

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"  
Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 13318

ADRES WYSYŁKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z.20,11STOPY+LAWY

Nr Planu:


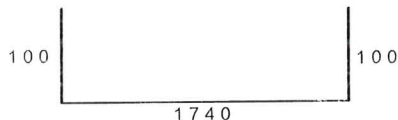
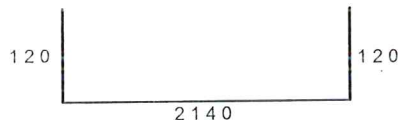
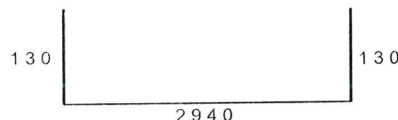
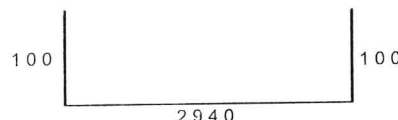
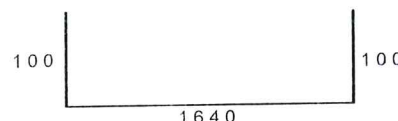
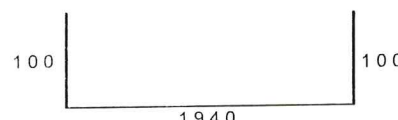
Z.20,11STOPY+LAWY(13318)

Termin dostawy: 2011.11.26

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

IŁOŚĆ KOMPLETÓW: 1

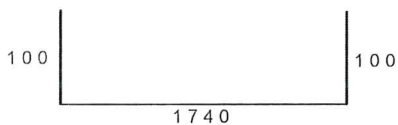

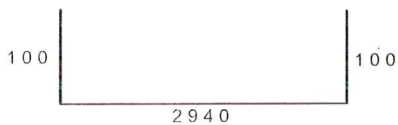
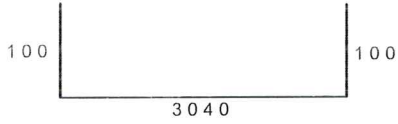
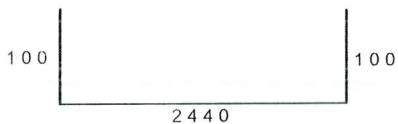
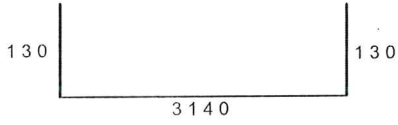
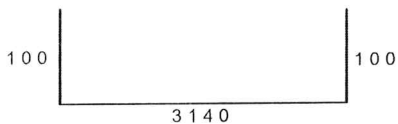
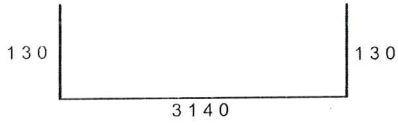
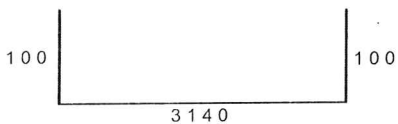
Poz.	Szt.	Sred.	Długość	Ciezar	
B15,1	114	Stal żebrowana 12	2,04	206,51	
B16,1	64	Stal żebrowana 12	1,94	110,25	
B19,1	72	Stal żebrowana 16	2,38	270,75	
B21,1-3	32	Stal żebrowana 20	3,20	252,93	
B21,2	182	Stal żebrowana 10	3,14	352,60	
C15,1	30	Stal żebrowana 12	1,84	49,02	
C18,1	132	Stal żebrowana 12	2,14	250,84	

# Wykaz stali

STRONA: 2

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z.20,11STOPY+LAWY(13318)

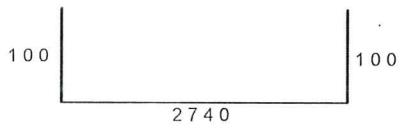

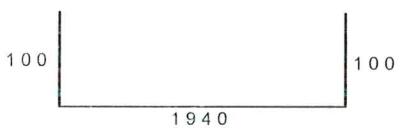
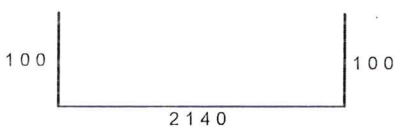
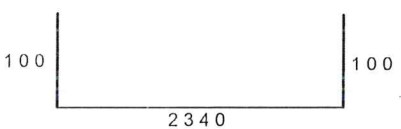

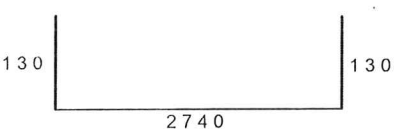
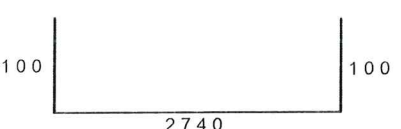
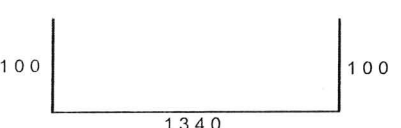
✓	C20,1	128	Stal żebrowana 12	1,94	220,51	
✓	C21,1-2	1	Stal żebrowana 20	3,20	7,90	
✓	C21,2	78	Stal żebrowana 10	3,14	151,12	
✓	D22,2	52	Stal żebrowana 10	3,24	103,95	
✓	E19,2	44	Stal żebrowana 10	2,64	71,67	
✓	E22,1	44	Stal żebrowana 20	3,40	369,51	
✓	E22,2	26	Stal żebrowana 10	3,34	53,58	
✓	E25,1	44	Stal żebrowana 20	3,40	369,51	
✓	E25,2	26	Stal żebrowana 10	3,34	53,58	

# Wykaz stali

STRONA: 3

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z.20,11STOPY+LAWY(13318)

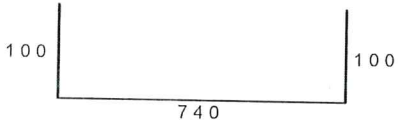

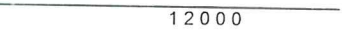
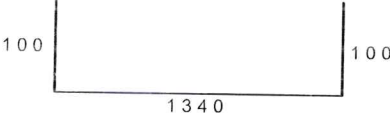
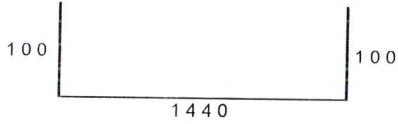
G19,1-1	220	Stal żebrowana 16	2,94	1 021,94	
G19,2	120	Stal żebrowana 10	2,94	217,68	
Ł10,9	161	Stal żebrowana 12	2,14	305,95	
Ł11,10G	77	Stal żebrowana 10	2,34	111,17	
Ł12,11G	78	Stal żebrowana 10	2,54	122,24	
Ł14,13-1	216	Stal żebrowana 16	3,00	1 023,84	
Ł14,13-2	28	Stal żebrowana 16	3,00	132,72	
Ł14,13G	146	Stal żebrowana 10	2,94	264,84	
Ł16,6	73	Stal żebrowana 12	1,54	99,83	

# Wykaz stali

STRONA: 4

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z.20,11STOPY+LAWY(13318)

✓	Ł2,1	5	Stal żebrowana 12	0,94	4,17	
	Ł6,2	70	Stal żebrowana 12	12,00	745,92	
	Ł6,3	70	Stal żebrowana 8	12,00	331,80	
	Ł6,6	226	Stal żebrowana 12	1,54	309,06	
	Ł7,7	115	Stal żebrowana 12	1,64	167,48	

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar
Stal żebrowana	8,0	840,00	331,80
Stal żebrowana	10,0	2 435,06	1 502,43
Stal żebrowana	12,0	2 781,02	2 469,55
Stal żebrowana	16,0	1 550,16	2 449,25
Stal żebrowana	20,0	404,80	999,86
		<b>Total:</b>	<b>7 752,89</b>

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"

Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 13323

ADRES WYSYŁKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z4,10 ŁACZNIKI BC I C

Nr Planu:

Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

Termin dostawy: 2011.11.26

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

ILOSC KOMPLETÓW: 1

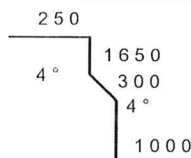

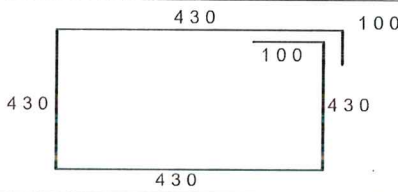
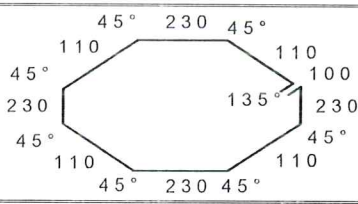

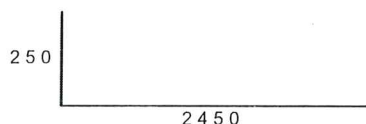
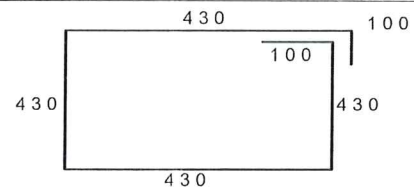
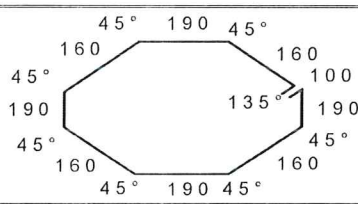
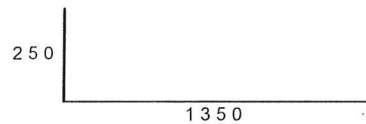
Poz.	Szt.	Sred.	Długosc	Ciezar	
A/21,1	52	Stal żebrowana 16	2,50	205,40	
A/21,1,1	4	Stal żebrowana 16	2,45	15,48	
A/21,1,2	8	Stal żebrowana 16	1,35	17,06	
A/21,10	98	Stal żebrowana 8	1,92	74,32	
A/21,11	98	Stal żebrowana 8	1,60	61,94	
A/21,2	104	Stal żebrowana 16	1,40	230,05	
B/24,1	24	Stal żebrowana 20	3,10	183,77	

# Wykaz stali

STRONA: 2

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

B/24,1.1	12	Stal żebrowana 20	3,20	94,85	
B/24,1.2	8	Stal żebrowana 20	1,90	37,54	
B/24,11	21	Stal żebrowana 8	1,92	15,93	
B/24,12	21	Stal żebrowana 8	1,56	12,94	
B/24,2	16	Stal żebrowana 20	1,80	71,14	
B22,1	28	Stal żebrowana 16	2,70	119,45	
B22,10	49	Stal żebrowana 8	1,92	37,16	
B22,11	49	Stal żebrowana 8	1,60	30,97	
B22,2	56	Stal żebrowana 16	1,60	141,57	



# Wykaz stali

STRONA: 3

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

C/20,1	32	Stal żebrowana 16	1,50	75,84	
C/20,2	16	Stal żebrowana 16	2,60	65,73	
C/20,5	20	Stal żebrowana 8	1,92	15,17	
C/20,6	20	Stal żebrowana 8	1,60	12,64	
C/21,12	20	Stal żebrowana 8	1,92	15,17	
C/21,13	20	Stal żebrowana 8	1,56	12,32	
C/21,2	32	Stal żebrowana 20	1,90	150,18	
C/25,1	24	Stal żebrowana 20	3,10	183,77	
C/25,13	14	Stal żebrowana 8	1,92	10,62	

# Wykaz stali

STRONA: 4

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

C/25,14	14	Stal żebrowana 8	1,56	8,63	
C/25,2	16	Stal żebrowana 20	1,80	71,14	
C20,1	32	Stal żebrowana 16	1,50	75,84	
C20,2	16	Stal żebrowana 16	2,60	65,73	
C20,5	20	Stal żebrowana 8	1,92	15,17	
C20,6	20	Stal żebrowana 8	1,60	12,64	
D/22,1	24	Stal żebrowana 25	3,50	323,40	
D/22,13	14	Stal żebrowana 8	1,92	10,62	
D/22,14	14	Stal żebrowana 8	1,56	8,63	



# Wykaz stali

STRONA: 5

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

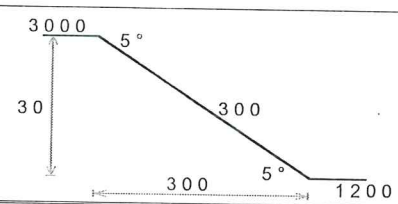
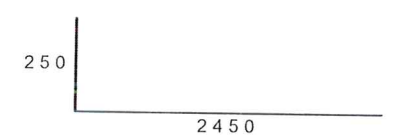
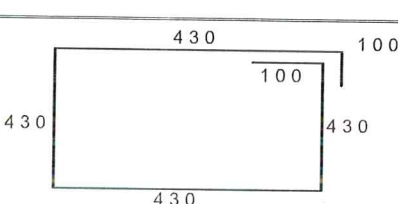
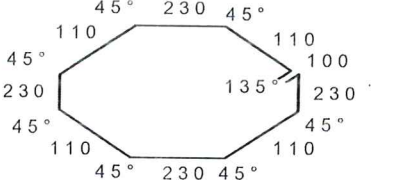
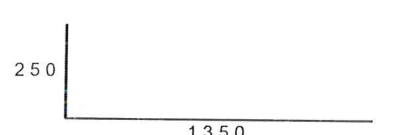
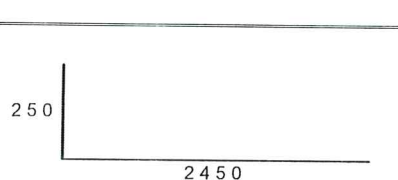
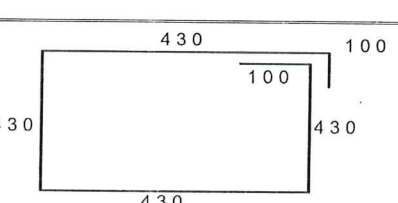
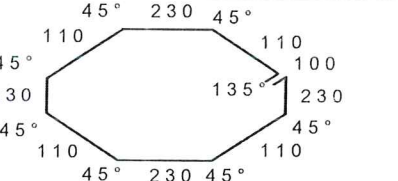
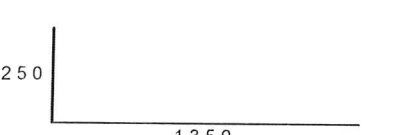
D/22,2	16	Stal żebrowana 25	2,00	123,20	
D/23,1	16	Stal żebrowana 16	2,50	63,20	
D/23,2	32	Stal żebrowana 16	1,40	70,78	
D/23,5	20	Stal żebrowana 8	1,92	15,17	
D/23,6	20	Stal żebrowana 8	1,60	12,64	
E/22,1	24	Stal żebrowana 25	3,50	323,40	
E/22,13	14	Stal żebrowana 8	1,92	10,62	
E/22,14	14	Stal żebrowana 8	1,56	8,63	
E/22,2	16	Stal żebrowana 25	2,00	123,20	

# Wykaz stali

STRONA: 6

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

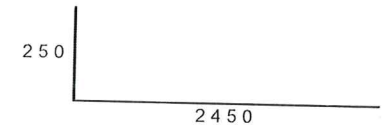
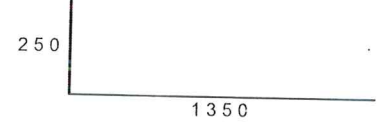
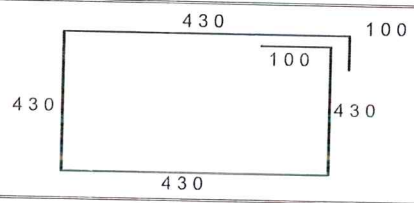
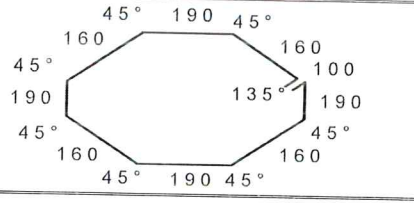
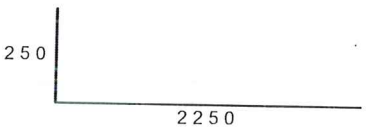
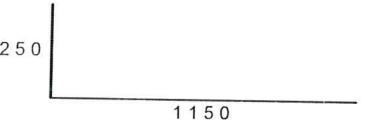
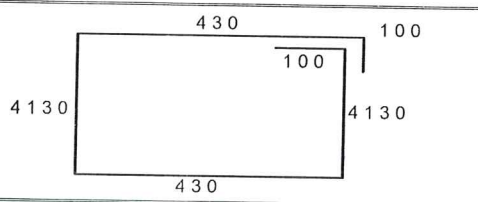
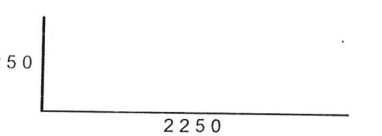
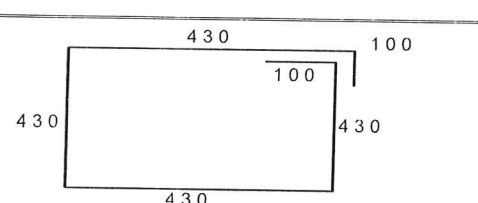
E/22,3	16	Stal żebrowana 25	4,50	277,20	
G/21,1	12	Stal żebrowana 16	2,70	51,19	
G/21,11	7	Stal żebrowana 8	1,92	5,31	
G/21,12	7	Stal żebrowana 8	1,56	4,31	
G/21,2	8	Stal żebrowana 16	1,60	20,22	
G/25,1	12	Stal żebrowana 16	2,70	51,19	
G/25,11	7	Stal żebrowana 8	1,92	5,31	
G/25,12	7	Stal żebrowana 8	1,56	4,31	
G/25,2	8	Stal żebrowana 16	1,60	20,22	

# Wykaz stali

STRONA: 7

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

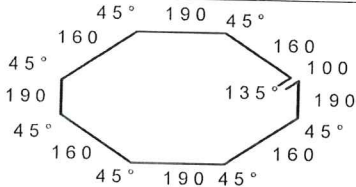
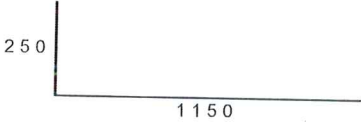
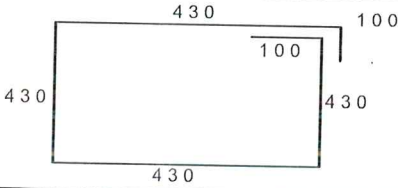
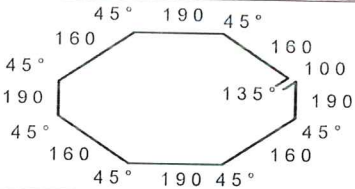
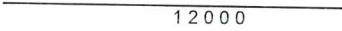
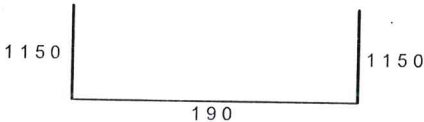
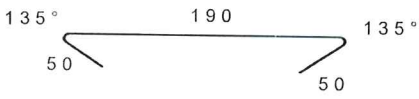
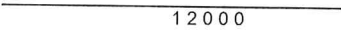
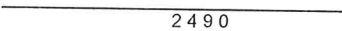
G19,1	52	Stal żebrowana 16	2,70	221,83	
G19,2	48	Stal żebrowana 16	1,60	121,34	
G19,5	91	Stal żebrowana 8	1,92	69,01	
G19,6	91	Stal żebrowana 6	1,60	32,32	
H/21,1	4	Stal żebrowana 16	2,50	15,80	
H/21,2	8	Stal żebrowana 16	1,40	17,70	
H/21,5	5	Stal żebrowana 8	1,92	3,79	
H/22,1	4	Stal żebrowana 16	2,50	15,80	
H/22,10	5	Stal żebrowana 8	1,92	3,79	

# Wykaz stali

STRONA: 8

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

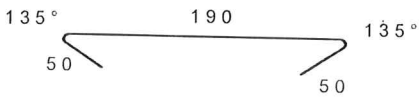
H/22,11	5	Stal żebrowana 8	1,60	3,16	
H/22,2	8	Stal żebrowana 16	1,40	17,70	
H/22,5	5	Stal żebrowana 8	1,92	3,79	
H/22,6	5	Stal żebrowana 8	1,60	3,16	
SZBC1,2	50	Stal żebrowana 12	12,00	532,80	
SZBC1,3	276	Stal żebrowana 10	2,49	424,03	
SZBC1,4	191	Stal żebrowana 6	0,29	12,30	
SZC1,2	55	Stal żebrowana 8	12,00	260,70	
SZC1,3	200	Stal żebrowana 10	2,49	307,27	

# Wykaz stali

STRONA: 9

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z4,10 ŁACZNIKI BC I C(13323)

SZC1,4	145	Stal żebrowana	6	0,29	9,34	
--------	-----	----------------	---	------	------	--

Gatunek stali	Srednica	Dlug. calkowita	Ciezar
Stal żebrowana	6,0	243,04	53,95
Stal żebrowana	8,0	1 945,72	768,56
Stal żebrowana	10,0	1 185,24	731,29
Stal żebrowana	12,0	600,00	532,80
Stal żebrowana	16,0	1 075,40	1 699,13
Stal żebrowana	20,0	320,80	792,38
Stal żebrowana	25,0	304,00	1 170,40
Total:			5 748,52

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"

Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 13243

ADRES WYSYŁKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z3-06 PŁYTA GÓRNE RESZTA

Nr Planu:

Z3-06 PŁYTA GÓRNE RESZTA(13243)

Termin dostawy: 2011.11.21

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

ILOSC KOMPLETÓW: 1

Poz.	Szt.	Sred.	Dlugosc	Ciezar	
		Stal żebrowana			
26	34	20	5,93	498,00	

780

3150

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar
Stal żebrowana	20,0	201,62	498,00
Total:			498,00