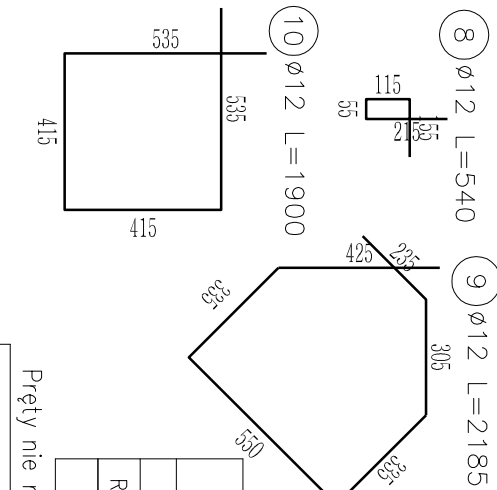


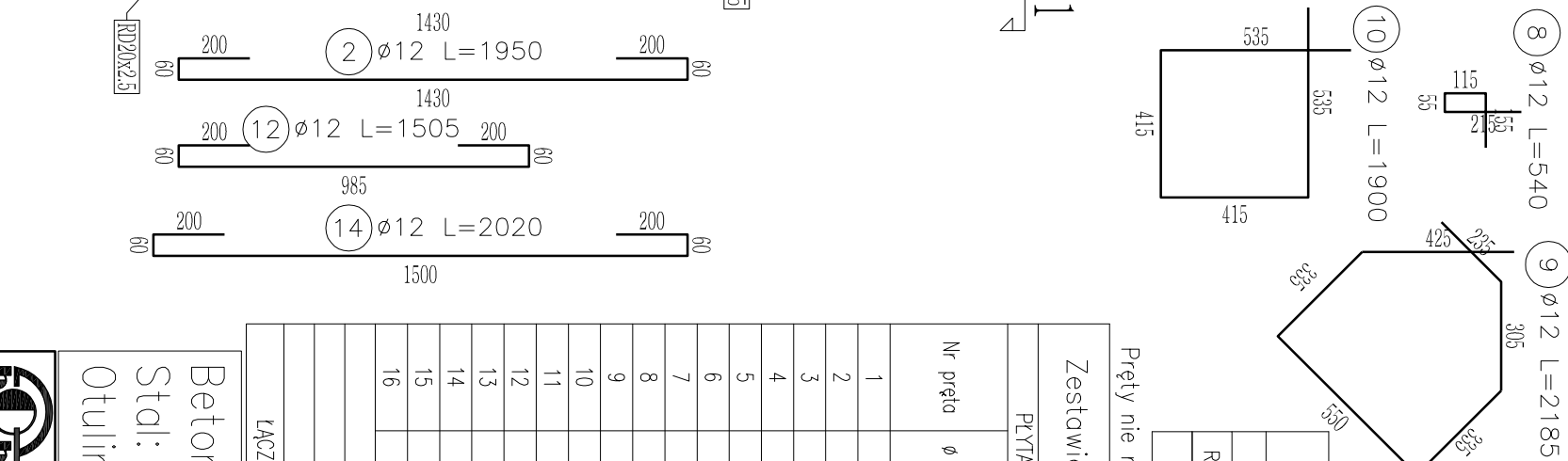
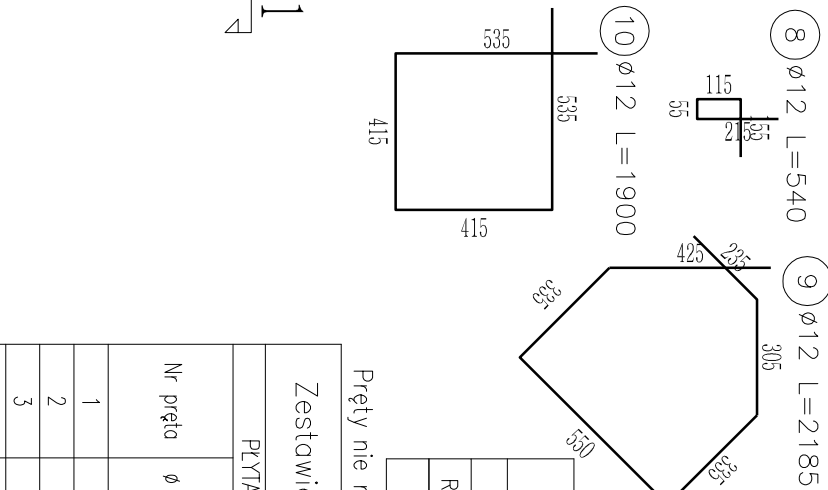
(płytkę PL4.1 1szt. wykonać jako lustrzane odbicie PL4)

(3) ϕ_{12} L=4175




Pręty nie rozrysowane są prętami prostymi

Pręty nie rozrysowane są prętami prostymi



1. Przed wykonaniem prac należy sprawdzić wymiary na budowie.

1. Przed wykonaniem prac należy sprawdzić wymiary na budowie.
2. Projekt należy rozpatrywać wraz z pozostałymi rysunkami konstrukcyjnymi oraz rysunkami innych branż.
3. Minimalna średnica wewnętrzna zagięcia prętów wynosi odpowiednio:
 - dla prętów $\varnothing 12$ $d=48\text{mm}$,
4. Wszelkie wątpliwości należy wyjaśnić z projektantem.
5. Elementy prefabrykowane składować w taki sposób, w jaki przewidziane jest ich oparcie na fundamencie.

				Biuro Obsługi Budownictwa Mariusz Fabjański 50-323 Wrocław, ul. Kluczborska 13/1 tel. 0506177881 , tel/fax(071) 345 92 64			
biuro obsługi budownictwa							
Inwestor		Główna Jeleń-Laskowice ul. Wincentego Witosa 24, 55-220 Jeleń- Laskowice					
Projekt		Budowa szatni sportowej					
Adres inwestycji		ul. Bolesława Świątoborskiego 1, 55-220 Jeleń- Laskowice Obręb Laskowice, AM-48, dz. nr 51					
Temat rysunku		Pyłta rampy PL4, PL4.1					
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis			
Konstrukcja:	mgr inż. Mariusz Fabjański	08.2016.	145/DOŚ/05				
Sprawdził:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	08.2016.	201/DOŚ/09				
Współpraca:	mgr inż. Łukasz Hilkoj	08.2016.	-				
BOB/58/16	1:20	P.W.	Konstr.	K-1.10			
Nr projektu	Skala	Stadium	Branża	Nr rysunku			