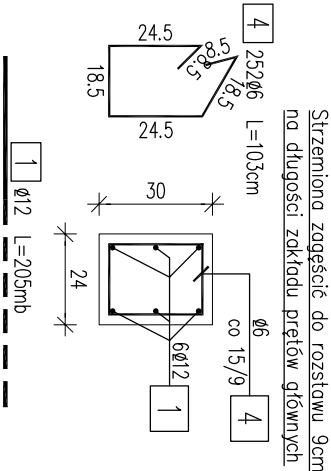
POZ.3.6 (3szt.; L=10mb)

1:20



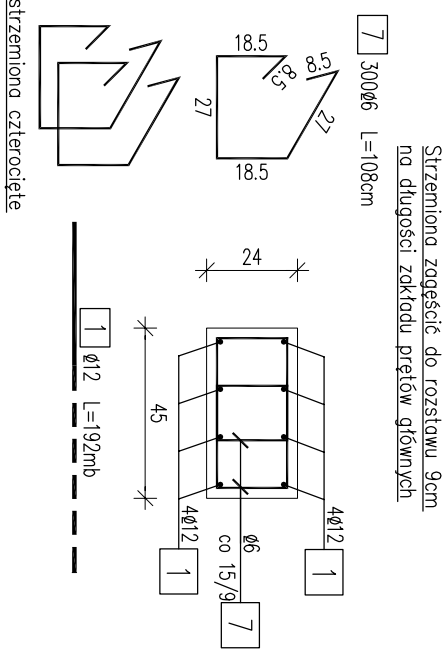
POZ.3.5; POZ.4.5
(7szt.; L=30mb)

1:20



POZ.3.3; POZ.4.3 (5szt.; L=20,5mb)

1:20



UWAGA:

1. Beton C25/30 (B30);
2. Stal BSt500;
3. Otulina zbrojenia głównego 3,0cm;
4. Przerwy robocze słupów i rdzeni zgodnie z detałem zamieszczonym na rysunku K-14

INWESTOR:		GMINA OSIE ul. Dworcowa 6 86-150 Osie	
OBJEKT:		Przebudowa, rozbudowa i termomodernizacja budynku Zespołu tu Szkoł przy ul Szkolnej 8 w Osiu, wraz z rozbiorów a części budynku szkoły.	
LOKALIZACJA:		ul. Szkołna 8 86-150 Osie działka nr 24/1 w Osiu	
BUD-PROJ		KONSTRUKCJA	
BUD - PROJ Andrzej Czajkowski 86-031 Osieko ul. Armysłowa 3 Tel.: 0-48 664 713 723 e-mail: andrzej@bud-proj.pl www.bud-proj.pl		BUD - PROJ Andrzej Czajkowski 86-031 Osieko ul. Armysłowa 3 Tel.: 0-48 664 713 723 e-mail: andrzej@bud-proj.pl www.bud-proj.pl	
JAGŁA architekt		ARCHITEKTURA	
JAGŁA architekt		JAGŁA architekt 86-300 Grudziądz ul. Ryżarska Milczewskiego-Bruna 3/3 Tel.: 728 99 05 73 e-mail: pracownia@jagla-architekt.pl www.jagla-architekt.pl	
NADZWA PRZEBUDOWY		SKALA:	
SŁUPY RODZENIE		1:20	
CZĘŚĆ 1		Konstrukcja	
PROJEKT BUDOWLANY		DATA:	
17.05.2015		NR ARKUSZA	
K-13		FUNKCJA:	
AUTOR:		SPECJALNOŚĆ	
mgr inż. Andrzej Czajkowski		Podpis	
mgr inż. Filip Hordyński		KUP/0003/POCK/2013	
KUP/0003/POCK/2013		KONSTRUKCJA	