



TABELKA STALI

miejsce	wyróżnik oznacz.	długość 1 szt. m	ilość szt.	długość całkow. m	waga 1m	waga całkow. kg
1	L-120x120 10	1.80	2	3.60	18.20	65.22
1	L-120x120 10	1.50	2	3.00	18.20	54.60
1	L-120x120 10	1.60	1	1.60	18.80	30.08
1	L-120x120 10	1.40	1	1.40	18.80	26.32
1	L-120x80 10	1.80	1	1.80	13.10	23.58
1	L-120x80 10	1.60	1	1.60	13.10	20.90
2	Ø22	1.50	10	15.00	2.12	31.80
2	Ø6	1.50	20	30.00	0.222	6.66

RAZEM = 259.16

UWAGI
WYMIARY SPRAWDZIĆ
NA BUDOWIE

RZUT II PIĘTRA 1:100

Zakład Usług Projektowych "LEREBUD" s.c. 88-100 INOWROCŁAW UL.GEN.SIKORSKIEGO 23/8	TEMAT: Wzmocnienie ścian i elementów stropu w budynku mieszkalnym przy ul.6 Stycznia 11 w Inowrocławiu
STADIUM: Projekt budowlany	Projekt budowlany
BRANŻA: Budowlana	Budowlana
INWESTOR: Wspólnota Mieszkańców ul. 6 Stycznia 11 88-100 Inowrocław	SKALA 1:100
TYTUŁ RYSUNKU: Rzut II piętra	Rys. nr 4
PROJEKTANT: Leszek F. Rychłowski Nr upr. 4839/61KUA Warszawa	Data 20.08.2010