

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"

Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 14480

ADRES WYSYŁKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z,71 PODCIĄGI B 2206

Nr Planu:


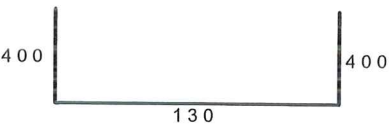
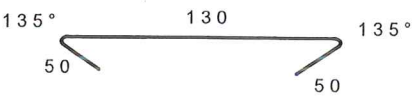
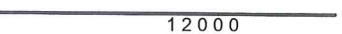
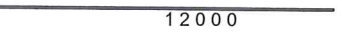
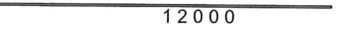
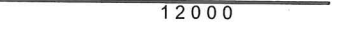
Z,71 PODCIĄGI B 2206(14480)

Termin dostawy: 2012.06.29

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

ILOSC KOMPLETÓW: 1

Poz.	Szt.	Sred.	Długosc	Ciezar	
B1,2	154	8	12,00	729,96	
B1,3	628	8	0,93	230,70	
B1,4	270	8	0,23	24,53	
NAR,10	30	12	12,00	319,68	
NWB71,1-1	93	12	12,00	991,01	
NWB71,1-2	16	12	12,00	170,50	
NWB71,2	65	10	12,00	481,26	

# Wykaz stali

STRONA: 2

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,71 PODCIĄGI B 2206(14480)

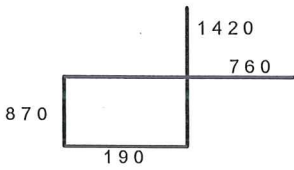
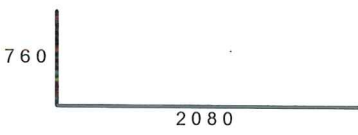

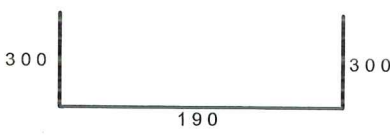


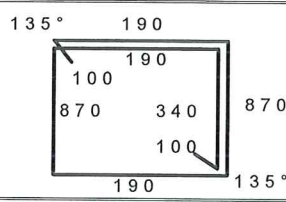
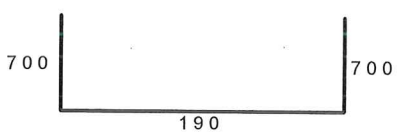
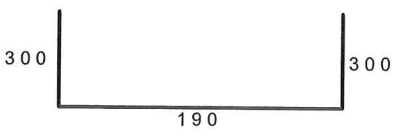
NWB71,3	688	Stal żebrowana 8	2,89	785,39	
NWB72,1	17	Stal żebrowana 12	12,00	181,15	
NWB72,2	45	Stal żebrowana 8	12,00	213,30	
NWB72,3	94	Stal żebrowana 10	3,28	190,23	
NWB72,5	196	Stal żebrowana 12	2,29	398,57	
NWB72,6	98	Stal żebrowana 10	1,38	83,44	
NWB72,7	98	Stal żebrowana 8	0,79	30,58	
NWB73,1	17	Stal żebrowana 12	12,00	181,15	
NWB73,2	45	Stal żebrowana 8	12,00	213,30	

# Wykaz stali

STRONA: 3

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,71 PODCIĄGI B 2206(14480)

NWB73,3	94	Stal żebrowana 10	3,24	187,91	
NWB73,5	196	Stal żebrowana 12	2,84	494,30	
NWB73,6	98	Stal żebrowana 10	1,93	116,70	
NWB73,7	98	Stal żebrowana 8	0,79	30,58	
NWB74,1	20	Stal żebrowana 12	12,00	213,12	
NWB74,2	51	Stal żebrowana 8	12,00	241,74	
NWB74,3	112	Stal żebrowana 8	2,85	126,08	
NWB74,5	112	Stal żebrowana 8	1,59	70,34	
NWB74,7	112	Stal żebrowana 8	0,79	34,95	

Wykaz stali

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,71 PODCIĄGI B 2206(14480)

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar	
Stal żebrowana	8,0	6 915,06	2 731,45	
Stal żebrowana	10,0	1 717,26	1 059,55	
Stal żebrowana	12,0	3 321,48	2 949,47	
Total:			6 740,47	

## Wykaz stali

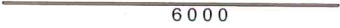

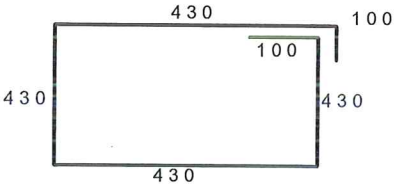
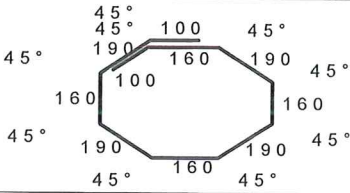
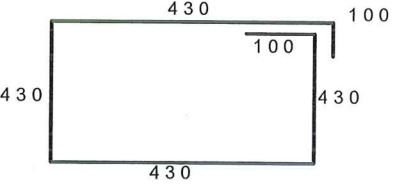
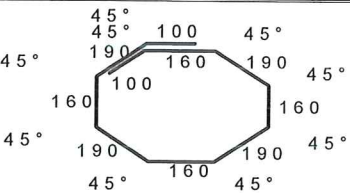
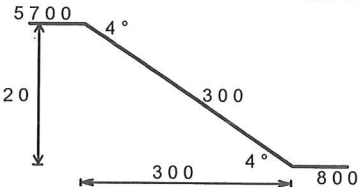
Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"  
 Szut Spółka Jawna  
 Nr Projektu: 242  
 Nr zlecenia: 14483  
 ADRES WYSYŁKI:  
 PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY  
 NIEMIERZYŃSKA  
 SZCZECIN

Element:  
 Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506  
 Nr Planu:  
 Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)

Termin dostawy: 2012.06.29

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1  
 ILOSC KOMPLETÓW: 1

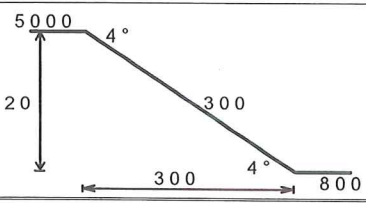
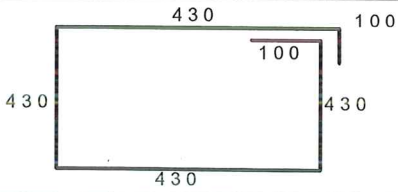
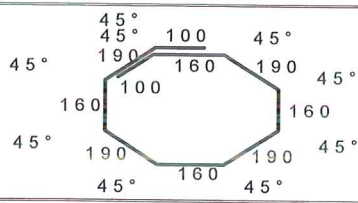
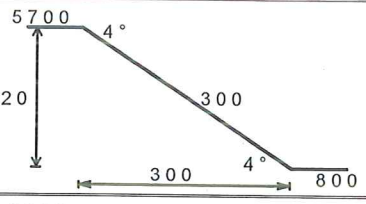
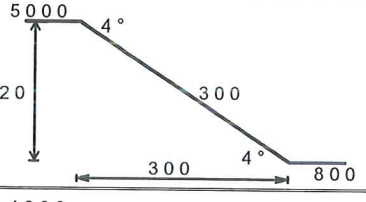
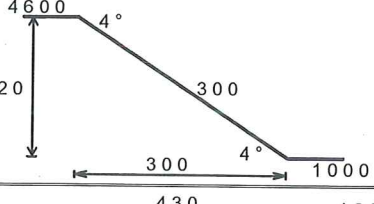
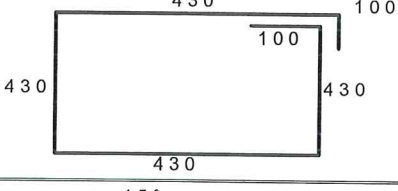
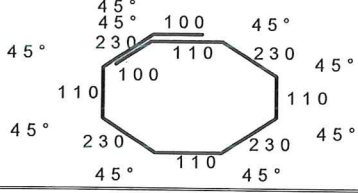
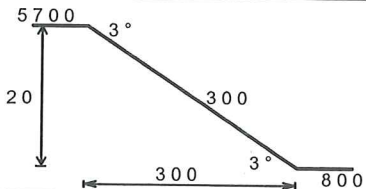
Poz.	Szt.	Sred.	Dlugosc	Ciezar	
A1,6	24	16	6,00	227,52	
A1,7	12	16	4,17	79,06	
A1,8	99	8	1,92	75,08	
A1,9	99	8	1,60	62,57	
A2,12	105	8	1,92	79,63	
A2,14	105	8	1,60	66,36	
A2,8	24	16	6,80	257,86	

# Wykaz stali

STRONA: 2

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)

A2,9	12	Stal żebrowana 16	6,10	115,66	
A5,10	70	Stal żebrowana 8	1,92	53,09	
A5,11	70	Stal żebrowana 8	1,60	44,24	
A5,6	16	Stal żebrowana 16	6,80	171,90	
A5,7	8	Stal żebrowana 16	6,10	77,10	
B2,10	12	Stal żebrowana 16	5,90	111,86	
B2,15	35	Stal żebrowana 8	1,92	26,54	
B2,16	35	Stal żebrowana 8	1,56	21,57	
B2,9	8	Stal żebrowana 16	6,80	85,95	

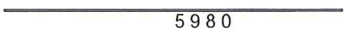
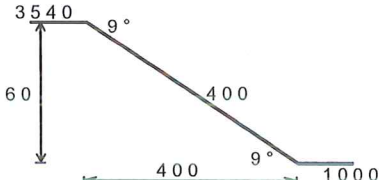
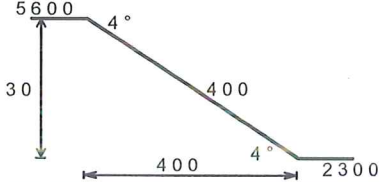
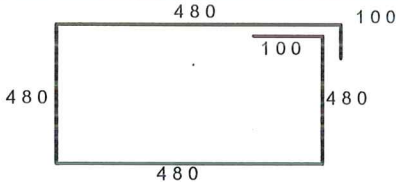
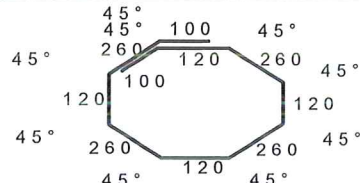
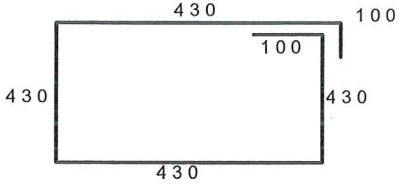
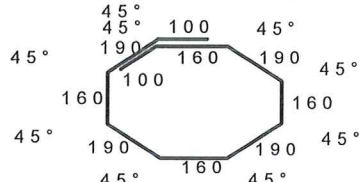
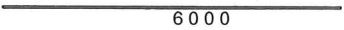
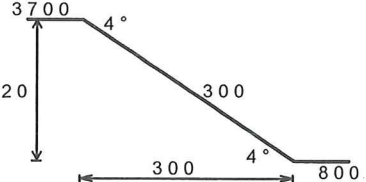


# Wykaz stali

STRONA: 3

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)

B3,10	16	Stal żebrowana 20	5,98	236,33	
B3,11	16	Stal żebrowana 20	4,94	195,23	
B3,12	8	Stal żebrowana 20	8,30	164,01	
B3,17	70	Stal żebrowana 8	2,12	58,62	
B3,18	70	Stal żebrowana 8	1,72	47,56	
B5,11	35	Stal żebrowana 8	1,92	26,54	
B5,12	35	Stal żebrowana 8	1,60	22,12	
B5,6	8	Stal żebrowana 16	6,00	75,84	
B5,7	8	Stal żebrowana 16	4,80	60,67	

# Wykaz stali

STRONA: 4

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)

B5,8	4	Stal żebrowana 16	5,90	37,29	
C2,12	70	Stal żebrowana 8	1,92	53,09	
C2,13	70	Stal żebrowana 8	1,56	43,13	
C2,8	16	Stal żebrowana 16	6,80	171,90	
C2,9	8	Stal żebrowana 16	5,90	74,58	
D2,12	66	Stal żebrowana 8	1,92	50,05	
D2,14	66	Stal żebrowana 8	1,60	41,71	
D2,8	16	Stal żebrowana 16	6,80	171,90	
D2,9	8	Stal żebrowana 16	6,10	77,10	



# Wykaz stali

STRONA: 5

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)

D3,10	35	Stal żebrowana 8	1,92	26,54	
D3,11	35	Stal żebrowana 8	1,60	22,12	
D3,6	8	Stal żebrowana 16	6,80	85,95	
D3,7	4	Stal żebrowana 16	6,10	38,55	
E3,10	132	Stal żebrowana 8	1,92	100,11	
E3,11	132	Stal żebrowana 8	1,60	83,42	
E3,6	32	Stal żebrowana 16	6,80	343,81	
E3,7	16	Stal żebrowana 16	6,10	154,21	

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar
Stal żebrowana	8,0	2 542,04	1 004,11
Stal żebrowana	16,0	1 530,84	2 418,73
Stal żebrowana	20,0	241,12	595,57
Total:		4 018,40	

## Wykaz stali

STRONA: 6

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: **Z,73 SŁUPY A2 RYS33-36 2506(14483)**

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"

Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 14496

ADRES WYSYŁKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z,74 NAROZNIK FI 12 2906

Nr Planu:

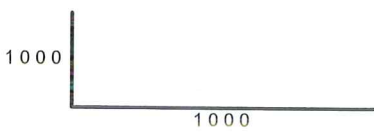
Z,74 NAROZNIK FI 12 2906(14496)

Termin dostawy: 2012.07.06

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

ILOSC KOMPLETÓW: 1

Poz.	Szt.	Sred.	Dlugosc	Ciezar	
1	150	Stal żebrowana 12	2,00	266,40	

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar
Stal żebrowana	12,0	300,00	266,40
Total:			266,40

## Wykaz stali

Klient: Przedsiębiorstwo Budowlane "Tembud Bis"

Szut Spółka Jawna

Nr Projektu: 242

Nr zlecenia: 14500

ADRES WYSYLKI:

PARK NAUKOWO TECHNOLOGICZNY

NIEMIERZYŃSKA

SZCZECIN

Element:

Z,75 STROP C4 DOLNE R,132 2906

Nr Planu:

Z,75 STROP C4 DOLNE R,132 2906(14500)

Termin dostawy: 2012.07.06

STRONA: 1

PLAN CZES.: 1

ILOSC KOMPLETÓW: 1




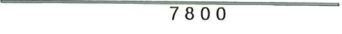
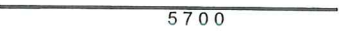
Poz.	Szt.	Sred.	Dlugosc	Ciezar	
D,10	271	Stal żebrowana 8	6,50	695,79	6500
D,13	143	Stal żebrowana 8	7,35	415,16	7350
D,17	170	Stal żebrowana 8	6,70	449,91	6700
D,2	219	Stal żebrowana 8	7,55	653,11	7550
D,22	15	Stal żebrowana 8	7,95	47,10	7950
D,24	17	Stal żebrowana 8	5,05	33,91	5050
D,3	206	Stal żebrowana 8	6,00	488,22	6000

# Wykaz stali

STRONA: 2

Nr Projektu: 242

Nr. Planu: Z,75 STROP C4 DOLNE R,132 2906(14500)

D,4-1	359	Stal żebrowana 8	7,05	999,73	
D,4-2	18	Stal żebrowana 8	7,05	50,13	
D,6	30	Stal żebrowana 8	11,30	133,91	
D,7	69	Stal żebrowana 8	7,80	212,59	
D,8	83	Stal żebrowana 8	5,70	186,87	

Gatunek stali	Srednica	Dlug. całkowita	Ciezar
Stal żebrowana	8,0	11 054,25	4 366,43
		Total:	4 366,43