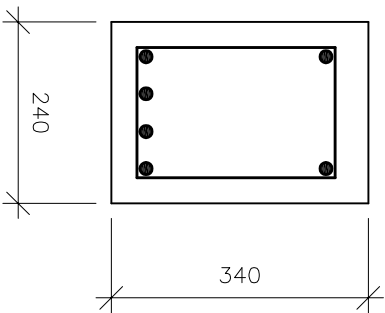
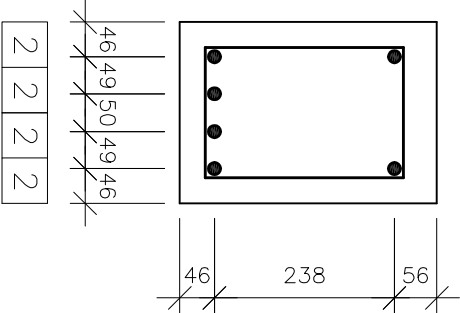


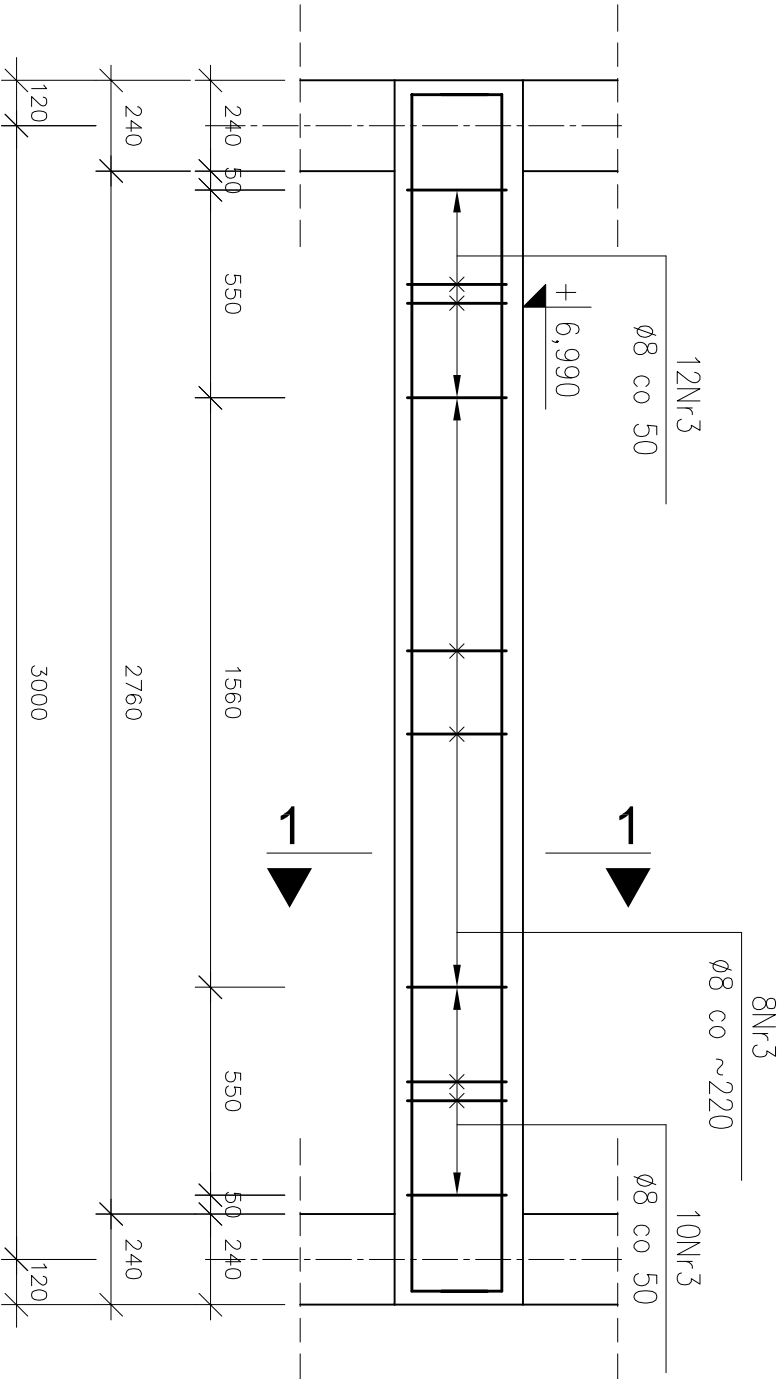
PRZEKRÓJ 1–1
skala 1:10



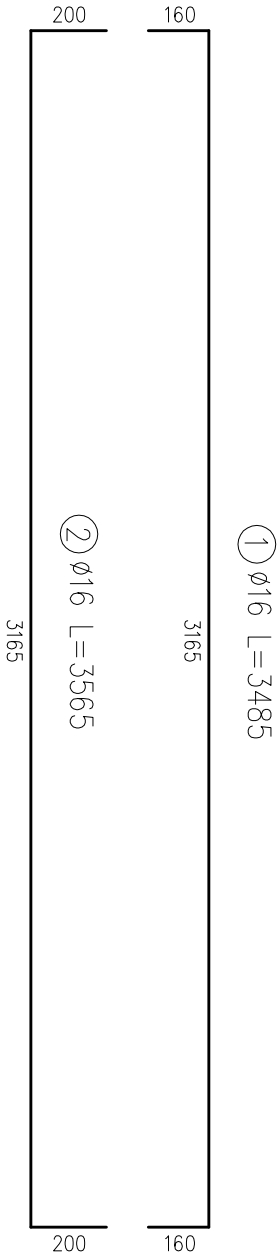
ROZMIESZCZENIE PRĘTÓW
skala 1:10



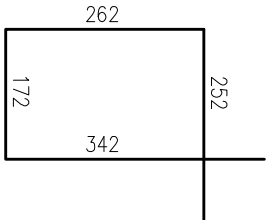
PODCIĄG ŻELBETOWY – POZ. P1.1
1 sztuka



PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:20



PRĘTY ZBROJENIOWE
skala 1:10



③ $\varnothing 8$ L=1028

- Minimalne średnice wewnętrzne zagięcia prętów wynoszą odpowiednio:
 - dla prętów Nr1, Nr2 d=64mm,
 - dla prętów Nr3 d=32mm.
- Pręty zbrojenia głównego należy kotwić w ścianach w taki sposób, aby zachować minimalną otulinę.
- Otulina od górnej krawędzi podciągu wynosi 40mm.
- Wymiary i rzędy należy sprawdzić na budowie, a zaistniałe rozbieżności wyjaśnić z projektantem.
- Projekt rozpatrywać łącznie z pozostałymi projektami branżowymi, a zaistniałe wątpliwości wyjaśnić z projektantem.

| ZESTAWIENIE STALI | | | |
|----------------------------------|----|---------------|-----------|
| stal AIIIIN | | | |
| ZESTAWIENIE PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH | | | |
| element | nr | \varnothing | pręt [mm] |
| 1 | 16 | 3,485 | 2 |
| 2 | 16 | 3,565 | 4 |
| 3 | 8 | 1,023 | 30 |
| długość łączna [m] | | 30,690 | 21,230 |
| ciężar łączny [kg/m] | | 0,396 | 1,578 |
| ciężar łączny [kg] | | 12,153 | 33,009 |
| CIĘŻAR CAŁKOWITY STALI [kg] | | 45,2 | |

| | | | |
|--|--|------------|------------|
| Archimodius s.j. | | | |
| Mariusz Fabjanowski, Grzegorz Kędziński 51-608 Wrocław, ul. Różyckiego 1c pok 233 tel.0503176038 , tel./fax(071) 3459264 | | | |
| Investor | 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 | Podciąg żelbetowy – poz. P1.1 | | |
| | Imię i nazwisko | Data | Nr upr. |
| Projektował: | mgr inż. Grzegorz Kędziński | 09.2010r. | 201/005/09 |
| Rysował: | mgr inż. Maria Kozioł | 09.2010r. | |
| Sprawdził: | mgr inż. Mariusz Fabjanowski | 09.2010r. | 145/005/05 |
| ARCHM/37/10 | 1:10,1:20 | PW | Budowlana |
| Nr projektu | Skala | Faza | Branża |
| | | Nr rysunku | |