

# SYSTEMY OGRODZENIOWE



**tex-1**



[www.tex-1.pl](http://www.tex-1.pl)

# CENNIK

## 2013

[www.tex-1.com.pl](http://www.tex-1.com.pl)  
e-mail: [biuro@tex-1.com.pl](mailto:biuro@tex-1.com.pl)





## OGRODZENIA

panelowe ECO 4/4 typ 3W .....	2
panelowe ECO 4/4 typ 4W .....	3
panelowe ECO 4/4 typ 2W .....	4
panelowe DUAL 5/4 typ 4W .....	5
panelowe DUAL 5/4 typ 2W .....	6
panelowe DURA 5/5 typ 4W .....	7
panelowe DURA 5/5 typ 2W .....	8
panele ogrodzeniowe posesyjne .....	9

## SIATKI I SŁUPKI

siatki plecione ogrodzeniowe .....	10
siatki ocynkowane ogrodzeniowe - system siatkowy .....	11
siatki powlekane ogrodzeniowe .....	12
zestawy słupków do ogrodzeń siatkowych .....	13
akcesoria .....	14
siatki zgrzewane .....	17
słupki ogrodzeniowe - UNIVERPLAST .....	19
siatki leśne .....	20

## BRAMY I FURTKI

bramy dwuskrzydłowe BORA .....	25
bramy przesuwne BORA .....	26
bramy przesuwne BORA .....	27
bramy ogrodzeniowe łukowe dwuskrzydłowe .....	28
furtki posesyjne .....	29
furtki typu BORA .....	30
bramy dwuskrzydłowe PROMO .....	31
bramy przesuwne ECONOMIC .....	32
furtki ECONOMIC .....	33
furtki UNIWERSALNE .....	34

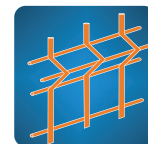
## ELEMENTY BETONOWE

podmurówki .....	35
elementy ogrodzeniowe .....	36

## Ogrodzenie panelowe ECO 4/4 typ 3W



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 4.0 / 4.0mm
- 51 lub 35 drutów pionowych
- oczko ~50x205mm lub ~68x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- liczba przeprofilowań = 3
- kolory standardowe: RAL 5010, RAL 6005, RAL 7030, RAL 8017, RAL 9005



### OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

ECO 3W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	obejmy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
H=1500	oczko ~ 50x205mm   51 drutów pionowych								
	[3W]	2000	3	10,24		<b>66,76</b>	29,40	16,30	43,59
H=1500	oczko ~ 70x200mm   35 drutów pionowych								
	[3W]	2000	3	8,19		<b>58,07</b>	29,40	16,30	<b>40,22</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmy

#### obejmy montażowe 60 x 40

	Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
		INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
		OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

### KOLOR wg. RAL

ECO 3W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	obejmy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
H=1500	oczko ~ 50x205mm   51 drutów pionowych								
	[3W]	2000	3	10,24		<b>78,77</b>	30,00	18,23	<b>49,23</b>
oczko ~ 55x200mm   43 druty pionowe									
H=1030	[2W]	1600	2	5,95		<b>53,55</b>	24,00	12,15	<b>34,77</b>
H=1230	[2W]	1800	3	6,99		<b>63,18</b>	27,00	18,23	<b>42,02</b>
H=1530	[3W]	2000	3	8,90		<b>74,33</b>	30,00	18,23	<b>47,50</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmy

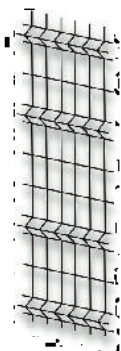
#### obejmy montażowe 60 x 40

	Kompletna RAL	INOX-z	narożna	6,57 zł	pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
		INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
		OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł

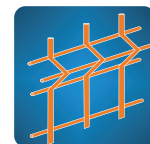


# Ogrodzenie panelowe ECO 4/4 typ 4W

2013



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 4.0 / 4.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 4



## OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

ECO 4W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	objemy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1360</b>	[4W]	2000	3	9,94		<b>72,92</b>	29,40	16,30	<b>45,98</b>
<b>H=1560</b>	[4W]	2200	3	11,11		<b>78,21</b>	32,34	16,30	<b>49,17</b>
<b>H=1760</b>	[4W]	2400	4	12,34		<b>90,48</b>	35,28	21,74	<b>57,17</b>
<b>H=1960</b>	[4W]	2600	4	13,44		<b>98,56</b>	38,22	21,74	<b>61,44</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, objemy

objemy montażowe 60 x 40



Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
	INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
	OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

## KOLOR wg. RAL

ECO 4W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	objemy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1360</b>	[4W]	2000	3	9,94		<b>79,80</b>	30,00	18,23	<b>49,62</b>
<b>H=1560</b>	[4W]	2200	3	11,11		<b>89,22</b>	33,00	18,23	<b>54,44</b>
<b>H=1760</b>	[4W]	2400	4	12,34		<b>99,02</b>	36,00	24,31	<b>61,76</b>
<b>H=1960</b>	[4W]	2600	4	13,44		<b>107,60</b>	39,00	24,31	<b>66,24</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, objemy

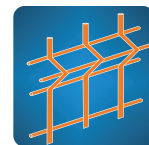
objemy montażowe 60 x 40



Kompletna RAL	INOX-z	narożna	6,57 zł	pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
	INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
	OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 4.0 / 4.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 2



## OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

ECO 2W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	objemy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]		[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2		8,51	<b>53,34</b>	23,52	10,87	<b>34,00</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3		10,50	<b>61,74</b>	26,46	16,30	<b>40,51</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3		11,97	<b>70,23</b>	29,40	16,30	<b>44,94</b>

\*\* w cenie 1 mb panele, słupki, objemy

objemy montażowe 60 x 40



Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
	INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
	OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

## KOLOR wg. RAL

ECO 2W - 4/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x1,25	objemy*	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]		[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2		9,03	<b>60,85</b>	24,00	12,15	<b>37,60</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3		10,50	<b>70,49</b>	27,00	18,23	<b>44,85</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3		11,97	<b>80,13</b>	30,00	18,23	<b>49,75</b>

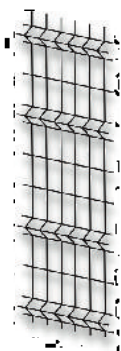
\*\* w cenie 1 mb panele, słupki, objemy

objemy montażowe 60 x 40

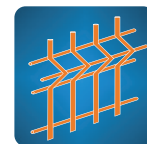


Kompletna RAL	INOX-z	narożna	6,57 zł	pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
	INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
	OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł





- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 5.0 / 4.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 4



## OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

DUAL 4W - 5/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	objemy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]		[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1360</b>	4W	2000	3	11,80		<b>90,01</b>	39,47	16,30	<b>56,51</b>
<b>H=1560</b>	4W	2200	3	13,10		<b>99,94</b>	43,32	16,30	<b>61,85</b>
<b>H=1760</b>	4W	2400	4	14,47		<b>106,11</b>	46,87	21,74	<b>67,72</b>
<b>H=1960</b>	4W	2600	4	15,49		<b>113,58</b>	50,70	21,74	<b>72,10</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, objemy

objemy montażowe 60 x 40



Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
	INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
	OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

## KOLOR wg. RAL

DUAL 4W - 5/4						Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	objem	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	objemy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]		[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1360</b>	[4W]	2000	3	11,80		<b>93,69</b>	46,61	18,23	<b>61,45</b>
<b>H=1560</b>	[4W]	2200	3	13,10		<b>104,08</b>	51,17	18,23	<b>67,24</b>
<b>H=1760</b>	[4W]	2400	4	14,47		<b>114,86</b>	55,73	24,31	<b>75,54</b>
<b>H=1960</b>	[4W]	2600	4	15,49		<b>123,24</b>	60,28	24,31	<b>80,55</b>

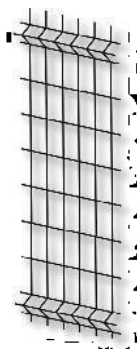
\*\* w cenie 1mb panele, słupki, objemy

objemy montażowe 60 x 40



Kompletna RAL	INOX-z	narożna	6,57 zł	pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
	INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
	OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł

## ogrodzenie panelowe **DUAL 5/4 typ 2W**



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 5.0 / 4.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 2



### OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

DUAL 2W - 5/4					Cena				
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	obejm	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	obejmy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]		[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2		8,51	<b>61,82</b>	31,78	10,87	<b>40,49</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3		10,50	<b>71,75</b>	35,63	16,30	<b>47,94</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3		11,97	<b>81,60</b>	39,47	16,30	<b>53,25</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmmy

obejmy montażowe 60 x 40



Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
	INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
	OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

### KOLOR wg. RAL

DUAL 2W - 5/4					Cena				
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość	obejm	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	obejmy*	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]		[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2		9,03	<b>64,33</b>	38,17	12,15	<b>44,44</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3		10,50	<b>74,66</b>	42,80	18,23	<b>52,59</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3		11,97	<b>84,91</b>	46,61	18,23	<b>58,05</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmmy

obejmy montażowe 60 x 40



Kompletna RAL	INOX-z	narożna		pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
	INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
	OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł

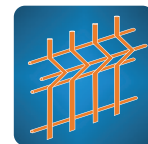


# ogrodzenie panelowe DURA 5/5 typ 4W

2013



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 5.0 / 5.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 4



## OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

DURA 4W - 5/5					Cena			
wysokość panelu H [mm]	typ [xw]	wysokość słupka [mm]	ilość obejm [szt.]	waga panelu [kg]	panel [PLN/szt.]	słupek 60x40x2 [PLN/szt.]	obejmy* [PLN/szt.]	koszt 1mb** [PLN/mb]
H=1360	4W	2000	3	15,40	<b>100,72</b>	39,47	16,30	<b>60,66</b>
H=1560	4W	2200	3	17,10	<b>105,46</b>	43,32	16,30	<b>63,99</b>
H=1760	4W	2400	4	18,90	<b>124,58</b>	46,87	21,74	<b>74,88</b>
H=1960	4W	2600	4	20,60	<b>134,93</b>	50,70	21,74	<b>80,37</b>
H=2160	4W	2800	4	22,40	<b>146,66</b>	54,87	21,74	<b>86,54</b>
H=2360	4W	3000	4	24,20	<b>158,39</b>	58,72	21,74	<b>92,58</b>
H=2560	4W	3200	5	26,00	<b>170,13</b>	62,57	27,17	<b>100,72</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmy

obejmy montażowe 60 x 40

Kompletna ocynkowana	INOX-z		INOX-s		OCYNK-s	
	narożna	pośrednia	narożna	pośrednia	narożna	pośrednia
	5,96	5,43	5,23	4,70	4,70	3,97
	startowa	5,23	startowa	4,49	startowa	3,97

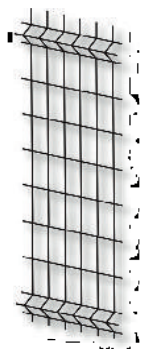
## KOLOR wg. RAL

DURA 4W - 5/5					Cena			
wysokość panelu H [mm]	typ [xw]	wysokość słupka [mm]	ilość obejm [szt.]	waga panelu [kg]	panel [PLN/szt.]	słupek 60x40x2 [PLN/szt.]	obejmy* [PLN/szt.]	koszt 1mb** [PLN/mb]
H=1360	4W	2000	3	15,50	<b>109,51</b>	46,61	18,23	<b>67,58</b>
H=1560	4W	2200	3	17,20	<b>121,59</b>	51,17	18,23	<b>74,03</b>
H=1760	4W	2400	4	18,90	<b>133,60</b>	55,73	24,31	<b>82,81</b>
H=1960	4W	2600	4	20,80	<b>147,03</b>	60,28	24,31	<b>89,78</b>
H=2160	4W	2800	4	22,50	<b>170,23</b>	64,84	24,31	<b>100,54</b>
H=2360	4W	3000	4	24,30	<b>184,04</b>	70,62	24,31	<b>108,13</b>
H=2560	4W	3200	5	26,20	<b>198,53</b>	75,26	30,39	<b>117,90</b>

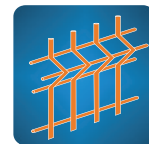
\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejmy

obejmy montażowe 60 x 40

Kompletna RAL	INOX-z		INOX-s		OCYNK-s	
	narożna	pośrednia	narożna	pośrednia	narożna	pośrednia
	6,57 zł	6,08 zł	5,87 zł	5,36 zł	5,36 zł	4,84 zł
	startowa	5,77 zł	startowa	5,15 zł	startowa	4,64 zł



- panele ogrodzeniowe z prętów zgrzewanych punktowo
- średnica prętów poziomych / pionowych = 5.0 / 5.0mm
- 51 drutów pionowych
- oczko (osiowo) 50x200mm
- długość 2505mm
- mocowanie obejmą montażową 60x40mm
- panele wykonane zgodnie z normą PN-EN 10223-7:2002 (PKN 06-2005)
- liczba przeprofilowań = 2



## OCYNK OGNIOWY wg. EN-ISO 1461

DURA 2W - 5/5					Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość obejm	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	obejmy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2	10,80	<b>70,86</b>	31,78	10,87	<b>43,99</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3	12,60	<b>82,06</b>	35,63	16,30	<b>51,93</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3	14,60	<b>93,73</b>	39,47	16,30	<b>57,95</b>
<b>H=1600</b>	2W	2200	3	16,20	<b>108,89</b>	43,32	16,30	<b>65,32</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejm

obejmy montażowe 60 x 40

Kompletna ocynkowana	INOX-z	narożna	5,96 zł	pośrednia	5,43 zł	startowa	5,23 zł
	INOX-s	narożna	5,23 zł	pośrednia	4,70 zł	startowa	4,49 zł
	OCYNK-s	narożna	4,70 zł	pośrednia	4,18 zł	startowa	3,97 zł

## KOLOR wg. RAL

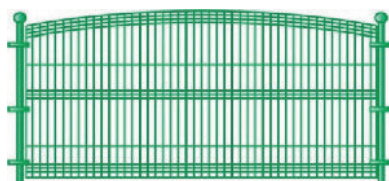
DURA 2W - 5/5					Cena			
wysokość panelu	typ	wysokość słupka	ilość obejm	waga panelu	panel	słupek 60x40x2	obejmy	koszt 1mb**
H [mm]	[xW]	[mm]	[szt.]	[kg]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/szt.]	[PLN/mb]
<b>H=1000</b>	2W	1600	2	10,80	<b>81,70</b>	38,17	12,15	<b>51,17</b>
<b>H=1200</b>	2W	1800	3	12,60	<b>95,31</b>	42,80	18,23	<b>60,60</b>
<b>H=1400</b>	2W	2000	3	14,60	<b>110,30</b>	46,61	18,23	<b>67,88</b>
<b>H=1600</b>	2W	2200	3	16,20	<b>122,52</b>	51,17	18,23	<b>74,39</b>

\*\* w cenie 1mb panele, słupki, obejm

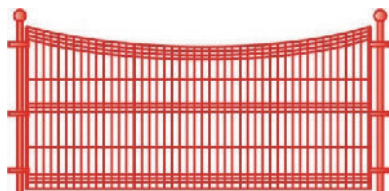
obejmy montażowe 60 x 40

Kompletna RAL	INOX-z	narożna	6,57 zł	pośrednia	6,08 zł	startowa	5,77 zł
	INOX-s	narożna	5,87 zł	pośrednia	5,36 zł	startowa	5,15 zł
	OCYNK-s	narożna	5,36 zł	pośrednia	4,84 zł	startowa	4,64 zł





TYP A



TYP B

### Główne części składowe bramy:

- Rysunki w cenniku są poglądowe.
- Mocowanie Panela 0,90 1,10m do słupka dwu punktowe.
- Mocowanie panela 1,5m 1,3m do słupka trzy punktowe
- W orientacyjną cenę ogrodzenia za 1mb wchodzi: panele, słupki, akcesoria, zakończenie-kula
- Opcjonalnie dodatkowy pręt zabezpieczający - 2zł
- Malowanie odcieniami : żółty, czerwony, metaliczny- za dopłatą 10%



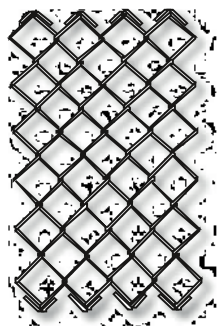
## ARCH typ ECO - drut $\phi$ 4,0 mm

wzór panela szerokość standardowa 2.5m	wysokość		cena netto		
	panela (m)	słupka (m)	panel (1szt)	słupek wraz z akcesoriami do mocowania paneli i zakończeniem górnym słupka (1szt)	orientacyjna cena 1mb ogrodzenia (netto)
<b>TYP A</b>	0,90	1,40	83,50	55,90	55,76
	1,10	1,60	91,95	64,00	62,38
	1,30	1,80	102,50	69,70	68,80
	1,50	2,00	114,50	77,40	76,76
<b>TYP B</b>	0,90	1,50	83,50	59,00	57,00
	1,10	1,80	91,95	69,70	64,66
	1,30	2,00	102,50	77,40	71,96
	1,50	2,10	114,50	81,40	78,36

## ARCH typ ECO - drut $\phi$ 5,0 mm

wzór panela szerokość standardowa 2.5m	wysokość		cena netto		
	panela (m)	słupka (m)	panel (1szt)	słupek wraz z akcesoriami do mocowania paneli i zakończeniem górnym słupka (1szt)	orientacyjna cena 1mb ogrodzenia (netto)
<b>TYP A</b>	0,90	1,40	101,50	55,90	62,96
	1,10	1,60	113,80	64,00	71,12
	1,30	1,80	127,00	69,70	78,68
	1,50	2,00	142,50	77,40	87,96
<b>TYP B</b>	0,90	1,50	101,50	59,00	64,20
	1,10	1,80	113,80	69,70	73,40
	1,30	2,00	127,00	77,40	81,76
	1,50	2,10	142,50	81,40	89,56

## siatki plecione **OGRODZENIOWE**



- średnica drutu zgodnie z opisem poniżej
- pakowanie: tradycyjnie w rolkach
- ilość siatki w rolce (standard) = 10mb i 20mb
- kolor siatki powlekanej (standard) - RAL 6005 (zielony)
- kolory RAL 5010, 7030, 7024, 8017, 9005 - dopłata 5%



### SIATKA OCYNKOWANA

wielkość oczka	średnica drutu lub żyły	rodzaj pakowania	jedn.miary	cena 1m <sup>2</sup>
[mm]	[mm]		[si]	[PLN/m <sup>2</sup> ]
50x50	Ø2,50	rolka	m2	7,10
65x65	Ø2,50	rolka	m2	6,45
50x50	Ø2,80	rolka	m2	8,25
65x65	Ø2,80	rolka	m2	7,35
50x50	Ø3,00	rolka	m2	9,40
65x65	Ø3,00	rolka	m2	8,70

### SIATKA OCYNKOWANA oraz POWLEKANA PCV

wielkość oczka	średnica drutu lub żyły	rodzaj pakowania	jedn.miary	cena 1m <sup>2</sup>
[mm]	[mm]		[si]	[PLN/m <sup>2</sup> ]
50x50	Ø2,00	rolka	m2	6,30
65x65	Ø2,00	rolka	m2	5,40
50x50	Ø2,50	rolka	m2	9,50
65x65	Ø2,50	rolka	m2	8,40

### SIATKA BHP OCYNKOWANA

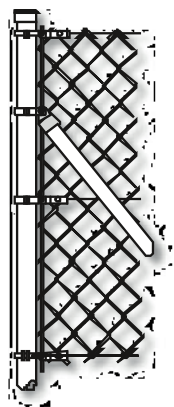
wielkość oczka	średnica drutu lub żyły	rodzaj pakowania	jedn.miary	cena 1m <sup>2</sup>
[mm]	[mm]		[si]	[PLN/m <sup>2</sup> ]
20x20	Ø2,00	rolka	m2	15,50
10x10	Ø1,20	rolka	m2	18,50

### SIATKA IZOLA OCYNKOWANA

wielkość oczka	średnica drutu lub żyły	jedn.miary	cena 1m <sup>2</sup>
[mm]	[mm]	[si]	[PLN/m <sup>2</sup> ]
oczko sześciokątne 12x12	0,7	m2	4,90
oczko sześciokątne 16x16	0,7	m2	4,50
oczko sześciokątne 25x25	0,8	m2	3,60

### SIATKA IZOLA POWLEKANA

wielkość oczka	średnica drutu lub żyły	jedn.miary	cena 1m <sup>2</sup>
[mm]	[mm]	[si]	[PLN/m <sup>2</sup> ]
oczko sześciokątne 16x16	1,0	m2	5,70
oczko sześciokątne 25x25	1,0	m2	5,40

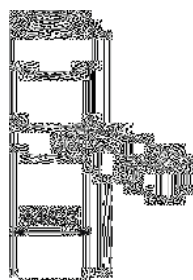


- słupki pośrednie z otworami pod przelotki wbijane
- słupki Uniwersalne bez kapturków i bez otworów pod przelotki w wkrętem
- słupki pośrednie i narożne wyposażone w katurek
- pakowanie - po 2 szt.
- zabezpieczenie atykorozyje:
- cynkowane ogniowo zgodnie z EN-ISO 1461



## SŁUPKI OCYNKOWANE **OGRODZENIOWE** - system siatkowy

### Słupki narożne ocynkowane [ZN]



średnica x grubość D x s	wysokość słupka H [mm]	wysokość siatki H [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
<b>φ 48,3x1,5</b>	H=1500	H=1000	2,70	<b>19,94</b>
	H=1800	H=1250	3,24	<b>23,71</b>
	H=2100	H=1500	3,78	<b>27,48</b>
	H=2400	H=1750	4,32	<b>29,99</b>
	H=2600	H=2000	4,68	<b>32,71</b>

### Słupki pośrednie

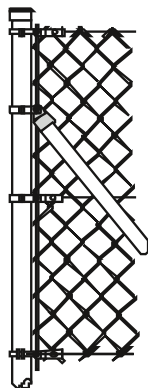


średnica x grubość D x s	wysokość słupka H [mm]	wysokość siatki H [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
<b>φ 42,4x1,5</b>	H=1500	H=1000	2,51	<b>16,75</b>
	H=1800	H=1250	3,01	<b>19,88</b>
	H=2100	H=1500	3,51	<b>23,01</b>
	H=2400	H=1750	4,01	<b>26,14</b>
	H=2600	H=2000	4,34	<b>28,23</b>

### Słupki UNIVERSALNE bez otworów, bez kapturka



średnica x grubość D x s	wysokość słupka [PLN/szt.]	wysokość siatki H = [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
<b>φ 42,4x1,5</b>	H=1500	H=1000	2,51	<b>15,85</b>
	H=1800	H=1250	3,01	<b>18,98</b>
	H=2100	H=1500	3,51	<b>22,11</b>
	H=2400	H=1750	4,01	<b>25,24</b>
	H=2600	H=2000	4,34	<b>27,33</b>

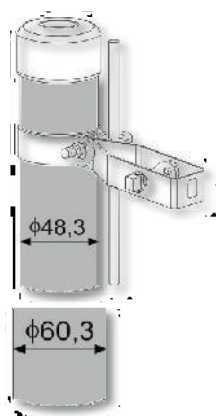


- słupki pośrednie z otworami pod przelotki wbijane
- słupki Uniwersalne bez kapturków i bez otworów pod przelotki w wkrętem
- słupki pośrednie i narożne wyposażone w katurek
- pakowanie - po 2 szt.
- zabezpieczenie atykorozyjne:
- RAL (ocynk + farba poliestrowa proszkowa)



## SŁUPKI POWLEKANE (ocynk + RAL)

### Słupki narożne z kapturkiem - [RAL 6005]



średnica x grubość D x s	wysokość słupka H [mm]	wysokość siatki H [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
φ48,3x1,5	H=1500	H=1000	2,70	<b>21,13</b>
	H=1800	H=1250	3,24	<b>25,13</b>
	H=2100	H=1500	3,78	<b>29,13</b>
	H=2400	H=1750	4,32	<b>31,80</b>
	H=2600	H=2000	4,68	<b>34,69</b>
φ60,3x2,5	H=4000	H=3000	14,60	<b>126,90</b>
	H=5000	H=4000	18,25	<b>158,62</b>

### Słupki pośrednie z otworem - bez przelotek - [RAL 6005]



średnica x grubość D x s	wysokość słupka H [mm]	wysokość siatki H [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
φ42,4x1,5	H=1500	H=1000	2,51	<b>17,76</b>
	H=1800	H=1250	3,01	<b>21,08</b>
	H=2100	H=1500	3,51	<b>24,41</b>
	H=2400	H=1750	4,01	<b>27,74</b>
	H=2600	H=2000	4,34	<b>29,96</b>

### Słupki UNIWERSALNE bez otworów, bez kapturka - [RAL 6005]



średnica x grubość D x s	wysokość słupka [PLN/szt.]	wysokość siatki H = [mm]	waga [kg]	Cena
				[zł]
φ42,4x1,5	H=1500	H=1000	2,51	<b>16,86</b>
	H=1800	H=1250	3,01	<b>20,18</b>
	H=2100	H=1500	3,51	<b>23,51</b>
	H=2400	H=1750	4,01	<b>26,84</b>
	H=2600	H=2000	4,34	<b>29,06</b>
φ60,3x2,5	H=4000	H=3000	14,60	<b>123,60</b>
	H=5000	H=4000	18,25	<b>154,50</b>



# zestawy słupków do ogrodzeń siatkowych

2013



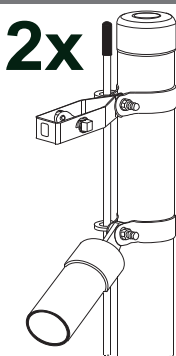
- ilości produktów zgodnie z poniższymi opisami
- słupki pośrednie ECONOMIC bez otworów pod przelotki w wkrętem
- zestawy pakowane w karton
- dostępne kolory RAL 6005, RAL 7024, RAL 9005
- zabezpieczenie atykozyje:RAL (ocynk + farba poliestrowa proszkowa)

**Nowość**



## ZESTAWY SŁUPKÓW SIATKOWYCH

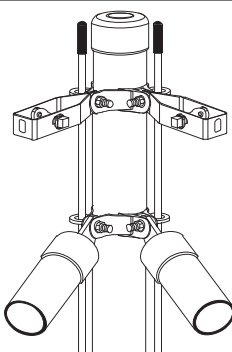
### Zestaw startowo-końcowy



wysokość siatki H [mm]	wysokość słupków H [mm]	waga zestawu [kg]	Cena ocynk [zł]	Cena RAL [zł]
H=1250	H=1800	15,00	<b>166,00</b>	<b>171,00</b>
H=1500	H=2000	16,00	<b>175,00</b>	<b>180,00</b>
H=1750	H=2200	17,00	<b>184,00</b>	<b>190,00</b>

**Zestaw zawiera:** Słupek naciągowy  $\varnothing 48,3 \times 1,50$  - **2szt.**; Słupek podporowy  $\varnothing 42,4 \times 1,25$  - **2szt.**; Napinacz - **6szt.**; Śruba mocująca - **8szt.**; Pręt sprężający - **2szt.**; Opaska  $\varnothing 48,3$  - **8szt.**; Nakładka  $\varnothing 42,4$  - **2szt.**

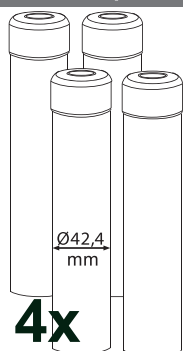
### Zestaw narożny



wysokość siatki H [mm]	wysokość słupków H [mm]	waga zestawu [kg]	Cena ocynk [zł]	Cena RAL [zł]
H=1250	H=1800	11,00	<b>140,00</b>	<b>144,00</b>
H=1500	H=2000	12,00	<b>148,00</b>	<b>152,00</b>
H=1750	H=2200	13,00	<b>156,00</b>	<b>160,00</b>

**Zestaw zawiera:** Słupek naciągowy  $\varnothing 48,3 \times 1,5$  - **1szt.**; Słupek podporowy  $\varnothing 42,4 \times 1,25$  - **2szt.**; Napinacz - **6szt.**; Śruba mocująca - **8szt.**; Pręt sprężający - **2szt.**; Opaska  $\varnothing 48,3$  - **4szt.**; Nakładka  $\varnothing 42,4$  - **2szt.**; Część pomocnicza - **8szt.**

### Zestaw pośredni



wysokość siatki H [mm]	wysokość słupków H [mm]	waga zestawu [kg]	Cena ocynk [zł]	Cena RAL [zł]
H=1250	H=1800	15,00	<b>91,00</b>	<b>83,00</b>
H=1500	H=2000	16,00	<b>99,00</b>	<b>91,00</b>
H=1750	H=2200	17,00	<b>107,00</b>	<b>99,00</b>

**Zestaw zawiera:** Słupek pośredni  $\varnothing 42,4 \times 1,25$  - **4szt.**; Przelotka z wkrętem samogwintującym - **12szt.**;

### Słupek pośredni ECONOMIC $\varnothing 42,4 \times 1,25$




wysokość siatki H [mm]	wysokość słupka H [mm]	waga słupka	Cena ocynk + RAL [zł]
H=1250	H=1800	2,30	<b>18,00</b>
H=1500	H=2000	2,60	<b>20,00</b>
H=1750	H=2200	2,90	<b>22,00</b>


- rodzaj materiału i zabezpieczeń antykorozyjnych zgodnych z opisem poniżej



## PRĘT SPRĘŻAJĄCY

pręt $\phi$ 8 [mm] ZN + poliester	wysokość	j.m.	O cynk	Duplex
	H [mm]	[j.m.]	[zł/szt.]	[zł/szt.]
	H=1050	szt.	5,70 zł	6,33 zł
	H=1300	szt.	6,99 zł	7,78 zł
	H=1550	szt.	8,23 zł	9,16 zł
	H=1800	szt.	8,95 zł	9,95 zł
	H=2000	szt.	10,12 zł	11,25 zł


## NAKŁADKA

aluminium + poliester	cecha towaru / wymiary / opis	j.m.	Alu	Duplex / RAL
	D [mm]	[j.m.]	[zł/szt.]	[zł/szt.]
	$\phi$ 42 [mm]	szt.	4,24 zł	4,67 zł
	$\phi$ 48 [mm]	szt.	6,68 zł	7,35 zł


## OPASKA

stal nierdzewna + poliester	cecha towaru / wymiary / opis	j.m.	Inox	Duplex / RAL
	D [mm]	[j.m.]	[zł/szt.]	[zł/szt.]
	$\phi$ 42/45[mm]	szt.	2,13 zł	2,37 zł
	$\phi$ 48 [mm]	szt.	2,36 zł	2,62 zł
	$\phi$ 60 [mm]	szt.	2,76 zł	3,07 zł

## KAPTUREK

tworzywo sztuczne mrozoodporne	cecha towaru / wymiary / opis	j.m.	PVC / RAL
	D [mm]	[j.m.]	[zł/szt.]
	$\phi$ 42, 45, 48 [mm]	szt.	0,90 zł
	$\phi$ 60 [mm]	szt.	2,05 zł

## GŁOWICA ŁĄCZĄCA

aluminium + poliester	cecha towaru / wymiary / opis	j.m.	Alu	Duplex / RAL
	D [mm]	[j.m.]	[zł/szt.]	[zł/szt.]
	$\phi$ 42/ $\phi$ 42 [mm]	szt.	5,72 zł	6,03 zł
	$\phi$ 48/ $\phi$ 42 [mm]	szt.	6,34 zł	6,94 zł
	$\phi$ 60/ $\phi$ 42 [mm]	szt.	7,44 zł	8,14 zł



- rodzaj materiału i zabezpieczeń antykorozyjnych zgodnych z opisem poniżej



NAPINACZ			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/szt.]	Duplex/RAL [zł/szt.]
<b>rolka stalowa ocynk + poliester</b>	szt.	3,55 zł	3,77 zł



ŚRUBA MOCUJĄCA			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/szt.]	Inox [zł/szt.]
<b>M8</b>		2,00 zł	2,46 zł



PRZELOTKA WBIJANA			
Opis / Cecha towaru	j.m.	RAL (6005, 7030, 8017, 9005) [zł/szt.]	
<b>tworzywo sztuczne mrozoodporne</b>	szt.	0,92 zł	



PRZELOTKA Z WKRĘTEM SAMOWIERCĄCYM			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	RAL (6005, 7030, 8017, 9005) [zł/szt.]	
<b>tworzywo sztuczne mrozoodporne</b>	szt.	0,92 zł	



CZĘŚĆ POMOCNICZA			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Inox [zł/szt.]	Duplex / RAL [zł/szt.]
<b>stal nierdzewna + poliester</b>	szt.	1,84 zł	2,05 zł



DRUT NACIĄGOWY			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/mb]	Duplex / RAL [zł/mb]
<b>drut ocynkowany + PVC</b>	m.b.	0,44 zł	0,45 zł

Standardowe długości 65m, 125, 250m.



DRUT MOCUJĄCY			
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/mb]	Duplex / RAL [zł/mb]
<b>drut ocynkowany + PVC</b>	m.b.	0,29 zł	0,29 zł



- rodzaj materiału i zabezpieczeń antykorozyjnych zgodnych z opisem poniżej


 wysięgnik drutu  
kolczastego "KORONA"

**WYSIĘGNIK KORONA**

Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Alu [zł/szt.]	Duplex / RAL [zł/szt.]
φ48/42 [mm]	szt.	20,96 zł	22,66 zł
φ60/42 [mm]	szt.	21,98 zł	23,23 zł
60x40 [mm]	szt.	14,73 zł	17,00 zł
UNIVERPLAST	szt.	20,50 zł	22,09 zł


**ZŁĄCZKA RYGLA**

Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Alu [zł/szt.]	Duplex / RAL [zł/szt.]
AWV 42x1,5	szt.	8,76 zł	9,17 zł


**AWOCLIP**

Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Inox [zł/szt.]	Duplex / RAL [zł/szt.]
stal nierdzewna + poliester	szt.	3,14 zł	3,49 zł


**NAKRĘTKA ZRYWALNA**

Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Inox [zł/szt.]
stal nierdzewna A2	szt.	1,03 zł


**NAKRĘTKA SZEŚCIOKĄTNA**

Opis / Cecha towaru H [mm]	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/szt.]	Inox [zł/szt.]
M8 x 25	szt.	0,19 zł	0,41 zł


**ŚRUBA SZEŚCIOKĄTNA M8**

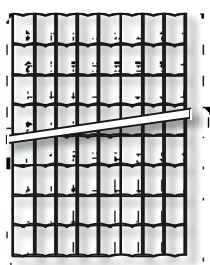
Opis / Cecha towaru	j.m. [j.m.]	Ocynk [zł/szt.]	Inox [zł/szt.]
M8 x 25	szt.	0,31 zł	0,62 zł
M8 x 45	szt.	- zł	1,03 zł



**Nowość**



## VILAplast



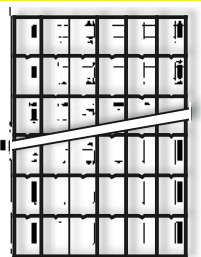
### SIATKA VILA plast

		RAL 6005	Cena
wysokość siatki H [mm]	długość rolki [m]	liczba rolek/pal. [szt.]	
H = 600	L = 15m	32	70,41 zł
H = 1000	L = 15m	16	93,47 zł
H = 1200	L = 15m	16	104,92 zł
H = 1500	L = 15m	16	145,61 zł
H = 600	L = 25m	24	117,50 zł
H = 1000	L = 25m	12	155,73 zł
H = 1200	L = 25m	12	174,88 zł
H = 1500	L = 25m	12	242,72 zł

Parametry siatki **VILA plast** : oczko **101,6x50,8** mm średnica drutu **2,2** mm

### SIATKA DOMI plast

## DOMIplast

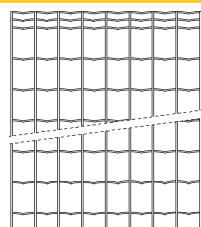


		RAL 6005	Cena
wysokość siatki H [mm]	długość rolki [m]	liczba rolek/pal. [szt.]	
H = 1000	L = 15m	16	78,22 zł
H = 1200	L = 15m	16	94,54 zł
H = 1500	L = 15m	16	118,75 zł
H = 1500	L = 25m	12	194,66 zł

Parametry siatki **DOMI plast** : oczko **101,6x76,2** mm średnica drutu **2,2** mm

### SIATKA HORTA plast

## HORTAPLAST



		RAL 6005	Cena
wysokość siatki H [mm]	długość rolki [m]	liczba rolek/pal. [szt.]	
H = 1000	L = 25m	12	233,02 zł
H = 1200	L = 25m	12	274,12 zł
H = 1500	L = 25m	12	336,26 zł

Parametry siatki **HORTA plast** : oczko **100x50** mm średnica drutu **2,6** mm



### SIATKA OZDOBNA GARDI net


		RAL 6005		Cena
oczko siatki [mm]x[mm]	wysokość siatki H [mm]	długość rolki [m]	Drut [mm]	
150 x 82	H = 400	L = 25m	3,1/2x2,5	135,17 zł
150 x 82	H = 650	L = 25m	3,1/2x2,5	188,53 zł

- wysokość standardowa 1000mm
- zabezpieczenie antykorozyjne - ocynk
- rolki po 25mb
- zastosowanie: woliery, klatki hodowlane, zabezpieczenie wentylacji, kompostowniki, itp..

**Nowość**



## SIATKA OCYNKOWANA (oczka kwadratowe)

H=1000	wielkość oczka [mm]	średnica drutu [mm]	OCYNK	Cena [zł/rol./25mb]
			wysokość [mm]	
	<b>13x13</b>	0,80	H=1000	151,18 zł
	<b>16x16</b>	1,20	H=1000	252,56 zł
	<b>19x19</b>	1,40	H=1000	268,56 zł
	<b>25x25</b>	2,00	H=1000	417,96 zł

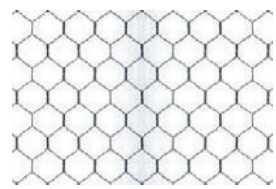
- wysokość standardowa 1000mm
- zabezpieczenie antykorozyjne - ocynk + PVC
- rolki po 25mb
- zastosowanie: woliery, klatki hodowlane, zabezpieczenie wentylacji, dekoracyjne itp..

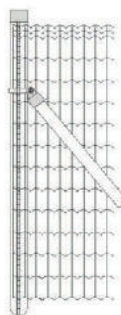
## SIATKA POWLEKANA PVC (oczka kwadratowe)

H=1000	wielkość oczka [mm]	średnica drutu [mm]	RAL 6005	Cena [zł/rol./25mb]
			wysokość [mm]	
	<b>13x13</b>	0,75/1,20	H=1000	204,54 zł
	<b>16x16</b>	0,75/1,20	H=1000	172,52 zł
	<b>19x19</b>	1,00/1,40	H=1000	195,64 zł
	<b>25x25</b>	1,65/2,00	H=1000	373,50 zł

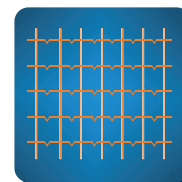
- wysokość standardowa 1000mm
- długość rolki: **50mb** - siatki ocynkowane; **25mb** - siatki powlekane PVC
- zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk i ocynk + PVC
- zastosowanie: woliery, klatki hodowlane, woliery, dekoracyjne, osłony itp.

## SIATKA HEKSAGONALNA (oczka sześciokątne)

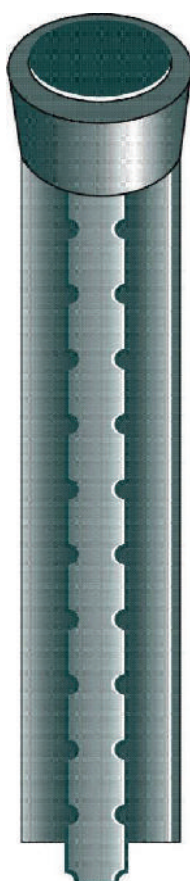
H=1000	wielkość oczka [mm]	średnica drutu D [mm]	OCYNK (50mb)	RAL 6005 (25mb)
			Cena [zł/rol./50mb]	Cena [zł/rol./25mb]
	<b>13x13</b>	0,70	252,56 zł	115,61 zł
	<b>16x16</b>	0,70	231,21 zł	103,16 zł
	<b>20x20</b>	0,70	199,20 zł	92,49 zł
	<b>25x25</b>	0,80	192,09 zł	78,26 zł



- cynkowane ogniowo zg. z EN-ISO 1461+poliester
- sposób pakowania - po 2szt
- wyposażone w kapturek PCV
- stosowane do montażu siatek zgrzewanych
- zabezpieczenie atykorozyje:
- DUPLEX/RAL (ocynk + farba poliesterowa proszkowa)

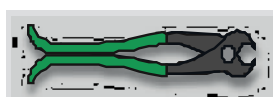


## SŁUPKI UNIVERPLAST - (ocynk + RAL)



wysokość słupka H [mm]	średnica x gr. ścianki D x S[mm]	wysokość siatki H [mm]	Cena [zł/szt.]
<b>H = 1500</b>	Ø50 x1,25mm	H=1000	20,37 zł
<b>H = 1800</b>	Ø50 x1,25mm	H=1200	24,46 zł
<b>H = 2000</b>	Ø50 x1,25mm	H=1200/1500	27,17 zł
<b>H = 2200</b>	Ø50 x1,25mm	H=1500	29,88 zł
<b>H = 2400</b>	Ø50 x1,25mm	H=1800	34,09 zł
<b>H = 2600</b>	Ø50 x1,25mm	H=2000	38,29 zł
<b>H = 2800</b>	Ø50 x1,25mm	H=2200	40,26 zł
<b>H = 3000</b>	Ø50 x1,25mm	H=2400	42,97 zł

## AKCESORIA - system UNIVERPLAST



wysokość słupka H [mm]	opis / parametry	j.m.	Cena [zł/szt.]
<b>Kleszcze UNIVERPLAST</b>	kleszcze stalowe, rękojeść pokryta PVC	szt.	51,40 zł
<b>Spinka UNIVERPLAST</b>	drut ocynkowany - ZN	szt.	0,15 zł
	drut nierdzewny - INOX	szt.	0,26 zł

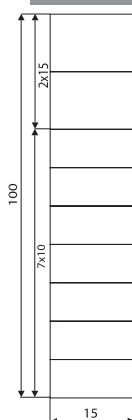


- siatki leśne z drutu o średnicach 1,6/2,0mm; 2,0/2,5mm
- długość rolki 50mb
- ochrona antykorozyjna - powłoka cynku [ZN] 80-100g/m<sup>2</sup>
- na zamówienie możliwe wykonanie siatki o powłoce [ZN] 240g/m<sup>2</sup>
- rozstaw drutów pionowych 10,15,20,25,30cm



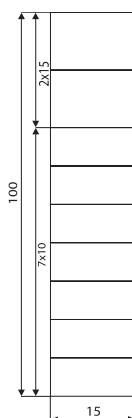
## SIATKA LEŚNA

### TYP 100/10/15L [2,0/1,6]



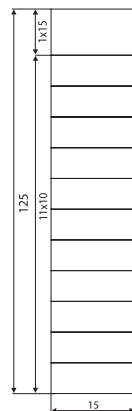
Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1000
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	10
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,01 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>100,50 zł</b>

### TYP 100/10/15M [2,5/2,0]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1000
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	10
średnice prętów	mm	2,5/2,0
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,35 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>117,50 zł</b>

### TYP 125/13/15L [2,0/1,6]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1250
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	13
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,29 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>114,50 zł</b>



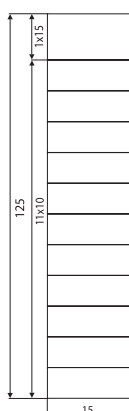


- siatki leśne z drutu o średnicach 1,6/2,0mm; 2,0/2,5mm
- długość rolki 50mb
- ochrona antykorozyjna - powłoka cynku [ZN] 80-100g/m<sup>2</sup>
- na zamówienie możliwe wykonanie siatki o powłoce [ZN] 240g/m<sup>2</sup>
- rozstaw drutów pionowych 10,15,20,25,30cm



## SIATKA LEŚNA

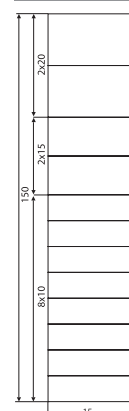
### TYP 125/13/15M [2,5/2,0]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1250
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	13
średnice prętów	mm	2,5/2,0
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,72 zł</b>

<b>CENA / rol</b>		<b>136,00 zł</b>
-------------------	--	------------------

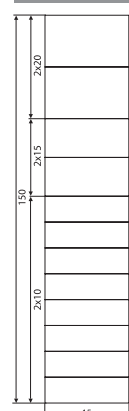
### TYP 150/13/15 L [2,0/1,6]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1500
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	13
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,38 zł</b>

<b>CENA / rol</b>		<b>119,00 zł</b>
-------------------	--	------------------

### TYP 150/13/15M [2,5/2,0]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1500
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	13
średnice prętów	mm	2,5/2,0
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,83 zł</b>

<b>CENA / rol</b>		<b>141,50 zł</b>
-------------------	--	------------------

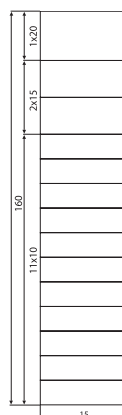


- siatki leśne z drutu o średnicach 1,6/2,0mm; 2,0/2,5mm
- długość rolki 50mb
- ochrona antykorozyjna - powłoka cynku [ZN] 80-100g/m<sup>2</sup>
- na zamówienie możliwe wykonanie siatki o powłoce [ZN] 240g/m<sup>2</sup>
- rozstaw drutów pionowych 10,15,20,25,30cm



## SIATKA LEŚNA

### TYP 160/15/15L [2,0/1,6]

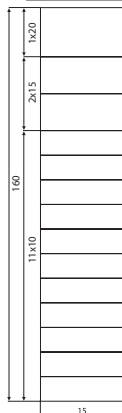


Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1600
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	15
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1mb</b>		<b>2,55zł</b>

**CENA / rol**

**127,50 zł**

### TYP 160/15/15M [2,5/2,0]

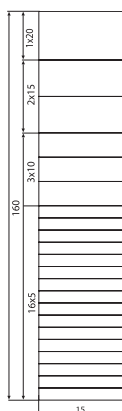


Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1600
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	15
średnice prętów	mm	2,5/2,0
<b>CENA 1mb</b>		<b>3,05 zł</b>

**CENA / rol**

**152,50 zł**

### TYP 160/23/15L [2,0/1,6]



Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1600
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	23
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1mb</b>		<b>3,10 zł</b>

**CENA / rol**

**155,00 zł**



- siatki leśne z drutu o średnicach 1,6/2,0mm; 2,0/2,5mm
- długość rolki 50mb
- ochrona antykorozyjna - powłoka cynku [ZN] 80-100g/m<sup>2</sup>
- na zamówienie możliwe wykonanie siatki o powłoce [ZN] 240g/m<sup>2</sup>
- rozstaw drutów pionowych 10,15,20,25,30cm



## SIATKA LEŚNA

### TYP 160/23/15M [2,5/2,0]

Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	1600
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	23
średnice prętów	mm	2,5/1,6
<b>CENA 1 mb</b>		<b>3,76 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>188,00 zł</b>



### TYP 200/17/15 L [2,0/1,6]

Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	2000
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	17
średnice prętów	mm	2,0/1,6
<b>CENA 1 mb</b>		<b>2,83 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>141,50 zł</b>



### TYP 200/17/15M [2,5/2,0]

Opis / Cecha towaru	j.m.	wartość
wysokość	mm	2000
rozstaw prętów pionowych	mm	150
ilość prętów poziomych	szt	17
średnice prętów	mm	2,5/2,0
<b>CENA 1 mb</b>		<b>3,41 zł</b>
<b>CENA / rol</b>		<b>170,50 zł</b>



- odległość pomiędzy kolcami - 100mm
- drut ocynkowany ogniowo
- średnica drutu -2mm / średnica kolców - 1,8mm
- rolki po 50mb, 100mb, 250mb



## Drut kolczasty ocynkowany



odległość pom. kolcami	OCYNK - [ZN]		Cena
	średnice drutów	długość rolki	
H [mm]	[mm]	[mb]	[zł/rol.]
<b>a = 100</b>	1,8/2,0	50	<b>34,02 zł</b>
<b>a = 100</b>	1,8/2,0	100	<b>60,40 zł</b>
<b>a = 100</b>	1,8/2,0	250	<b>138,36 zł</b>

- średnica drutu -2,5mm/ średnica kolców - 2,0mm
- zabezpieczenie antykorozyjne: ocynk i powlekanie PVC
- pakowanie - krążki z uchwytem po 100m

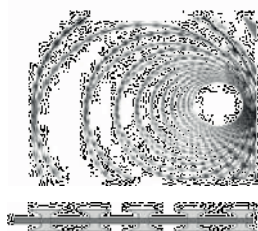
## Drut kolczasty powlekany PVC



odległość pom. kolcami	RAL 6005		Cena
	średnice drutów	długość rolki	
H [mm]	[mmxmm]	[mb.]	[zł/rol]
<b>a = 100</b>	2,0/2,5	50	<b>42,69 zł</b>
<b>a = 100</b>	2,0/2,5	100	<b>75,44 zł</b>

- drut ostrzowy typu Concertina z ostrymi brzegami
- zastosowanie: obiekty wymagające maksymalnej ochrony t.j. tereny wojskowe, lotniska etc
- długość kręgu po rozwinięciu 8-10mb
- średnica rolki 450 - 700mm

## Drut ostrzowy typu CONCERTINA



typ	OCYNK		Cena
	średnica kręgu	długość drutu w rolce	
H [mm]	[mm]	[mb.]	[zł/rol.]
<b>concertina</b>	450	8-10	<b>106,07 zł</b>
<b>concertina</b>	730	10-12	<b>220,80zł</b>



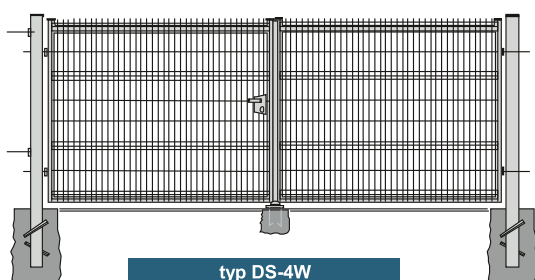
# Bramy dwuskrzydłowe (uchylne) typu BORA

2013



## Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 100x100mm do L=5000mm/ 160x160 pow. L=5000mm
- Konstrukcja ramy 50x50mm
- Wypełnienie panel DURA 4W
- Zamek i zderzak LOCINOX
- Zawiasy regulowane
- Blokada OZ (otwórz/zamknij)
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne



typ DS-4W

## BRAMA DS-4W BORA

Zabezpieczenie antykorozyjne

[opis]

ocynkowana  
EN-ISO 1461

ocynk + poliester wg RAL

Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH

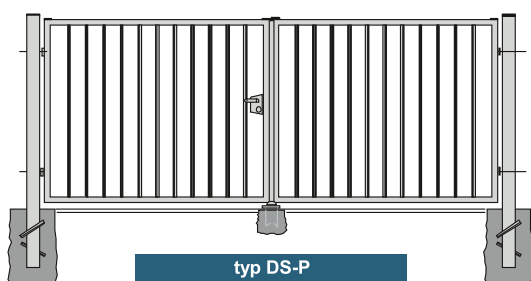
[PLN/m2] NETTO

**390,00**

**444,00**

## Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 100x100mm do L=5000mm/ 160x160 pow. L=5000mm
- Konstrukcja ramy 50x50mm
- Wypełnienie profil stalowy 25x25mm
- Zamek i zderzak LOCINOX
- Zawiasy regulowane
- Blokada OZ (otwórz/zamknij)



typ DS-P

## BRAMA DS-P BORA

Zabezpieczenie antykorozyjne

[opis]

ocynkowana  
EN-ISO 1461

ocynk + poliester wg RAL

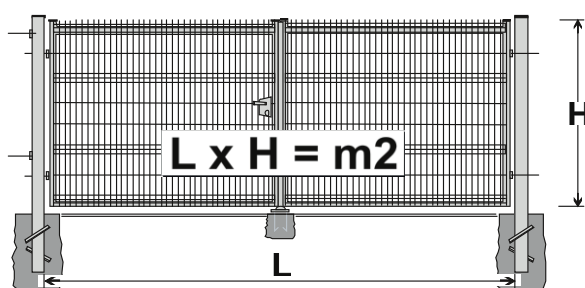
Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH

[PLN/m2] NETTO

**438,00**

**486,00**

## PARAMETRY bram dwuskrzydłowych



- światło wjazdu  $L > L_{min} = 2,90m / L_{max} = 10,00m$
- wysokość  $H > H_{min} = 1,30 / H_{max} = 2,00m$
- szerokość wjazdu  $L$  w mm (światło wjazdu między słupami)

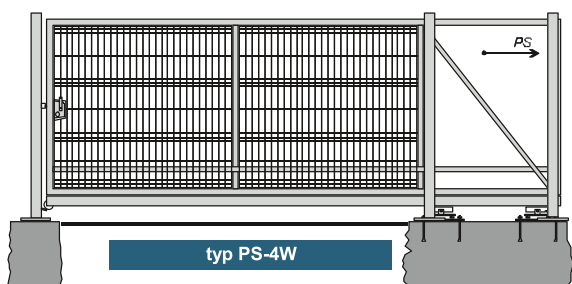
### Opcje dodatkowe:

- listwa zębata pod automat do bram przesuwnych dopłata 50zł/mb
- listwa do ostrego zakończenia krawędzi górnej bramy dopłata 35zł.mb



### Główne części składowe bramy:

- Szyna prowadząca 80x80 do L-6000mm / 120x100 dla L>6000 do L<8000mm + 2 wózki jezdne
- Konstrukcja ramy 50x50 do L-6000mm / 60x60 pow. L-6000
- Wypełnienie panel DURA 4W
- Zamek i zderzak LOCINOX
- 2 mostki prowadzące oraz mostek dojazdowy 80x60
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne

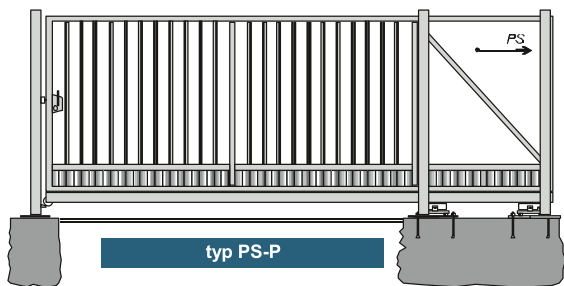


## BRAMA PS-4W BORA

Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	[PLN/m2] NETTO
<b>ocynkowana</b> EN-ISO 1461	6,00m-7,50	<b>650,00</b>
ocynk + poliester wg RAL	6,00m-7,5m	<b>706,00</b>

### Główne części składowe bramy:

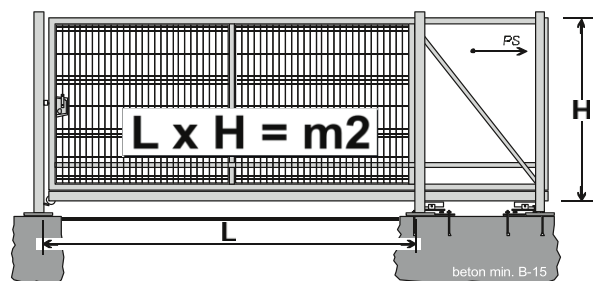
- Szyna prowadząca 120x100 dla L>6000 do L<8000mm + 2 wózki jezdne
- Konstrukcja ramy 60x60 pow. L-6000
- Wypełnienie profil 25x25mm.
- Zamek i zderzak LOCINOX
- 2 mostki prowadzące oraz mostek dojazdowy 80x60
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne
- Innowacyjne usztywnienie bramy w części dolnej



## BRAMA PS-P BORA

Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	[PLN/m2] NETTO
<b>ocynkowana</b> EN-ISO 1461	6,00m-7,50m	<b>738,00</b>
ocynk + poliester wg RAL	6,00m-7,50m	<b>816,00</b>

## Parametry bram przesuwnych



- światło wjazdu  $L > L_{min} \geq 6,00m$  /  $L_{max} < 8,00m$  co 0,50m
- wysokość  $H > H_{min} = 1,30$  /  $H_{max} = 2,00m$  co 0,50m
- szerokość wjazdu  $L$  w mm (światło wjazdu między słupami)

Bramy o świetle wjazdu  $L \geq 8,00m$  ->>  
>> na następnej stronie cennika <<

# Bramy przesuwne (samonośne) typu BORA

2013



## Opcje dodatkowe:

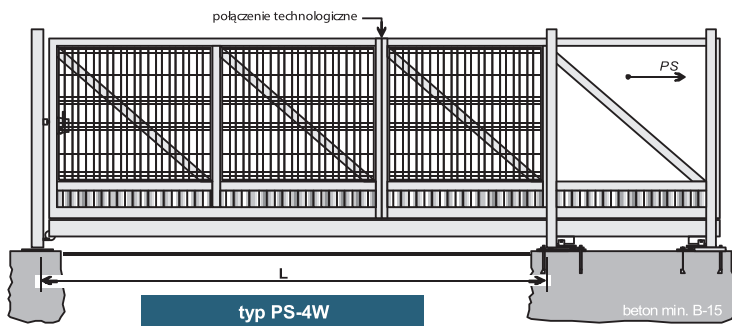
- listwa zębata pod automat do bram przesuwnych dopłata 50zł/mb
- listwa do ostrego zakończenia krawędzi górnej bramy dopłata 35zł/mb



## Główne części składowe bramy:

- Szyna prowadząca 120x100 + 2 wózki jezdne
- Konstrukcja ramy 80x60mm
- Wypełnienie panel DURA 4W
- Zamek i zderzak LOCINOX
- 2 mostki prowadzące oraz mostek dojazdowy 80x60
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne
- Innowacyjne usztywnienie bramy w części dolnej (falbana stalowa, 2 x profil stalowy 80x80)

## BRAMA PS-4W BORA

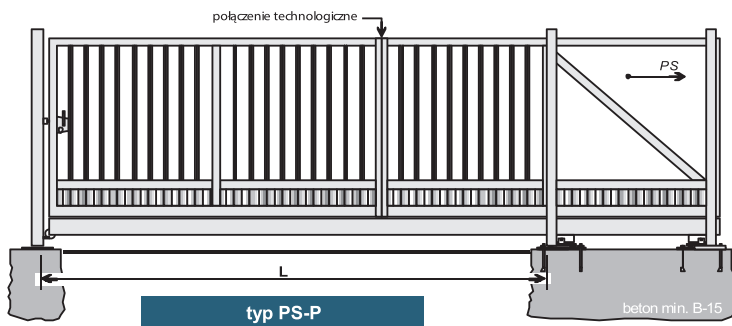


Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	
ocynkowana EN-ISO 1461	8,00m-12,00m	<b>748,00</b>
ocynk + poliester wg RAL	8,00m-12,00m	<b>849,00</b>

## Główne części składowe bramy:

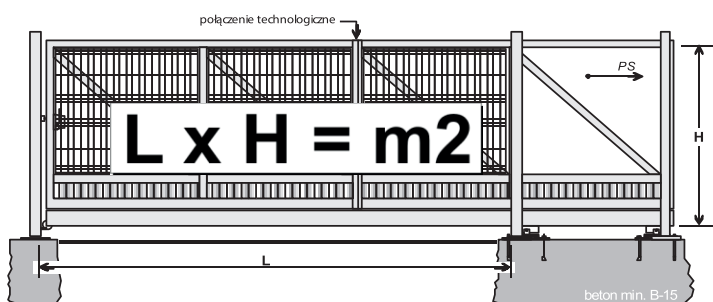
- Szyna prowadząca 120x100 + 2 wózki jezdne
- Konstrukcja ramy 80x60, wzmocnienie falbana stalowa, 2 x profil stalowy 80x80
- Wypełnienie profil 25x25mm.
- Zamek i zderzak LOCINOX
- 2 mostki prowadzące oraz mostek dojazdowy 80x60
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne
- Innowacyjne usztywnienie bramy w części dolnej (falbana stalowa, 2 x profil stalowy 80x80)

## BRAMA PS-P BORA

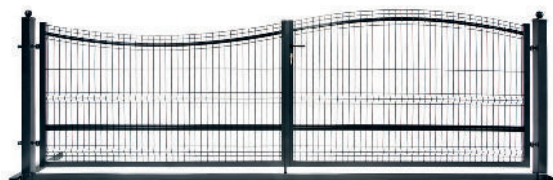


Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	
ocynkowana EN-ISO 1461	8,00m-12,00m	<b>873,00</b>
ocynk + poliester wg RAL	8,00m-12,00m	<b>970,00</b>

## Parametry bram przesuwnych



- światło wjazdu :  
 $L > L_{min} = 8,00m / L_{max} = 12,00m$  co 0,50m
- wysokość :  
 $H > H_{min} = 1,50 / H_{max} = 2,00m$  co 0,50m
- szerokość wjazdu :  
L w mm (światło wjazdu między słupami)



### Główne części składowe bramy:

- podane ceny nie zawierają kosztów montażu oraz mechanizmów do automatycznego otwierania bram
- bramy są wypełnione panelami
- zamówienia niestandardowe podlegają indywidualnej wycenie
- malowanie odcieniami: żółty, czerwony, metaliczny - za dopłatą -10%

## Bramy ROZWIERALNE posesyjne

wysokość bramy 0,9			wysokość bramy 1,1			wysokość bramy 1,3			wysokość bramy 1,5		
szerokość /mb/			szerokość /mb/			szerokość /mb/			szerokość /mb/		
4	4,5	5	4	4,5	5	4	4,5	5	4	4,5	5
1661,75	1869,44	2077,19	1975,70	2222,95	2469,63	2248,25	2529,43	2810,60	2576,00	2898,29	3220,29

### Główne części składowe bramy:

- podane ceny nie zawierają kosztów montażu oraz mechanizmów do automatycznego otwierania bram
- bramy są wypełnione panelami
- zamówienia niestandardowe podlegają indywidualnej wycenie
- malowanie odcieniami: żółty, czerwony, metaliczny - za dopłatą -10%



## Bramy PRZESUWNE posesyjne

wysokość bramy 0,9			wysokość bramy 1,1			wysokość bramy 1,3			wysokość bramy 1,5		
szerokość /mb/			szerokość /mb/			szerokość /mb/			szerokość /mb/		
4	4,5	5	4	4,5	5	4	4,5	5	4	4,5	5
2825,55	3178,60	3531,94	3321,20	3736,35	4151,50	3453,45	3885,28	4317,10	3714,50	4179,10	4643,70



### Główne części składowe bramy:

- w cenę furtki wliczono słupki, zamek + wkładka patentowa
- zamówienia niestandardowe: podlegają indywidualnej wycenie
- opcjonalnie dodatkowy pręt zabezpieczający - 2zł
- malowanie odcieniami : żółty, czerwony, metaliczny - za dopłatą 10%.

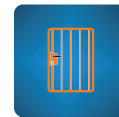
## Furtki POSESYJNE cynkowane + malowane proszkowo

wysokość furtki (m)	furtki z słupkami (szerokość)		
	1,00 m	1,10 m	1,20 m
<b>0,90</b>	394,45	432,75	471,04
<b>1,10</b>	479,55	526,36	573,16
<b>1,30</b>	553,15	608,47	663,78
<b>1,50</b>	638,25	702,08	765,90



### Opcje dodatkowe:

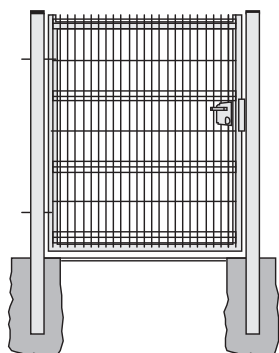
- elektrozaczep ZE + zestaw pochwytów LOCINOX dopłata **160 zł/kpl**



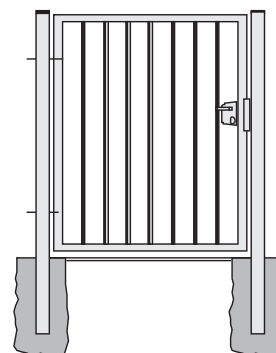
### Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 80x80
- Konstrukcja ramy 50x30mm
- Wypełnienie panel DURA 4W (F-4W) lub profil 25x25 (F-P)
- Zamek i zderzak LOCINOX
- Zawiasy regulowane
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne

## FURTKI F-4W i F-P BORA



typ F-4W



typ F-P

### Cena zł/szt.

L	1000		1100		1200	
	ZN	DUPLEX	ZN	DUPLEX	ZN	DUPLEX
1000	639,00	755,00	672,00	782,00	716,00	833,00
1250	716,00	826,00	750,00	865,00	782,00	899,00
1500	811,00	926,00	855,00	959,00	870,00	987,00
1800	926,00	1036,00	959,00	1075,00	987,00	1103,00
2000	1092,00	1201,00	1119,00	1235,00	1147,00	1262,00

# Bramy dwuskrzydłowe (uchylne) typu **PROMO**

2013



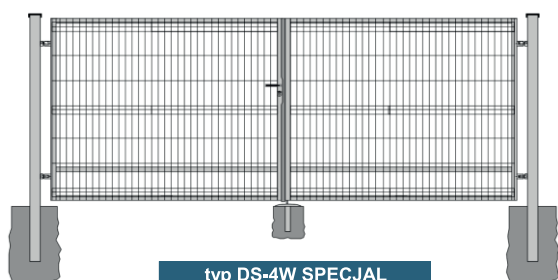
*Nowość*



## BRAMA DS-4W PROMO

Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 80x80mm do L<4000mm / 100x100 pow. L>=4000mm
- Konstrukcja ramy 40x40mm
- Wypełnienie panel ECO
- Zamek i zderzak LOB
- Zawiasy regulowane M20 90°
- Blokada OZ (otwórz/zamknij)
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne



typ DS-4W SPECJAL

Zabezpieczenie antykorozyjne

[opis]

Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH

[PLN/m2] NETTO

**ocynk**  
EN-ISO 1461

**210,00**

**DUPLEX**  
ocynk + poliester wg RAL

**265,00**

## BRAMA DS-P PROMO

Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 80x80mm do L<4000mm / 100x100 pow. L>=4000mm
- Konstrukcja ramy - 50x50mm
- Wypełnienie profil stalowy 15x15 (diagonal)
- Zamek i zderzak LOB
- Zawiasy regulowane M20 90°
- Blokada OZ (otwórz/zamknij)
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne



typ DS-P SPECJAL

Zabezpieczenie antykorozyjne

[opis]

Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH

[PLN/m2] NETTO

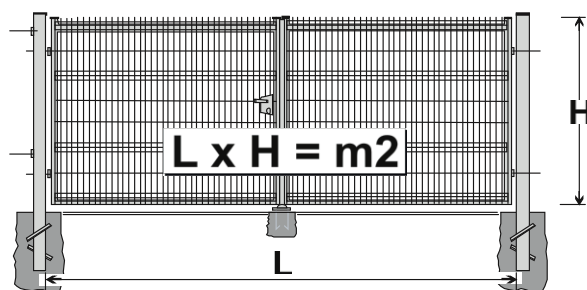
**ocynk**  
EN-ISO 1461

**216,00**

**DUPLEX**  
ocynk + poliester wg RAL

**271,00**

## PARAMETRY bram dwuskrzydłowych



- światło wjazdu  $L > L_{min} = 3,00m / L_{max} = 5,00m$  co 250mm
- wysokość  $H > H_{min} = 1,20 / H_{max} = 1,70m$  co 100mm
- szerokość skrzydeł bramy  $L$  w mm (wymiar zamówieniowy)
- szerokość pomiędzy słupami  $L$  skrzydeł +150mm
- wysokość skrzydeł bramy  $H$  w mm (wymiar zamówieniowy)
- wysokość słupa (wynosi  $H+700mm$ )

## Opcje dodatkowe:

- listwa zębata pod automat do bram przesuwnych dopłata 50zł/mb
- listwa do ostrego zakończenia krawędzi górnej bramy dopłata 35zł.mb

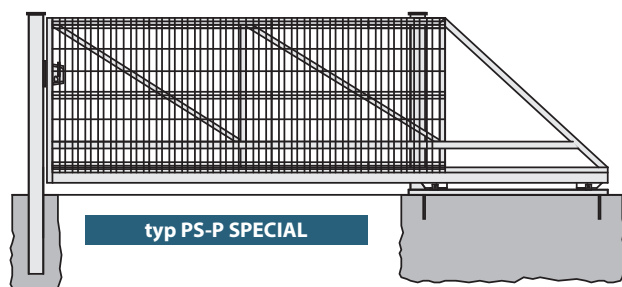
*Nowość*



## Główne części składowe bramy:

- Szyna prowadząca 80x80mm do  $L \leq 6000$ mm
- Konstrukcja ramy 40x40mm dla  $L \leq 4500$ mm; 50x50mm dla  $L > 4500$
- Wypełnienie panel DURA 5/5 (2W/3W/4W)
- Słup prowadzący 80x80 (140x140 dla bram z automatem) + tor z dwoma wózkami jezdnyymi
- Zamek i zderzak LOCINOX
- Słup najazdowy 80x80mm
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne

## BRAMA PS-4W ECONOMIC



- Wzmocnienie wzdłużne falbana stalowa

Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	[PLN/m2] NETTO
ocynk EN-ISO 1461	3,00m-6,00	<b>490,00</b>
ocynk + poliester wg RAL	3,00m-6,00m	<b>570,00</b>

## Główne części składowe bramy:

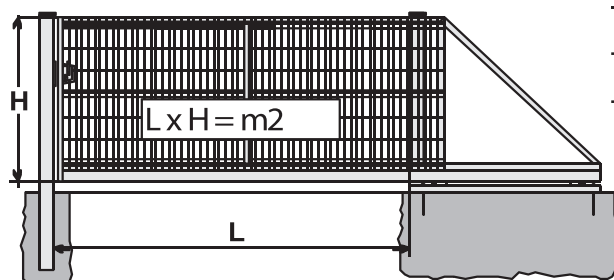
- Szyna prowadząca 80x80mm do  $L \leq 6000$ mm
- Konstrukcja ramy 40x40mm dla  $L \leq 4500$ mm; 50x50mm dla  $L > 4500$
- Wypełnienie profil 15x15mm (diagonal) dla  $L \leq 4500$ mm; profil 20x20 dla  $L > 4500$ mm
- Słup prowadzący 80x80 (140x140 dla bram z automatem) + tor z dwoma wózkami jezdnyymi
- Zamek i zderzak LOCINOX
- Słup najazdowy 80x80mm
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne

## BRAMA PS-P ECONOMIC



Zabezpieczenie antykorozyjne	Światło bramy	Cena 1m2 światła wjazdu bramy LxH
[opis]	[m]	[PLN/m2] NETTO
ocynk EN-ISO 1461		<b>510,00</b>
ocynk + poliester wg RAL		<b>590,00</b>

## Parametry bram przesuwnych



- światło wjazdu  $L > L_{min} \geq 3,00m / L_{max} < 6,00m$  co 500mm
- wysokość  $H > H_{min} = 1,20 / H_{max} = 2,00m$  co 100mm
- szerokość wjazdu  $L$  w mm (światło wjazdu między słupami)

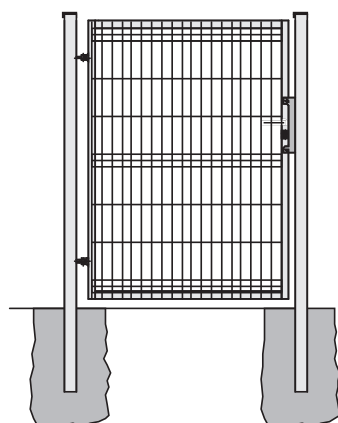


*Nowość*

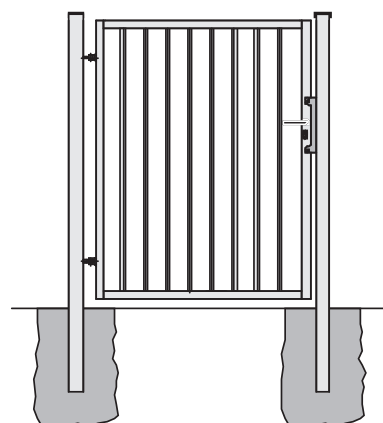
## FURTKI F-4W i F-P ECONOMIC

Główne części składowe bramy:

- Słupy z profilu 80x80
- Konstrukcja ramy 40x40mm
- Wypełnienie panel ECO 2/3W (F-S/P-4/4) lub profil 15x15 (F-S/P-15)
- Zamek LOB; zderzak Uniwersalny
- Zawiasy regulowane M16 90 °
- Podwójne zabezpieczenie antykorozyjne

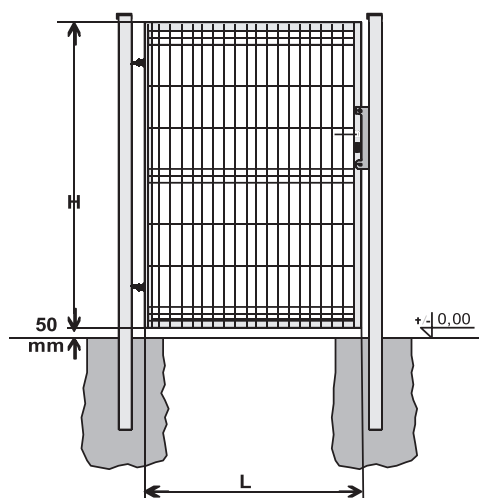


typ F-4W ECONOMIC



typ F-P ECONOMIC

## Cena zł/szt.

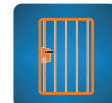


L	1000	
	ZN	DUPLEX
1200	401,00	483,00
1300	416,00	498,00
1400	431,00	513,00
1500	446,00	528,00
1600	461,00	543,00
1700	476,00	558,00

## PARAMETRY furtek ECONOMIC

- światło furtki **L = 1,00m** (wymiar zamówieniowy)
- szerokość między słupami ( **L + 75mm**)
- wysokość **H > Hmin = 1,20 / Hmax = 1,70m** co 100m
- wysokość skrzydeł bramy **H** w mm (wymiar zamówieniowy)
- wysokość słupa (wynosi **H+700mm**)

Nowość



## FURTKI UNIWERSALNE F-U

### Elementy składowe (standardowe wykończenie)

- 1 słup 60x60 mm
- 2 skrzydło furtki (rama - 40x40 mm)
- 3 zamek Lob
- 4 zawias M16 90°

### Wymiary montażowe

- L szerokość skrzydła furtki (wymiar zamówieniowy)
- L<sub>1</sub> szerokość między słupami (wynosi L + 75 mm)
- H wysokość skrzydła furtki (wymiar zamówieniowy)
- H<sub>1</sub> wysokość słupa od poziomu gruntu (wynosi H + 80 mm)
- H<sub>2</sub> wysokość słupa (wynosi H + 500 mm)

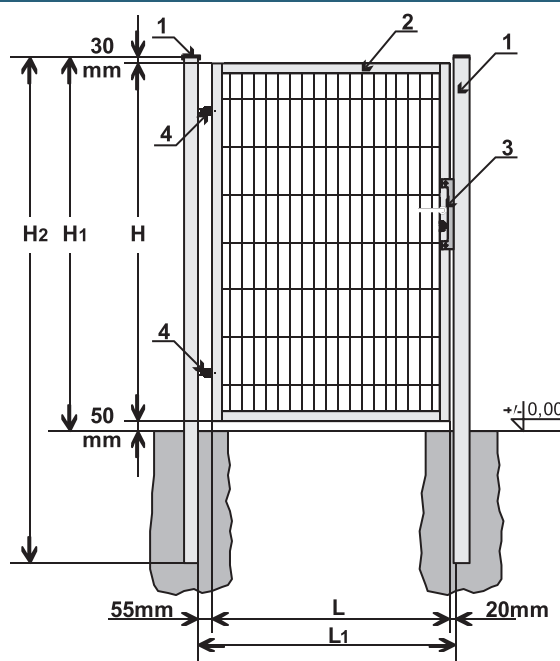
### Standardowe wymiary furtki

- |                |                    |         |         |
|----------------|--------------------|---------|---------|
| H              | Wysokość skrzydła  | 1200    | 1500 mm |
| H <sub>2</sub> | Wysokość słupa     | 1700    | 2000 mm |
| L              | Szerokość skrzydła | 1000 mm |         |

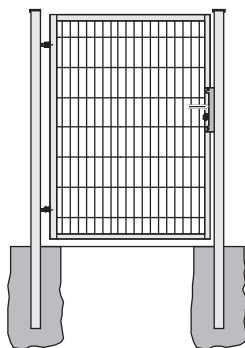
### Zabezpieczenie:

cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461  
lub system DUPLEX (ocynk. ogniowy + poliester RAL 6005)

Wypełnienie: panel grzewawy ECO 4/4



typ F-U



### Cena zł/szt.

L	1000	
H	ZN	DUPLEX
1200	389,00	470,00
1500	406,00	487,00





płyta gładka PG.1 (nr 1)



płyta cegła I PO.1 (nr 2)



płyta cegła II PO.1 (nr 3)



płyta licówka PO.3 (nr 4)



płyta licówka z daszkiem PO.4 (nr 5)



płyta kamień z daszkiem PO.5 (nr 6)



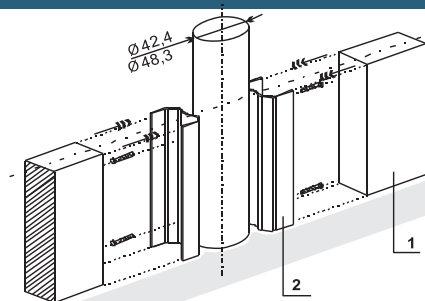
płyta kamień łupany PO.6 (nr 7)

## PODMURÓWKI

nazwa	wysokość płyty (cm)	długość płyty (cm)	waga (kg)	cena	
				netto	brutto
NR 1	25	242	48	25,00 zł	30,75 zł
	30	242-254	52	28,00 zł	34,44 zł
	40	242	53	30,00 zł	36,90 zł
NR 2	25	200,254	50	28,00 zł	34,44 zł
	30	236-254	60	28,00 zł	34,44 zł
NR 3	28	200,254	69	28,00 zł	34,44 zł
NR 4	30	242	71	28,00 zł	34,44 zł
NR 5	25	248	53	32,00 zł	39,36 zł
NR 6	30	258	68	35,00 zł	43,05 zł
NR 7	30	242	55	28,00 zł	34,44 zł

## UCHWYTY STALOWE UNIWERSALNE

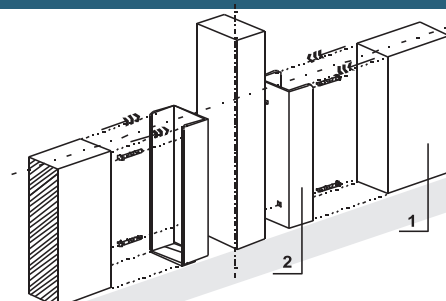
Do słupków okrągłych  $\varnothing 42\text{mm}$ ,  $\varnothing 48\text{mm}$



**Nowość**

- 1 płyta cokolowa
- 2 uchwyt stalowy

Do słupków prostokątnych 60x40mm



Wysokość [mm]	Szer. x Głęb [mm]	ZN [zł/kpl]	DUPLEX [zł/kpl]
H=200	50x35	9,00	10,50
H=250	50x35	11,25	13,12

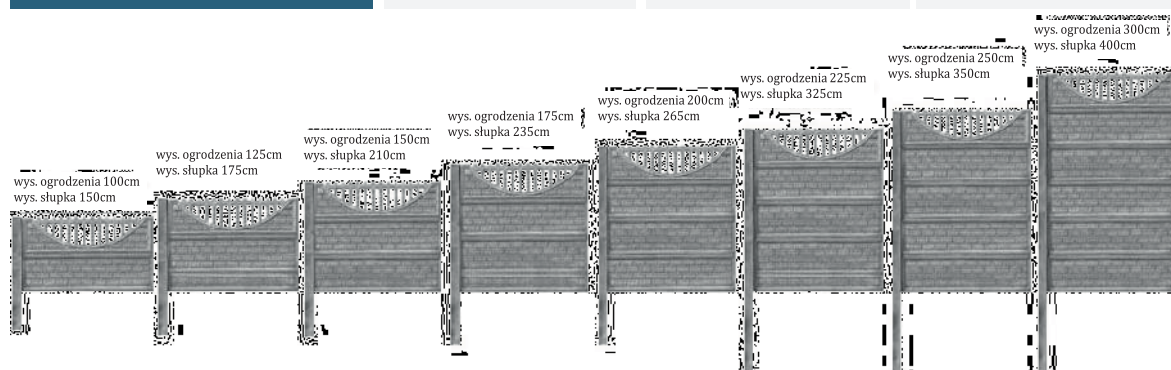
Wysokość [mm]	Szer. x Głęb [mm]	ZN [zł/kpl]	DUPLEX [zł/kpl]
H=200	50x35	9,00	10,50
H=250	50x35	11,25	13,12

UWAGA: Uchwyty o szerokości 60mm - dopłata 2,00zł do ceny uchwytów o szerokości 50mm



## słup STANDARDOWY - nr1

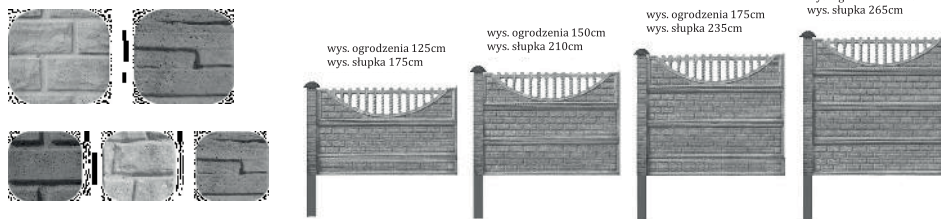
wymiary (cm)	waga średnia (kg)	cena	
		netto	brutto
wys. 100 x szer. 200cm	140+40	72,00 zł	88,56 zł
wys. 125 x szer. 200cm	175+50	94,00 zł	115,62 zł
wys. 150 x szer. 200cm	210+55	100,00 zł	123,00 zł
wys. 175 x szer. 200cm	245+65	126,00 zł	154,98 zł
wys. 200 x szer. 200cm	280+80	132,00 zł	162,36 zł
wys. 225 x szer. 200cm	315+90	165,00 zł	202,95 zł
wys. 250 x szer. 200cm	350+100	180,00 zł	221,40 zł
wys. 300 x szer. 200cm	420+120	215,00 zł	264,45 zł



## słup OZDOBNY WĄSKI - nr3 z daszkiem typu C

wymiary (cm)	waga średnia (kg)	cena	
		netto	brutto
wys. 125 x szer. 200 cm	175+55+10	120,00 zł	147,60 zł
wys. 150 x szer. 200cm	210+66+10	125,00 zł	153,75 zł
wys. 175 x szer. 200cm	245+77+10	152,00 zł	186,96 zł
wys. 200 x szer. 200cm	280+88+10	157,00 zł	193,11 zł

wzory faktur do słupa ozdobnego: wąskiego szerokiego









**Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Handlowe  
"Tex-1"**

Adam Cichowlaz  
Kamionka k/ Kwidzyna  
Tel. 55 279 70 87,  
kom. 504 112 003