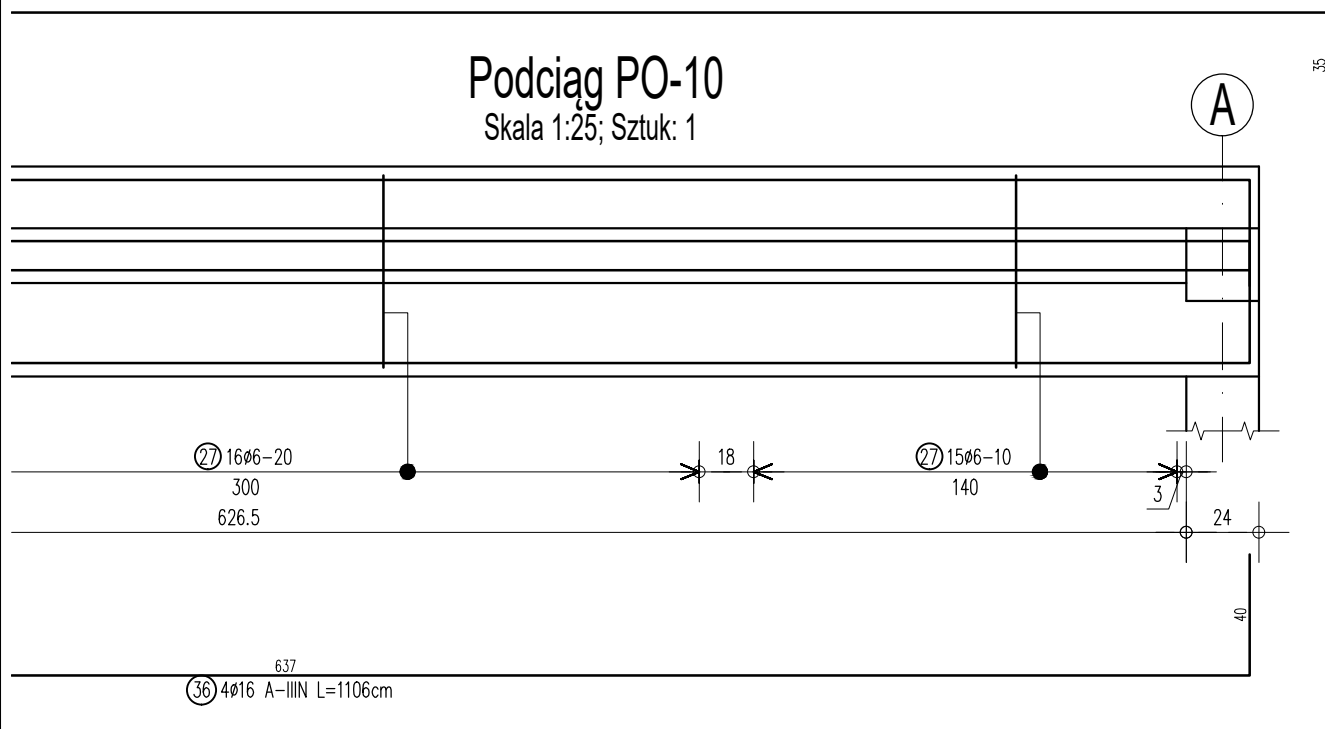
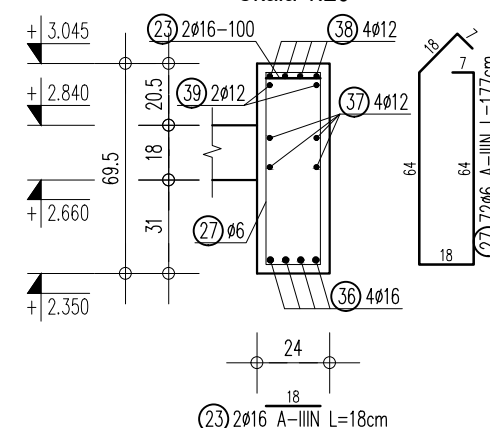


Podciąg PO-10  
Skala 1:25; Sztuk: 1



Podciąg PO-10  
Skala 1:25; Sztuk: 1

PRZEKRÓJ 10-10  
Skala 1:25



UWAGI:

- Żelbetowe elementy konstrukcyjne należy wykonać w oparciu o wytyczne i postanowienia PN-EN 1992-1-1:2008
- Wymiary wszystkich elementów konstrukcyjnych przed wbudowaniem muszą zostać sprawdzone.
- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami zestawczymi.
- Wszystkie wymiary podano w [cm].
- Wymiary strzemion i prętów giętych podano po stronie zewnętrznej.

Beton  
Stal zbrojeniowa  
Otulina

C25/30  
klasy C - B500SP  
3cm

Wersja	Opis	Data		
<div></div>				
Nazwa zamierzenia budowlanego:				
Budynek mieszkalny jednorodzinny wraz z niezbędną infrastrukturą tech.				
.....				
inwestor:				
.....				
.....				
.....				
<div>Projekt Stodola</div>		dane kontaktowe: PROJEKT STODOLA TEL:730 195 275 INFO@PROJEKTSTODOLA.PL WWW.PROJEKTSTODOLA.PL		
autor projektantu/numer uprawnień:		podpisy:		
MGR INŻ. MIŁOSZ SILARSKI OPL/0886/POOK/13				
projektant adaptujący:		podpisy:		
branża:	format:	skala:	data opracowania projektu powtarzalnego:	data adaptacji:
KONSTRUKCJA	A3	1:25	2020-11	
nazwa rysunku:				
Podciągi cz.5				
numer projektu	stadium	branża	wersja	numer rysunku
24 E	- PB	- K	- A	- K-14