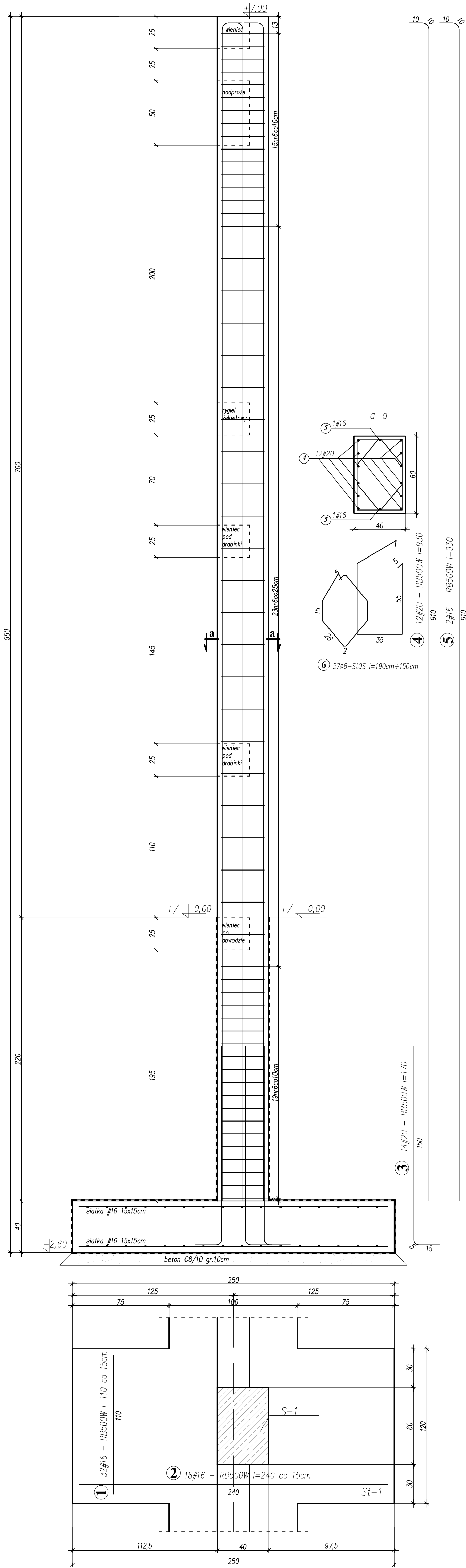


Stopa St-1 i słup S-1 (po 3szt.)



| MATERIAŁ: | |
|-----------|--|
| BETON | STAL |
| C20/25 | konstrukcyjna – AIIIIN– RB500W strzemiona/ stal montażowa – A0 SIOS–b |

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ – Stopa St-1 i słup S-1 (po 3szt.)

| ELEMENT | NR. | DL. m | ILOŚĆ W | | ILOŚĆ ELEMENTY | ILOŚĆ OGÓŁEM | DŁUGOŚĆ OGÓŁEM | | |
|-----------------|-----|----------|---------|------|-------------------|-----------------|----------------|----------------|---------|
| | | | 1 ELEM. | szk. | | | A0-SIOS-b | AIIIIN– RB500W | #16 #20 |
| St-1 (3szt.) | 1 | 1,10 | 32 | 3 | 96 | | | 105,60 | |
| | 2 | 2,40 | 18 | 3 | 54 | | | 129,60 | |
| | 3 | 1,70 | 14 | 3 | 42 | | | | 71,40 |
| | 4 | 9,30 | 12 | 3 | 36 | | | | 334,80 |
| | 5 | 9,30 | 2 | 3 | 6 | | | 55,80 | |
| | 6 | 3,40 | 57 | 3 | 171 | | 581,40 | | |
| S-1 (3szt.) | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| DŁUGOŚĆ RAZEM: | | | | | | | 581,40 | 291,00 | 406,20 |
| MASA 1 mb: | | | | | | | 0,222 | 1,580 | 2,47 |
| MASA RAZEM: | | | | | | | 129,07 | 459,78 | 1003,31 |
| SUMA: | | | | | | | | 1463,09 kg | |

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-WYKONAWCZE "deem" Anna Dziłuba-Jaglińska Wiktarów 50, 98-350 Biała | | Projektant: | mgr inż. Paweł Parkłaj spec.konstrukcji | mgr inż. Piotr Dąbrowski spec.konstrukcji |
| | | Sprawdził: | mgr inż. Beata Ciońska spec.konstrukcji | |
| nr projektu: P-282/2012 | | Temat: PROJEKT ROZBUDOWY SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JEŻOWIE-KAMERALNEM PROJEKT Wykonawczy - II ETAP Lokalizacja: Szkoła Podstawowa w Jeżowie-Kameralnem, 37-430 Jeżów | | |
| data: 08.2012r. | | Tytuł rys.: Stopa St-1 i słup S-1 BRANŻA - KONSTRUKCJA | | |
| | | nr rysunku: K-34 skala: 1:20 część: 3/5 | | |