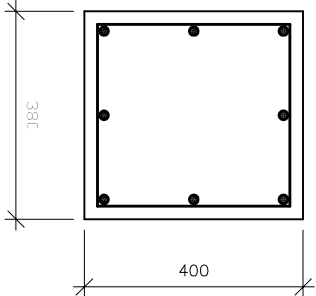
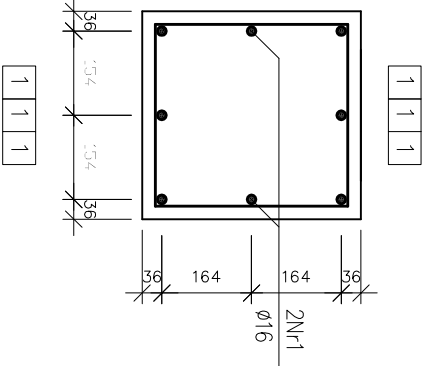


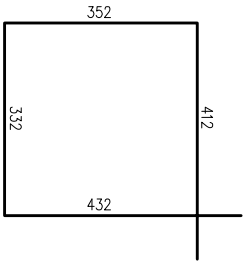
PRZĘKRÓJ 1-1
skala 1:10



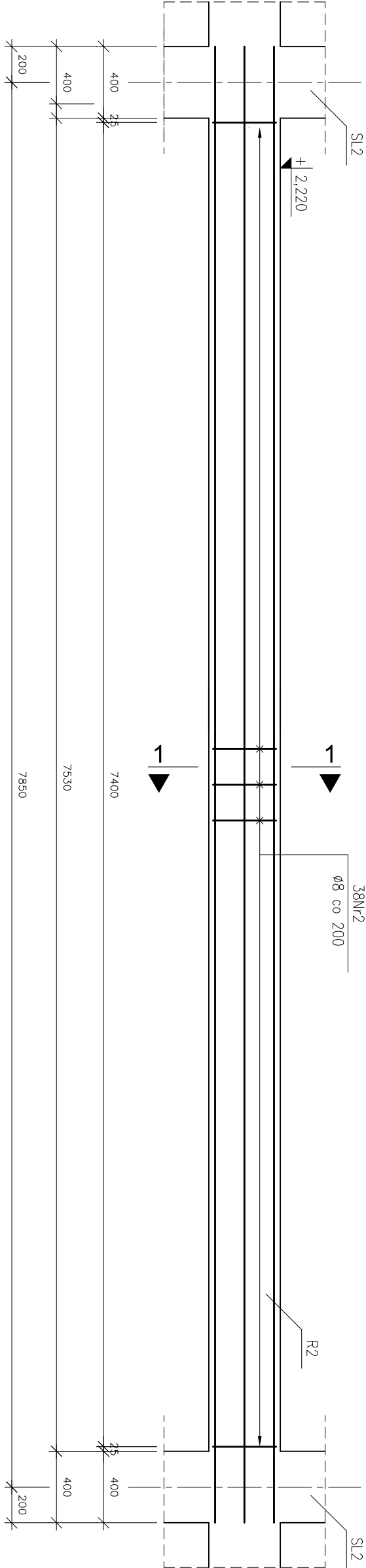
ROZMIESZCZENIE PRĘTÓW
skala 1:10



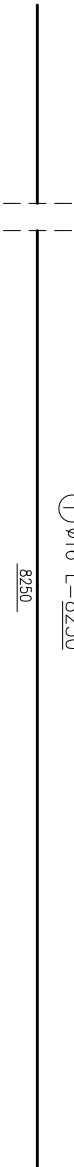
PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:10



RYGIEL – PÓZ. R2
3 sztuki



PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:20



1. Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą odpowiednio: – dla prętów Nr2 d=32mm. 2. Pręty zbrojenia głównego należy zaskotwić na długość 400mm w słupach i ryglach. 3. Wymiary i rzędne należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem. 4. Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami bronzowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.
Uwagi

BETON: C25/30 (B30)
STAL: AIII (34GS)
AI (St3S-b) – strzemiona
OTULINA: 20mm

ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH				
element	nr	Ø	długość [m]	długość łączna [m]
3 rpgle	1	16	8,250	24
R2	2	8	1,528	114
długość łączna [m]			174,528	198,000
ciężar łączny [kg]			0,306	1,578
ciężar całkowity stali [kg]			68,980	312,444
ciężar całkowity stali [kg]			361,4	

Archimodius s.j.		Archimodius s.j.	
Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kępczyński		Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kępczyński	
51-608 Wrocław, ul. Kozyńskiego 1c pok 233		51-608 Wrocław, ul. Kozyńskiego 1c pok 233	
tel./0503176038, tel./fax(071) 3459264		tel./0503176038, tel./fax(071) 3459264	
Inwestor	Powiat Kłodzki	Adres	ul. Okrzei 1, 57-300 Kłodzko
Obiekt	Szkoła z hollą 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 – PÓZ. R2	Imię i nazwisko	
Projektował:	mgr inż. Grzegorz Kępczyński	Data	09.2010c.
Rysował:	mgr inż. Marcin Kozłowski	Data	09.2010c.
Sprawił:	mgr inż. Marcin Fabjanowski	Data	09.2010c.
ARCM/37/10	1:10, 1:20	PW	Budowlana
Nr projektu	Skala	Faza	Branza