



SKALA: 1:50
BETON: C20/25
STAL ZBROJENIOWA: A-IIIN
KLASA EKSPZYCJI: XC1
GRUBOŚĆ OTULENIA ZBROJENIA GÓRNEGO: 20mm
GRUBOŚĆ OTULENIA ZBROJENIA DOLNEGO: 20mm
BETON ZAWIBROWAĆ
ZBROJENIE GÓRNE: - - - - -
ZBROJENIE DOLNE: _____

UWAGA: PRĘTY $\phi 6$ JAKO ROZDIELCZE
WIĄŻĄCE ZBROJENIE GÓRNE
- NIE PRZEDSTAWIANE NA RYSUNKU

Lista prętów

| Poz. | Szt. | Ø | Długość poj. | Długość całkowita | Masa |
|------|------|------|--------------|-------------------|--------|
| | | [mm] | [m] | [m] | [kg] |
| 1 | 228 | 8 | 3.72 | 848.16 | 335.02 |
| 2 | 183 | 8 | 3.48 | 636.84 | 251.55 |
| 3 | 1 | 6 | mb | 1842.16 | 408.96 |
| 4 | 43 | 8 | 2.00 | 86.00 | 33.97 |
| 5 | 303 | 8 | 3.00 | 909.00 | 359.06 |
| 6 | 613 | 8 | 1.25 | 766.25 | 302.67 |

Masa całkowita [kg] : 1691.23

UWAGA: PRĘTY, KTÓRYCH DŁUGOŚĆ POJEDYNCZA OZNACZONA JEST JAKO -X-
ZAMÓWIĆ W ODCINKACH 12.00m - PRĘTY PRZEZNACZONE DO ŁĄCZENIA NA ZAKŁAD

| | | | |
|-------------------|---|---|------------|
| OBIEKT: | Zespół budynków Centrum Usług Medycznych w Myszynie - budynek POZ | | |
| ADRES: | dz. nr 76/12, obr. 7, gm. Myszyniec | | |
| PRZEDMIOT RYSUNKU | ZBROJENIE STROPU NAD PARTEREM | | NR RYSUNKU |
| BRANŻY | | | kw10 |
| KONSTR. | SKALA - 1:50 | | |
| DATA | PROJEKTOWAŁ | inż. ANDRZEJ P. CHMARYCZ upr. nr WAM/0099/P00K/04 | |
| 09.2021 | SPRAWDZIŁ | mgr inż. SYLWESTER KUKLIŃSKI upr. nr WAM/0072/PWOK/06 | |