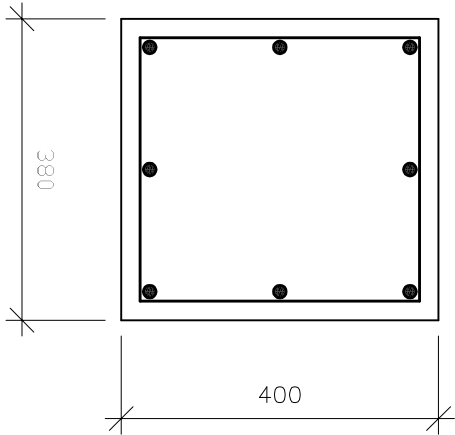
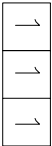
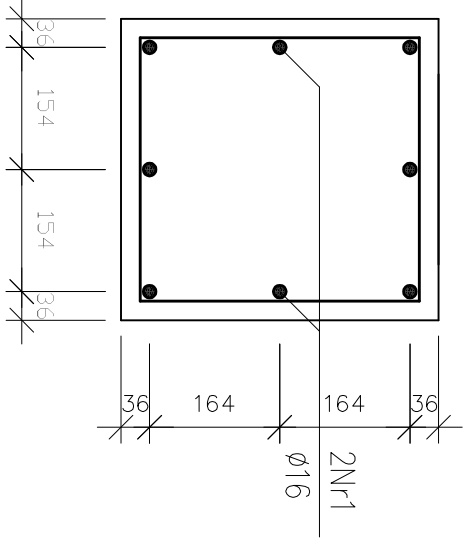
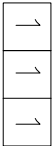


RYGIEL – POZ. R1
2 sztuki

PRZEKRÓJ 1–1
skala 1:10

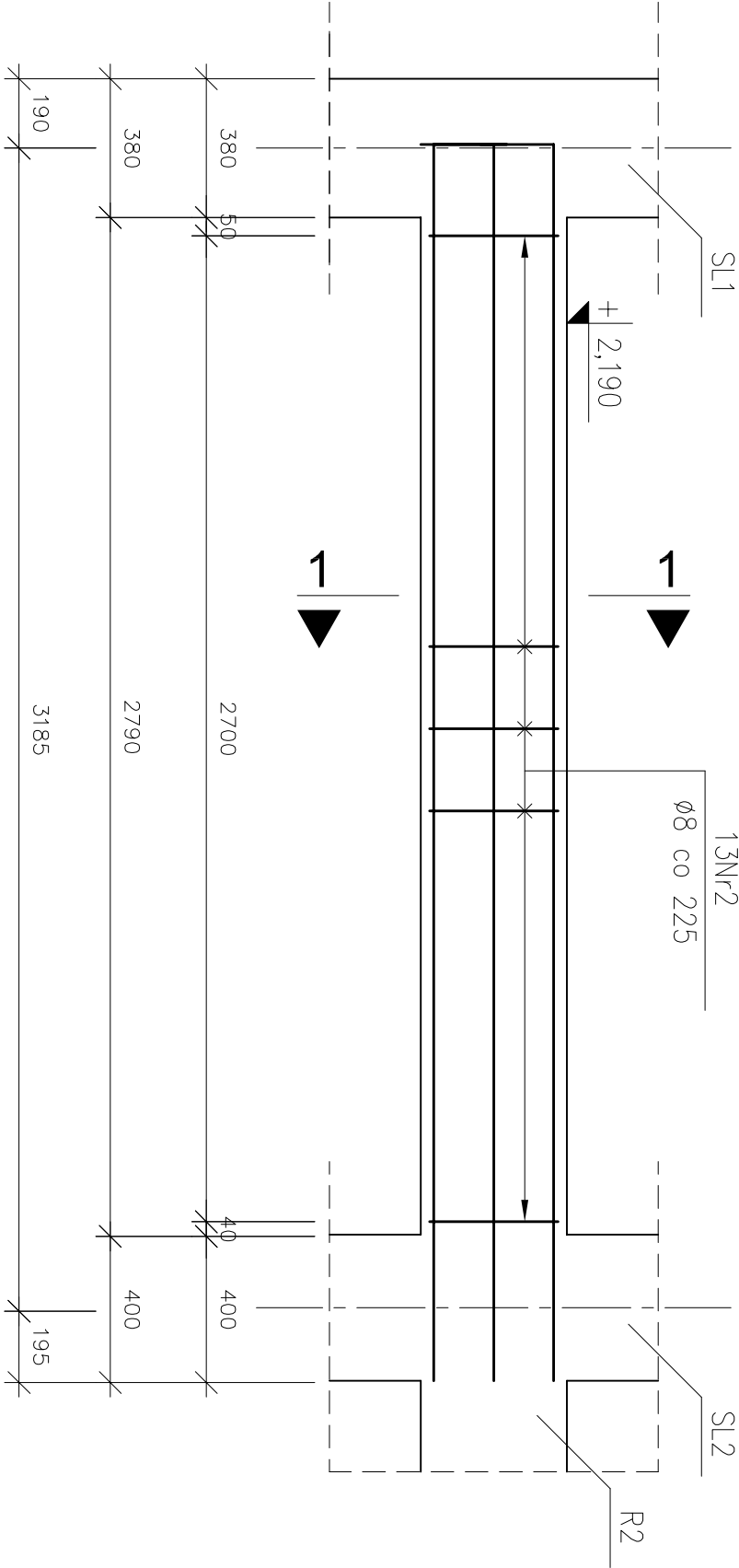
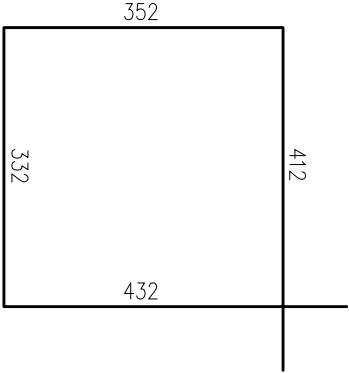


ROZMIESZCZENIE PRĘTÓW
skala 1:10



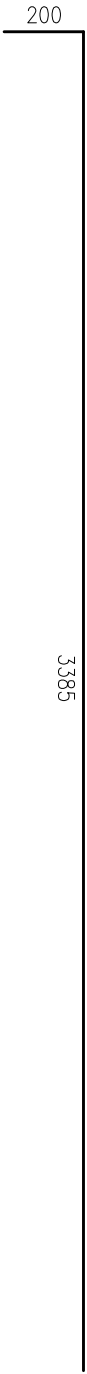
PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:10

② $\varnothing 8$ L=1528




PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:20

① $\varnothing 16$ L=3585



ZESTAWIENIE STALI					
stal AIII					
ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH					
element	nr	\varnothing	długość [m]	ilość	długość łączna [m]
2 ryle	1	16	3,585	16	–
	2	8	1,528	26	39,728
			długość łączna [m]	39,728	57,360
			ciężar [kg/m]	0,396	1,578
			ciężar łączny [kg]	15,732	90,514
			CIĘŻAR CAŁKOWITY STALI [kg]		106,2

Uwagi	
1. Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą odpowiednio: – dla prętów Nr1, Nr2 d=140mm, – dla prętów Nr3 d=32mm.	
2. Pręty zbrojenia głównego należy kotwić w ścianach w taki sposób, aby zachować minimalną otulinę.	
3. Wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem.	
4. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśniać z projektantem.	

 Archimodiscus s.j.		Archimodiscus s.j. Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędziński 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok 233 tel.0503176038 , tel./fax(071) 3459264		
Inwestor	Powiat Kłodzki			
Adres	ul. Okrzei 1, 57–300 Kłodzko			
Obiekt	Szkoła z halą sportową			
Adres	ul. Zdrojowa 22a, 57–350 Kudowa Zdrój			
Adres geod.	działka nr 190			
Temat projektu	Rozbudowa Zespołu Szkół Ogólnokształcących i Zawodowych w Kudowie – Zdroju			
Temat rysunku	Rygiel – poz. R1			
	Imię i nazwisko	Data	Nr upr.	Podpis
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Kędziński	09.2010r.	201/005/09	
Rysował:	mgr inż. Marta Kozioł	09.2010r.		
Sprawdził:	mgr inż. Mariusz Fabjanowski	09.2010r.	145/005/05	
ARCHM/37/10	1:10,1:20	PW	Budowlana	K64
Nr projektu	Skala	Faza	Branża	Nr rysunku