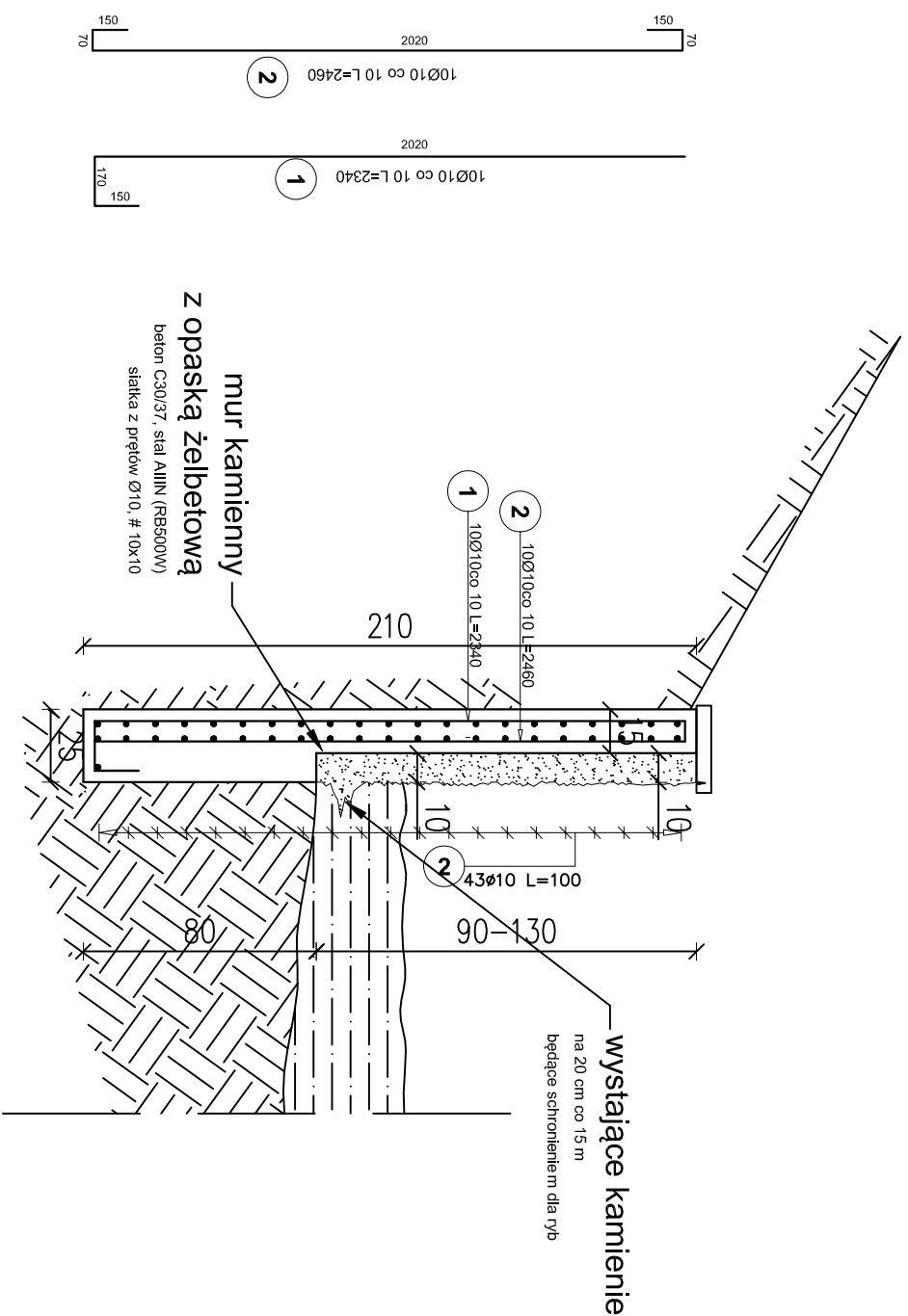


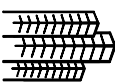
WZMOCNIENIE BRZEGU OD STRONY GÓRY ZAMKOWEJ



zestawienie na 1mb

| Poz. | Stoł | Długość (cm) | Liczba | | | Długość łączna(m) A—I+II |
|-----------------------------------|------|-----------------|--------------|-----------|--------|--------------------------------|
| | Ø | | w elementach | elementów | ogółem | |
| | | | | | | |
| 1 | 10 | 234 | 10 | 1 | 10 | 23,4 |
| 2 | 10 | 246 | 10 | 1 | 10 | 24,6 |
| 3 | 10 | 100 | 43 | 1 | 43 | 43,00 |
| Długość wg średnic (m) | | | | | | 91,0 |
| Masa 1 m pręta (kg/m) | | | | | | 0,62 |
| Masa łączna wg średnic (kg) | | | | | | 56,42 |
| Masa łączna wg gatunku stali (kg) | | | | | | 56,42 |
| Ogółem (kg) | | | | | | 56,42 |

UWAGA: MIŁR WYKONAĆ O WYSOKOŚCI TAKIEJ JAK ISTNIEJĄCE UMOCNIENIE
FASZYJNOWE KORYTA MLYNÓWKI. PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT NALEŻY
ZINWENTARYZOWAĆ WYSOKOŚĆ UMOCNIENIENIA FASZYJNOWEGO

| | | | |
|---|---|---|---------------|
|  ML DESIGN | | ul. Jagiellońska 19 43-410 Końceyce Male tel./fax (32) 435-89-08 tel. kom. 663-38-19-70, 603-24-06-20 e-mail: biuro@ml-design.pl www.ml-design.pl | |
| BIURO INŻYNIERYJNE | | | |
| Projektant | Imię i Nazwisko <i>inż. Piotr Jakuszczyński</i> | Nr upr. | Podpis |
| Opracował | <i>mgr inż. Maciej Remigiusz</i> | ----- | |
| Nazwa opracowania UTWORZENIE TERENU PORZĄDNIENIE CIĄGU PIEŚZO-KAMEROWEGO WRAZ Z REMONTEM KORTY MŁKOWIA CIESZYŃSKIEGO W ZWIĄZKU Z REALIZACJĄ PROJEKTU "OPERA ARMI MUZEUM CIESZYŃSKIEGO TESHN" ETAP II - REMONT MŁKOWIA CIESZYŃSKIEGO | | Data <i>09. 2017 r.</i> | |
| Investor | GMINA CIESZYŃ UL. RYNEK 1, 43-400 CIESZYŃ | Skala | |
| Nazwa rysunku | WZMOCNIENIE BRZEGU OD STRONY GÓRY ZAMKOWEJ | Nr rys. | |
| | | 4 | |