

Inwestor:

Miasto Racibórz, 47-400 Racibórz, ul. Króla Stefana Batorego 6

Adres inwestycji:

RACIBÓRZ, Plac Wolności 8-9

ZESTAWIENIE BELEK STALOWYCH DLA BUDYNKU NR 9

PIĘTRO	OZNACZENIE	SZER. OTWORU [m]	DŁ. NADPROŻA [m]	PROFIL	MASA 1 mb [kg]	IŁOŚĆ ELEM. [szt]	MASA 1szt. NADPROŻA [kg]	MASA CAŁKOWITA [kg]
PIWNICA	9/NS 1-I	1,00	1,30	2xC140	2*16=32	6	41,60	249,60
PIWNICA	9/NS 2-I	1,50	1,80	2xC140	2*16=32	4	57,60	230,40
PIWNICA	9/BS 1-I	1,54	1,85	2xC140	2*16=32	2	59,20	118,40
PIWNICA	9/BS 2-I	4,71	5,01	1xHEB120	1*26,7=26,7	2	133,77	267,53
PIWNICA	9/BS 3-I	-	1,55	1xHEB120	1*26,7=26,7	1	41,39	41,39
RAZEM [mb]			41,13			RAZEM PIWNICA		907,32

PARTER	9/NS 1-II	0,62	0,92	2xC140	2*16=32	1	29,44	29,44
PARTER	9/NS 2-II	0,82	1,12	2xC140	2*16=32	1	35,84	35,84
PARTER	9/NS 3-II	1,00	1,30	2xC140	2*16=32	1	41,60	41,60
PARTER	9/NS 4-II	1,10	1,40	2xC140	2*16=32	1	44,80	44,80
PARTER	9/NS 5-II	0,90	1,20	2xC140	2*16=32	1	38,40	38,40
PARTER	9/NS 6-II	1,54	1,84	2xC140	2*16=32	1	58,88	58,88
PARTER	9/NS 7-II	1,40	1,70	2xC140	2*16=32	1	54,40	54,40
PARTER	9/BS 1-II	4,71	5,01	1xHEB120	1*26,7=26,7	2	133,77	267,53
PARTER	9/BS 2-II	-	1,55	1xHEB120	1*26,7=26,7	1	41,39	41,39
RAZEM [mb]			25,73			RAZEM PARTER		612,28

PIĘTRO I	9/NS 1-III	1,00	1,30	2xC140	2*16=32	1	41,60	41,60
PIĘTRO I	9/NS 2-III	1,10	1,40	2xC140	2*16=32	2	44,80	89,60
PIĘTRO I	9/NS 3-III	1,20	1,50	2xC140	2*16=32	1	48,00	48,00
PIĘTRO I	9/NS 4-III	4,30	4,60	2xIPE 220	2*26,2=52,4	1	241,04	241,04
PIĘTRO I	9/NS 5-III	0,90	1,20	2xC140	2*16=32	1	38,40	38,40
PIĘTRO I	9/BS 1-III	4,71	5,01	1xHEB120	1*26,7=26,7	2	133,77	267,53
PIĘTRO I	9/BS 2-III	-	1,55	1xHEB120	1*26,7=26,7	1	41,39	41,39
RAZEM [mb]			30,17			RAZEM PIĘTRO I		767,56

PIĘTRO II	9/NS 1-IV	1,00	1,30	2xC140	2*16=32	2	41,60	83,20
PIĘTRO II	9/NS 2-IV	1,10	1,40	2xC140	2*16=32	1	44,80	44,80
PIĘTRO II	9/NS 3-IV	1,40	1,70	2xC140	2*16=32	1	54,40	54,40
PIĘTRO II	9/NS 4-IV	1,82	2,12	2xC140	2*16=32	1	67,84	67,84
PIĘTRO II	9/NS 5-IV	0,90	1,20	2xC140	2*16=32	1	38,40	38,40
PIĘTRO II	9/BS 1-IV	4,71	5,01	1xHEB120	1*26,7=26,7	2	133,77	267,53
PIĘTRO II	9/BS 2-IV	-	1,55	1xHEB120	1*26,7=26,7	1	41,39	41,39
RAZEM [mb]			25,41			RAZEM PIĘTRO II		597,56

PIĘTRO III	9/NS 1-V	1,62	1,92	2xC140	2*16=32	1	61,44	61,44
PIĘTRO III	9/NS 2-V	4,50	4,80	2xIPE 220	2*26,2=52,4	1	251,52	251,52
PIĘTRO III	9/NS 3-V	0,90	1,20	2xC140	2*16=32	1	38,40	38,40
PIĘTRO III	9/BS 1-V	-	1,84	1xHEB120	1*26,7=26,7	2	49,13	98,26
PIĘTRO III	9/BS 2-V	3,00	3,30	2xHEB120	2*26,7=53,4	1	176,22	176,22
PIĘTRO III	9/BS 3-V	3,00	3,30	1xHEB120	1*26,7=26,7	1	88,11	88,11
RAZEM [mb]			26,72			RAZEM PIĘTRO III		713,95

RAZEM BUDYNEK NR 9 [kg]

3598,66