



URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

CERTYFIKAT

Stwierdza się, że

ALCHEMIA S.A.
Oddział Walcownia Rur Batory w Chorzowie
ul. Dyrekcyjna 6, 41-506 CHORZÓW

posiada uprawnienie
do wytwarzania rur stalowych

przeznaczonych do budowy i naprawy urządzeń technicznych
podlegających dozorowi technicznemu

Szczegółowy zakres i warunki uprawnienia zawarte są w
załącznikach do decyzji nr **M-09-29/3-17** z dnia **13.06.2017 r.**

Uprawnienie wydano dnia **13 czerwca 2017 r.**

Uprawnienie zarejestrowano pod nr. **M-09-29/3-17**

Dyrektor
Oddziału w Katowicach



Cezary Kucaba

Certyfikat nr M-09-29/3-17

Katowice, dnia 13 czerwca 2017 r.

PREZES
URZĘDU DOZORU TECHNICZNEGO

Katowice, dnia 13.06.2017r.

DECYZJA Nr M-09-29/3-17
z dnia 13.06.2017

Na podstawie art. 9 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorcze technicznym (Dz. U. z 2015 r. poz. 1125, z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zm.)

uprawnia się

ALCHEMIA S.A.
Oddział Walcownia Rur Batory w Chorzowie
ul. Dyrekcyjna 6, 41-506 CHORZÓW

do wytwarzania

rur stalowych

przeznaczonych do budowy i naprawy urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu
zobowiązując jednocześnie do przestrzegania warunków uprawnienia, określonych w załączniku nr 1 do decyzji.

UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstąpiono od sporządzenia uzasadnienia.



PREZES

URZĘDU DOZORU TECHNICZNEGO

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
Oddział terenowy w Katowicach
DYREKTOR

z up.

mgr inż. Cezary Kucaba

POUCZENIE: Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo do wniesienia odwołania do Ministra Rozwoju i Finansów, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, za pośrednictwem Prezesa Urzędu Dozoru Technicznego, ul. Szczęśliwicka 34, 02-353 Warszawa. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Kierownik
Działu Nadzoru i Sekcji
i Nadzoru Technologicznego

27.06.2017
data

.....Barbara Czyl...
potwierdzenie odbioru decyzji

Załączniki:

- Nr 1. Warunki uprawnienia
- Nr 2. Zakres uprawnienia

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO

Załącznik do decyzji
Nr M-09-29/3-17
z dnia 13.06.2017r.
Urzędu Dozoru Technicznego
Oddział w Katowicach

ZAKRES UPRAWNIENIA

ALCHEMIA S.A.
Oddział Walcownia Rur Batory w Chorzowie
ul. Dyrekcyjna 6, 41-506 CHORZÓW

Wykaz wyrobów

Lp.	Gatunek materiału	Rodzaj wyrobu (rury stalowe bez szwu)	Norma	Zakres wymiarowy (mm) (śr. zewn. / gr. ścianki)
1.	2.	3.	4.	5.
wg PN -86/H-84018				219,1÷508 / 7,1÷65,0
1.	18G2A	X	PN-80/H-74219	
wg PN-89/H-84023				
2.	R35	X	PN-80/H-74219	
3.	R45	X	PN-80/H-74219	
4.	19G2FA	X	BN-84/0648-81	
5.	17G2MFA	X	BN-84/0648-81	
wg PN-75/H-84024				
6.	K10	X	PN-H-74252	
7.	K18	X	PN-H-74252	
8.	19G2	X	BN-84/0648-81	
9.	16M	X	PN-H-74252	
10.	15HM	X	PN-H-74252	
11.	10H2M	X	PN-H-74252	
12.	13HMF	X	PN-H-74252	
—				
13.	P195TR1	X	PN-EN 10216-1	219,1÷508 / 7,1÷65,0
14.	P235TR1	X	PN-EN 10216-1	
15.	P265TR1	X	PN-EN 10216-1	
16.	P195TR2	X	PN-EN 10216-1	
17.	P235TR2	X	PN-EN 10216-1	
18.	P265TR2	X	PN-EN 10216-1	
19.	P195GH	X	PN-EN 10216-2	203÷508 / 7,1÷65,0
20.	P235GH	X	PN-EN 10216-2	
21.	P265GH	X	PN-EN 10216-2	
22.	16Mo3	X	PN-EN 10216-2	
23.	13CrMo4-5	X	PN-EN 10216-2	
24.	10CrMo9-10	X	PN-EN 10216-2	
25.	14MoV6-3	X	PN-EN 10216-2	
26.	15NiCuMoNb5-6-4	X	PN-EN 10216-2	
27.	X10CrMoVNb9-1	X	PN-EN 10216-2	273÷406 / 14,2÷36,0

1.	2.	3.	4.	5.
28.	P355N	X	PN-EN 10216-3	219,1÷508 / 7,1÷65,0
29.	P355NH	X	PN-EN 10216-3	
30.	P460N	X	PN-EN 10216-3	
31.	P460NH	X	PN-EN 10216-3	
32.	P275NL1	X	PN-EN 10216-3	
33.	P355NL1	X	PN-EN 10216-3	
34.	P460NL1	X	PN-EN 10216-3	
35.	P275NL2	X	PN-EN 10216-3	
36.	P355NL2	X	PN-EN 10216-3	
37.	P460NL2	X	PN-EN 10216-3	
38.	P215NL	X	PN-EN 10216-4	219,1÷508 / 7,1÷65,0
39.	P265NL	X	PN-EN 10216-4	
40.	L210GA	X	PN-EN 10208-1	219,1÷508 / 7,1÷65,0
41.	L235GA	X	PN-EN 10208-1	
42.	L245GA	X	PN-EN 10208-1	
43.	L290GA	X	PN-EN 10208-1	
44.	L360GA	X	PN-EN 10208-1	
45.	L245NB	X	PN-EN 10208-2	219,1÷508 / 12,5÷16,0
46.	L290NB	X	PN-EN 10208-2	
47.	L360NB	X	PN-EN 10208-2	
48.	L415NB	X	PN-EN 10208-2	
49.	L210 lub A	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	203÷508 / 7,1÷40,0
50.	L245 lub B	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
51.	L290 lub X42	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
52.	L320 lub X46	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
53.	L360 lub X52	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
54.	L415 lub X60	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
55.	L450 lub X65	X	PN-EN ISO 3183 PSL1	
56.	L245R lub BR	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	203÷508 / 7,1÷40,0
57.	L290R lub X42R	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
58.	L245N lub BN	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
59.	L290N lub X42N	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
60.	L320N lub X46N	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
61.	L360N lub X52N	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
62.	L415N lub X60N	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
63.	L245NE lub BNE	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	203÷508 / 7,1÷40,0
64.	L290NE lub X42NE	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
65.	L360NE lub X52NE	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	
66.	L415NE lub X60NE	X	PN-EN ISO 3183 PSL2	

Z up. Prezesa UDT

URZĄD DOZORU TECHNICZNEGO
Główny Urząd Techniczny w Katowicach
DYREKTOR
mgr inż. Cezary Kucaba