

1. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L=4200mm ZE STALU ZWYKŁEJ Z MARKĄ STOPOWĄ O WYM. 31x31cm MONTOWANA NA KLEJU 4-RODIA KOTWAMI f16mm O L= 15cm	- 6 KPL.
2. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L=4700mm ZE STALU ZWYKŁEJ Z MARKĄ STOPOWĄ O WYM. 31x31cm MONTOWANA NA KLEJU 4-RODIA KOTWAMI f16mm O L= 15cm	- 6 KPL.
3. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L=9020mm ZE STALU ZWYKŁEJ MONTOWANA ZA POMOCĄ SPAWANIA	- 2 KPL.
4. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L=4300mm ZE STALU ZWYKŁEJ MONTOWANA ZA POMOCĄ SPAWANIA	- 5 KPL.
5. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L= 2055mm MONTOWANA ZA POMOCĄ SPAWANIA	- 64 KPL.
6. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L= 2050mm MONTOWANA ZA POMOCĄ SPAWANIA	- 16 KPL.
7. RURA KWADRATOWA 100x100mm GR. 6mm O DŁUGOŚCI L= 9020mm MONTOWANA ZA POMOCĄ SPAWANIA	- 5 KPL.
8. DRZWIY STALOWE ZE STALU ZWYKŁEJ O WYMIARACH 2000x2500mm Z KOMPLETNA OCIEŻNIĄ	- 1 KPL.
9. BLACHA TRAPEZOWA T-18 O GRUBOŚCI 0,55mm ZE STALU ZWYKŁEJ. - DACH	- 50,55 m2
10. SYSTEM RYNNOWY Z PVP/PP. RYNNA POZIOMA 100mm O DŁUGOŚCI 9,20m. Z DWOMA RURAMI SPUSZTOWYMI O DŁUGOŚCI KAŻDEJ 4,60m	- 1 KPL.
11. OBRÓBKA Z PĄPY TERMOIZOLACJONALNEJ SZEROKOŚCI 0,60m NA CAŁYM OBWODZIE	- 17 m2.
12. BLACHA TRAPEZOWA T-18 O GRUBOŚCI 0,55mm ZE STALU ZWYKŁEJ. - ŚCIANY	- 132,60m2
13. POCHYLINA ŻELBETOWA Z BETONU C35. : ZBRUJOJĄ SIĄTKA STALOWA Z PRĘTÓW f12mm W ROSTZAWIE CO 12cm, WYMIARY PŁYTY:1200x3250cm O GRUBOŚCI 600mm	- 2,35m3
14. NARZĄDZIA STROPU W POMIESZCZENIU STOPIASKOWNIKA. : PO WYPOZIŁKOWANIU OBUJOWY STROPIASKOWNIKA NALEŻY WYKONAĆ SKUCIE NIERÓWNOŚCI OPRAZ WYKONANIE POSADZKI PRZEWYSZAJĄCEJ Z BETONU C35 O GRUBOŚCI 5-10cm ZBRUJOJĄCEJ WŁÓKIENIEM STALOWYM W ŁILOŚCI 25kg/m3 BETONU	- 4,00m3

- ELEMENTY ŁĄCZYĆ ZA POMOCĄ SPAWANIA
- GRUBOŚĆ SPOIN CZŁOWIOWYCH W POŁĄCZENIACH SPAWANYCH PRZYJIMOWAĆ RÓWNA GRUBOŚCI CIENISZEJ Z ŁĄCZOWICZĄ CZĘŚCI. GRUBOŚĆ SPOIN PACHIMINOWYCH PRZYJIMOWAĆ RÓWNA NIE WIĘCEJ NIŻ 0,2 GRUBOŚCI GRUBSZEJ CZĘŚCI W POŁĄCZENIU (min 2,5mm) I NIE WIĘCEJ NIŻ 0,7 GRUBOŚCI CIENSZEJ CZĘŚCI W POŁĄCZENIU (max 16mm).
- STOSOWAĆ STAL ZWYKŁĄ, CAŁOŚĆ ODTELSZUĆ, ODRZEDZIĆ I MALOWAĆ FARBAAMI CHŁOPOKUCZUKOWYMI - 2x
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT

WYMIARY PODANO W mm

[illegible]