

SWIADECTWO ODBIORU INSPECTION CERTIFICATE

Str. 1 / 1

3.1 według/acc. to PN-EN 10204

CELSA "HUTA OSTROWIEC" Sp. z o.o.
Ul. Samsonowicza 2
27-400 Ostrowiec Św. Poland

Dostawa / Delivery: 23801754

Date: 06.07.2011

Zamawiający/Customer:
STAL SERVICE SP. Z O.O.

Odbiorca/Consignee:
STAL SERVICE SP. Z O.O.

POLECZKI 35
02-822 WARSZAWA
MAZOWIECKIE Polska

STANISŁAWÓW 1
05-126 NIEPORĘT
MAZOWIECKIE Polska

Ref.Klienta/Customer Ref.: 10CELSA/MAJ/201	Zlec.Prod./Manuf.ord.: 73520815	Wagon Nr/No:
---	------------------------------------	--------------

Materiał i specyfikacja/Item and specification	Wymiar/Dim.	Gatunek/Steel type	Wytop/Heat	Wiąz/Bundl	mb/Length	Kg
Walcówka zębrowana	10,00	B 500 SP	HO494788	4		11.829
Walcówka zębrowana	10,00	B 500 SP	HW900120	4		11.820
PN-H-93220				8		23.649

SKŁAD CHEMICZNY / CHEMICAL COMPOSITION													
Wytop/Heat	C %	Mn %	Si %	P %	S %	Cu %	Cr %	Ni %	Mo %	V %	N %	Ce1 %	
HO494788	0.21	0.88	0.15	0.013	0.030	0.29	0.08	0.10	0.02	0.002	0.008	0.4031	
HW900120	0.22	0.86	0.16	0.022	0.026	0.25	0.07	0.13	0.03	0.002	0.008	0.4091	

WYNIK MECHANICZNY / MECHANICAL TESTS								
Wytop / Wymiar	Re nom MPa	Rm nom MPa	Rm/Re	A5 %	Agt %	Zg Og OK		
HO494788 10,00	538	673	1.25	26.0	10.7	Ok		
HO494788 10,00	571	705	1.23	24.4	8.7	Ok		
HO494788 10,00	525	635	1.21	20.6	8.2	Ok		
HW900120 10,00	564	684	1.21	23.2	9.5	Ok		
HW900120 10,00	587	709	1.21	20.8	9.0	Ok		
HW900120 10,00	560	676	1.21	24.0	9.9	Ok		

TOM2 Sp. z o.o.
ul. Pomorska 112, 70-812 Szczecin
Zgodne z oryginałem

Uwagi/Remarks: - NORMA PN-H-93220:2006 - STAL B500SP O PODWYŻSZONEJ CIĄGLIWOŚCI DO ZBROJENIA BETONU. PR
TY I WALCÓWKA ŻEBROWANA - CERTYFIKAT ZGODNOŚCI NR 30/09 WYDANY PRZEZ SIMPTST WAŻNY DO 29.1
0.2014



CELSA HO zaświadcza, że opisane materiały odpowiadają warunkom zamówienia klienta/
parties that the material described above complies with the terms of the order

Pełnomocnik DG ds ZSZ: Stanisław Kluszek