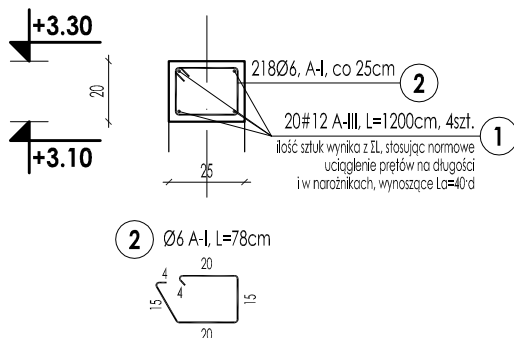


wieniec żelbetowy poz. W.1

- suma długości $\Sigma L = 53.3\text{mb}$ -

SKALA 1:25



| ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|------|--------------|-------|--------------|-------------|-----------|--------|-------------------|--------|
| | Poz. | Rodzaj stali | | Długość [cm] | Ilość | | | Długość łączna[m] | |
| | | A-I | A-III | | w elemencie | elementów | ogółem | A-I | A-III |
| | | | | | | | | Ø6 | #12 |
| W.1 | 1 | | 12 | 1200 | 20 | 1 | 20 | | 240,0 |
| | 2 | 6 | | 78 | 218 | 1 | 218 | 170,0 | |
| Długość wg średnic [m] | | | | | | | | 170,0 | 240,0 |
| Masa 1 m pręta [kg/m] | | | | | | | | 0,222 | 0,888 |
| Masa łączna wg średnic [kg] | | | | | | | | 37,75 | 213,12 |
| Masa łączna wg gatunku stali [kg] | | | | | | | | 37,75 | 213,12 |
| Ogółem [kg] | | | | | | | | 250,87 | |

| | | | |
|---|--|-------------------------------------|----------|
| CTRL PLUS ARCHITEKCI | | ETAP PROJEKTU PROJEKT WYKONAWCZY | |
| ul. Cyryla i Metodego 6/2, 71-541 Szczecin tel./fax. +48 91 462 50 55, tel. kom. 509 092 691 adres e-mail : architekci@ctrlplus.com | | | |
| INWESTYCJA | BUDOWA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W SIADLE GÓRNYM | | |
| ADRES | Siadło Górne, gmina Kołbaskowo działka nr 53 | | |
| INWESTOR | Gmina Kołbaskowo 72-001 Kołbaskowo 106 | | |
| BRANŻA | Konstrukcja | | JT-191/1 |
| PROJEKTANT | mgr inż. Jarosław Tymbariski upr. nr ZAP/0038/POOK/07 | | |
| SPRAWDZAJĄCY | mgr inż. Jakub Nowicki upr. nr ZAP/0030/POOK/06 | | |
| OPRACOWALI | mgr inż. Alina Lenart-Komuda Krzysztof Wierzbicki | | |
| WIENIEC ŻELBETOWY POZ. W.1 | | | |
| DATA | 10.2010 | SKALA | 1:25 |
| | | NR RYS. | K.2/2 |

BETON:
C16/20 (B20)

STAL ZBROJENIOWA:
A-I, S13S-b, S235JRG2 lub ST500-B
A-III, 34GS, lub BST500S

OTULINA ZBROJENIA:
c= 20mm