



hydro lamel

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 040/ 2009

1. Producent wyrobu

Nazwa firmy:	P.P.H.U. HYDRO LAMEL
Adres:	Urządzenia Ochrony Środowiska Taczanów Drugi 3a/16 63-300 Pleszew Polska
Kraj:	
Zakład produkcyjny:	ul. Wyspiańskiego 6 63-300 Pleszew

2. Nazwa wyrobu:

Typoszerzeg separatorów lamelowych, z wewnętrznym obejściem hydraulicznym, zintegrowanym osadnikiem oraz automatycznym zamknięciem o przepływie nominalnym od 3 do 200 l/s typ: PSKA PB

3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Urządzenie przeznaczone do oddzielania ze ścieków opadowych i technologicznych cieczy lekkich o gęstości poniżej 0,95 g/cm³

4. Specyfikacja techniczna:

PN EN 858-1:2005
PN EN 858-1:2005/A1
PN EN 858-2:2005

5. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Przepływ nominalny	3 - 200 [l/s]
Przepływ hydrauliczny	30 - 2000 [l/s]
Pojemność osadnika	0,3 - 20 [m ³]
Materiał korpusu	B 45

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Taczanów Drugi dn. 19.11.2009.

Właściciel:
Karol Szkopek

WUPRINZ Sądko Akcyjne
Kierownik Biurowy
Błażej Brzeziński
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
11.09.2013 Bmeriak
data podpis

P.P.H.U. hydro lamel
Urządzenia Ochrony Środowiska
Taczanów II 3a/16, 63-300 Pleszew
tel. fax 062/742-74-42
NIP 612-155 99 15-11-251621204

Oświadczam że w/w materiał został wbudowany na budowie: "Przebudowa ul. Grunwaldzkiej do urzędu dwujęzycznego na odcinku od ul. Smoluchowskiego do ul. Malwowej" oraz „Odnowa infrastruktury transportu publicznego w związku z organizacją Euro 2012 w Poznaniu - Etap II”



hydro lamel

DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 002/2009

1. Producent wyrobu:

Nazwa firmy:

P.P.H.U. HYDRO LAMEL

Adres:

Urządzenia Ochrony Środowiska
Taczanów Drugi 3a/16
63-300 Pleszew
Polska

Kraj:

ul. Wyspiańskiego 6
63-300 Pleszew

Zakład produkcyjny:

2. Nazwa wyrobu:

Typoszereg separatorów lamelowych, z wewnętrznym obejściem hydraulicznym, zintegrowanym osadnikiem oraz automatycznym zamknięciem o przepływie nominalnym od 3 do 50 l/s typ: PSKA PB

3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Urządzenie przeznaczone do oddzielania ze ścieków opadowych i technologicznych cieczy lekkich o gęstości poniżej 0,95 g/cm³

4. Specyfikacja techniczna:

PN EN 858-1:2005
PN EN 858-1:2005/A1
PN EN 858-2:2005

5. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Przepływ nominalny
Przepływ hydrauliczny
Pojemność osadnika
Materiał korpusu

3 - 50 [l/s]
30 - 500 [l]
0,3 - 5,0 [m³]
B 45

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 4.

Taczanów Drugi dn. 19.11.2009.

Właściciel:
Karol Szkopek

WUPRINZ Spółka Akcyjna
Kierownik Biura
B. Brzezinski

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
11.08.2009 - B. Brzezinski
data podpis

P.P.H.U. hydro lamel

Urządzenia Ochrony Środowiska
Taczanów II 3A/16, 63-300 Pleszew
tel/fax 062/742-74-42
NIP 617-195-28-16 R-n 251621704

Oświadczam że w/w materiał został wbudowany na budowie: "Przebudowa ul. Grunwaldzkiej do układu dwujezdniowego na odcinku od ul. Smoluchowskiego do ul. Małwowej" oraz „Odnowa Infrastruktury transportu publicznego w związku z organizacją Euro 2012 w Poznaniu - Etap II”

st. 361



DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 027/2009

1. Producent wyrobu:

Nazwa firmy: P.P.H.U. HYDRO LAMEL
 Adres: Urządzenia Ochrony Środowiska
 Taczanów Drugi 3a/16
 63-300 Pleszew
 Kraj: Polska
 Zakład produkcyjny: ul. Wyspiańskiego 6
 63-300 Pleszew

2. Nazwa wyrobu:

Typoszereg separatorów lamelowych, z wewnętrznym obejściem hydraulicznym, zintegrowanym osadnikiem oraz automatycznym zamknięciem o przepływie nominalnym od 60 do 200 l/s typ: PSKA PB

3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu:

Urządzenie przeznaczone do oddzielania ze ścieków opadowych i technologicznych cieczy lekkich o gęstości poniżej 0,95 g/cm³

4. Specyfikacja techniczna:

PN EN 858-1:2005
 PN EN 858-1:2005/A1
 PN EN 858-2:2005

5. Deklarowane cechy techniczne wyrobu:

Przepływ nominalny 60 - 200 [l/s]
 Przepływ hydrauliczny 600 - 2000 [l]
 Pojemność osadnika 6,0 - 10,0 [m³]
 Materiał korpusu B 45

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 4.

Taczanów Drugi dn. 19.11.2009.

Właściciel:
 Karol Szkopek

 WUPRINZ Spółka Akcyjna
 Karol Szkopek
 Białej Brzoziński
 ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
 11.08.2017 m. Białej
 data podpis

P.P.H.U. **hydro lamel**
 Urządzenia Ochrony Środowiska
 Taczanów II 3A/16, 63-300 Pleszew
 tel. 71 44 00 27 42 fax 71 44 00 27 43

Oświadczam że w/w materiał został wbudowany na budowie: "Przebudowa ul. Grunwaldzkiej do ul. Smoluchowskiego na odcinku od ul. Smoluchowskiego do ul. Malinowej" oraz „Odnowa infrastruktury transportu publicznego w związku z realizacją Euro 2012 w Poznaniu - Etap II”

str. 362