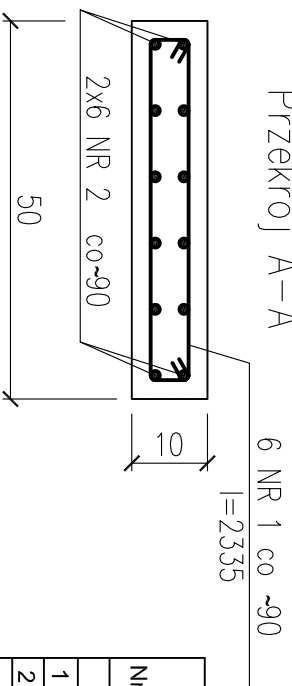


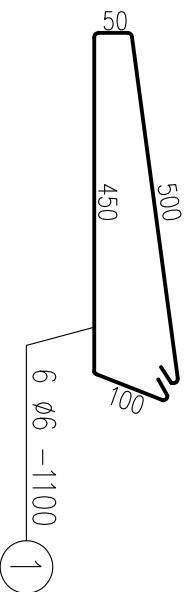
PLYTA FUNDAMENTOWA POD ZASUWY
SKALA 1:10

Przekrój A-A

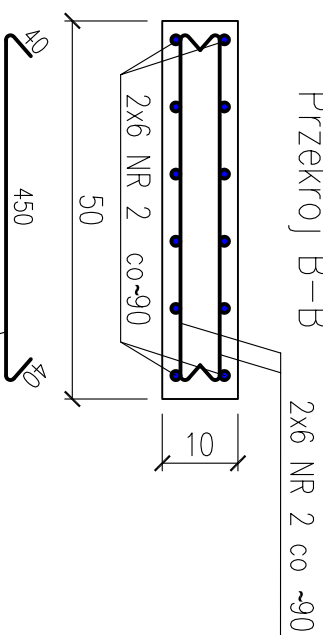


Zestawienie stali zbrojeniowej

| Nr | Stal A-0 | Długość pręta m | Ilość prętów szt. | Długość łączna Stal A-0 |
|---------------|----------|-----------------|-------------------|-------------------------|
| 1 | 6 | 1,10 | 6 | 6,60 |
| 2 | 6 | 0,53 | 12 | 6,36 |
| Razem [m] | | | | 12,96 |
| Masa 1 m [kg] | | | | 0,222 |
| Razem [kg] | | | | 2,88 |
| Ilość [szt] | | | | 1 |
| Łącznie [kg] | | | | 2,88 |



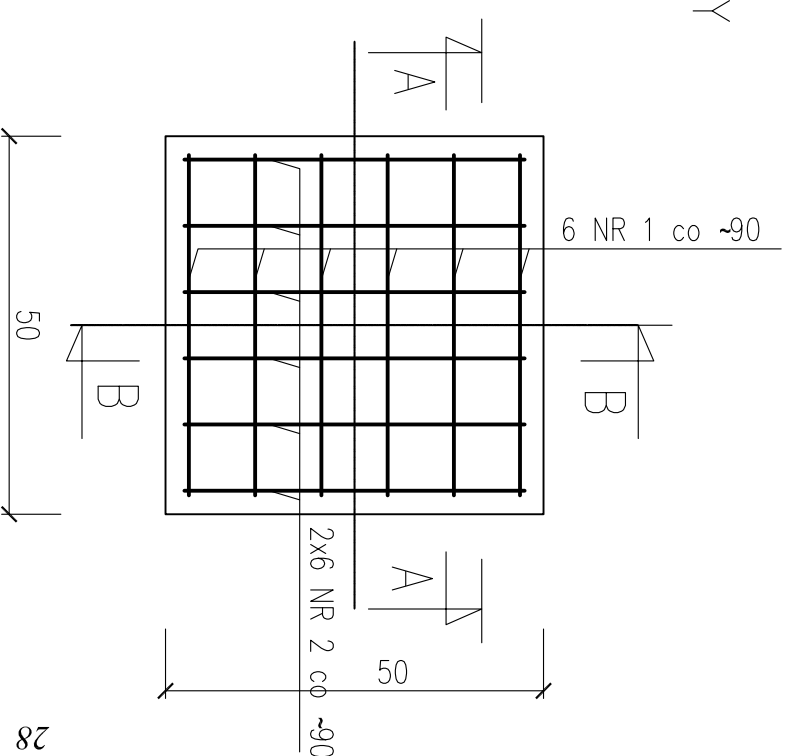
Przekrój B-B



Stal A-0
Beton C 20/25

Uwaga:

Płytę fundamentową wykonać jako prefabrykowaną, układaną na zagęszczonej (Is=0,96) podсыpce piaskowej. Układać w trakcie montażu zosuw.



| | | | |
|--|--|---------|---------|
| ZAKŁAD USŁUG TECHNICZNYCH PROSBED s.c. Oś. Słowackiego 22/9 64 - 980 Trzcianka | | | |
| INWESTOR | Gmina Trzcianka ul. Sikorskiego 7, 64 - 980 Trzcianka | | |
| NAZWA ZADANIA | Przebudowa skrzyżowania ul. Dąbrowskiego, Mickiewicza, Prosta w Trzciance - mini rondo | | |
| OBIEKT | Przebudowa gazociągu ś/c - dz. o nr ewidencyjnych 1861, 1851/1, 1851/2, 1852, 1853 - obręb 0001 miasto Trzcianka | | |
| NAZWA RYSUNKU | Płyta fundamentowa pod zasuwę | | |
| PROJEKTOWAŁA | mgr inż. Justyna Markowicz upr. nr WKP/0125/POOS/07 | SKALA | b/s |
| OPRACOWAŁ | mgr inż. Tomasz Bednarczyk | DATA | 03/2014 |
| SPRAWDZIŁ | inż. Mirosław Bednarczyk upr. nr 24/PW/98 | NR RYS. | 5 |