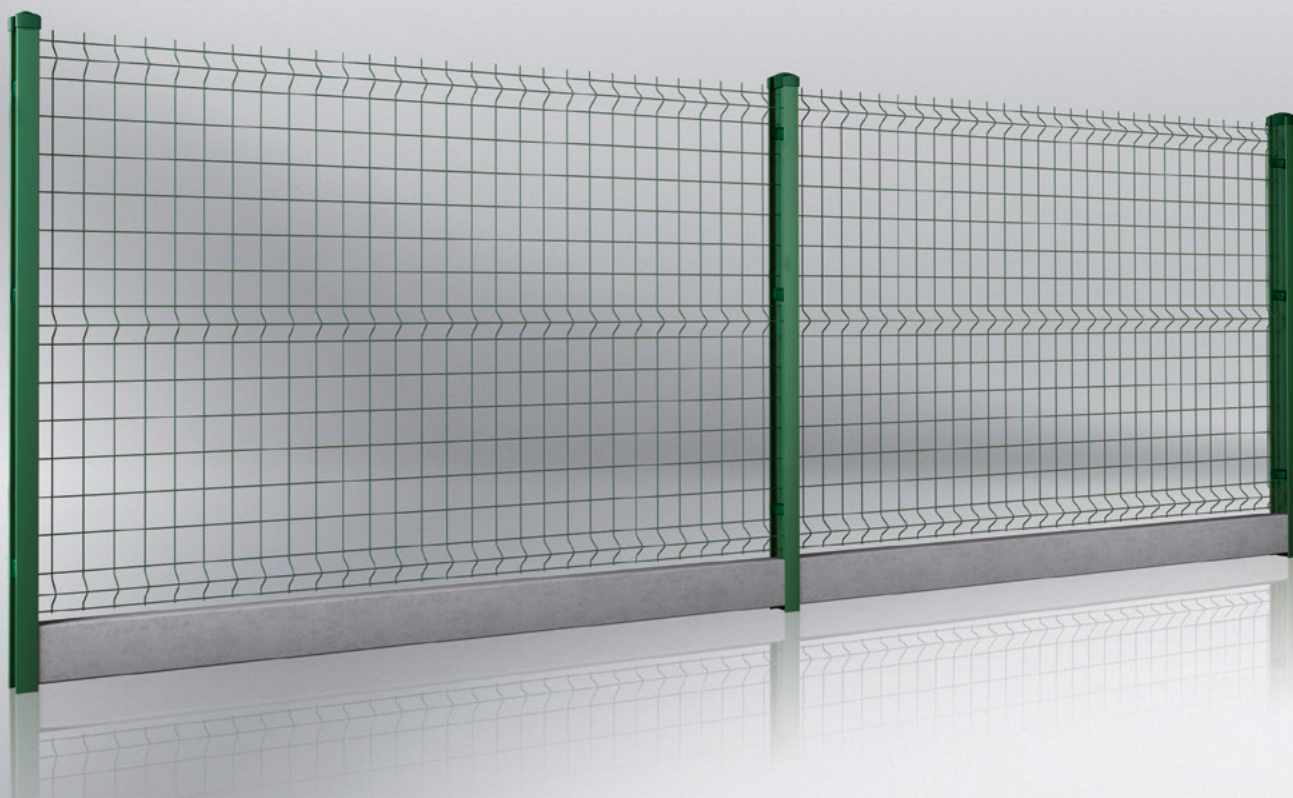


# VEGA B Light II



**WIŚNIOWSKI**

VRATA | OKNA | DVEŘE | OPLOCENÍ

## MŘÍŽOVÉ PANELY VEGA B Light II

**Použití:** Mřížové panely Vega B představují univerzální řešení které nachází použití jak v průmyslové oblasti, tak i u soukromých pozemků. Mřížové panely se montují okolo soukromých domů, parků, zahrad, veřejných budov, hřišť, okolo továren nebo různých skladů či skladovacích ploch.

### VYZKOUŠENÁ TECHNOLOGIE

Panel Vega B II je svařován z holého drátu, poté žárově nebo galvanicky pozinkován a obarven práškovou barvou. Panel vyráběný touto technologií znamená především pevné svary a eliminaci potenciálních ohnisek koroze.

### ODOLNÉ PROTI KOROZI

Mřížové panely jsou vystavovány přísným testům v interní laboratoři, ve které se testuje antikorozní odolnost výrobku. Výsledkem našich snah je výrobek s vysokými parametry kvality.

### UNIVERZÁLNÍ MONTÁŽ

Panely Vega B Light II mohou být montovány na 4 druzích sloupků a s pomocí 6 různých montážních pomůcek dostupných v nabídce WIŚNIOWSKI.

### SYSTEMOVÉ ŘEŠENÍ

Mřížový panel Vega B Light II tvoří integrální součást ohrazení. Je možné ho instalovat v systému společně s posuvnými vraty nebo vraty a brankou z nabídky WIŚNIOWSKI.



## Popis výrobku

### Obecný popis výrobku

Panely Vega B Light II se řadí do skupiny panelů 3D. Charakteristickou vlastností této skupiny výrobků je lisovaný reliéf. Lisovaný reliéf dodává panelům tuhost. Počet prolisů závisí na výšce panelu.

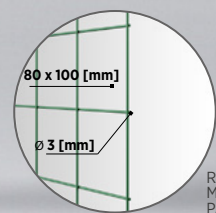
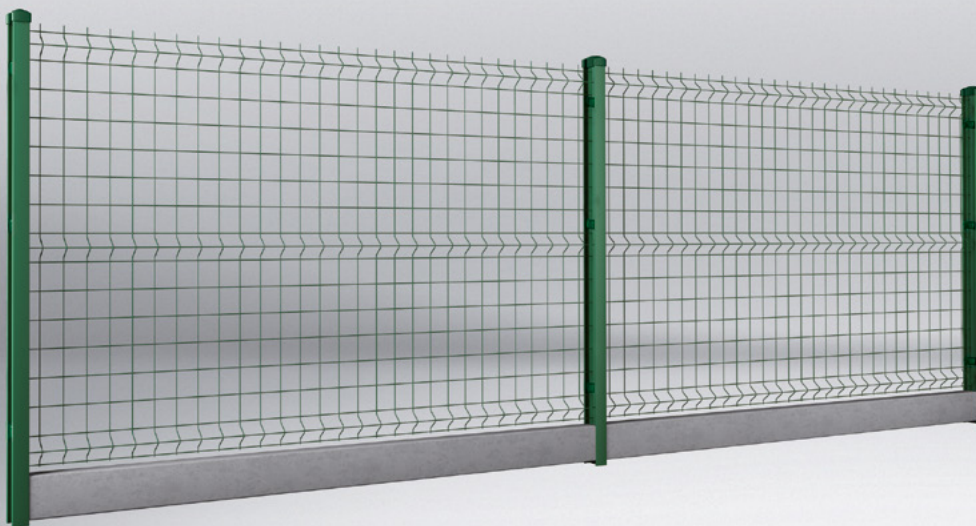
### Oblast použití

Mřížové panely Vega B Light II představují univerzální řešení které nachází použití jak v průmyslové oblasti, tak i u soukromých pozemků. Mřížové panely se montují okolo soukromých domů, parků, zahrad, veřejných budov, hřišť, okolo továren nebo různých skladů či skladovacích ploch.

## Technické údaje

### Panely

Mřížové panely Vega B Light II jsou bodově svářeny ze samostatných ocelových prutů. Panely VEGA B Light II jsou jednostranně zakončené prodlouženými pruty o délce 30 [mm], v dolní nebo horní části ohrazení.



RELIÉF  
MŘÍŽOVÉHO  
PANELU VEGA B  
Light II

Systémové ohrazení VEGA B Light II. Systém GAMMA.

### Sestava výšky panelu Vega B Light II

Průměr drátu pro žárově pozinkovaný panel

Průměr drátu pro panel v systému DUPLEX

Rozměr jednoduchých ok:

Rozměr malých ok

Šířka panelu:

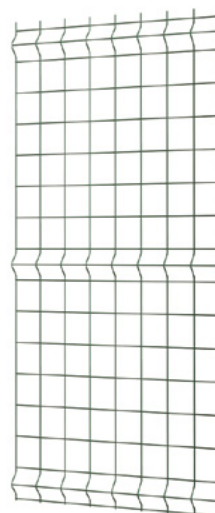
3,0 [mm]

3,0 [mm]

80x100 [mm]

80x50 [mm]

2500 [mm]



1530 mm



## Sloupek - systémy montáže

Panele Vega B Light II mohou být montovány na 4 druzích sloupků a s pomocí 6 různých montážních pomůcek dostupných v nabídce WIŚNIOWSKI. Montáž panelů je možné provádět na rovném nebo svažitém terénu, přímo nad zemí nebo s využitím betonové desky. Sloupky můžeme osadit přímo do země nebo na betonové základy s pomocí montážních stopek.

Systém GAMMA



**Profilový sloupek z pozinkovaného plechu a potažený polyesterovou barvou. Autorské řešení firmy WIŚNIOWSKI.**

**Průřez sloupku 65x42 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku a otvory usnadňující montáž.

**Protikoroziční ochrana:**

- pozink + polyesterový povlak.

K dispozici v barvách: zelená RAL 6005, světle šedá RAL 7016.

**Příslušenství:** Montáž panelů s pomocí příslušenství, mezi které patří: plastové montážní svorky pro panely VEGA B Light (pro průměr drátu 4 [mm]), imbusové šrouby M6, podložky, matice M6, plastové záslepky).

Systém OMEGA 40



**Kulatý sloupek.**

**Průřez sloupku 40 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku a otvory usnadňující montáž.

**Protikoroziční ochrana:**

- žárový pozink,
- pozink + polyesterový povlak.

**Příslušenství:** Montáž panelů na sloupky ocelovými kulatými objímkami. Objímky jsou dostupné ve verzích pozink nebo pozink + polyesterový povlak. Mezi příslušenství patří: kovová objímka, plastové úchyty pro panely Vega B Light (pro průměr drátu 4 [mm]), nerezové šrouby M8x25 [mm], nerezové podložky, nerezové pojistné matice M8. Montážní objímky jsou k dispozici ve verzích průchozí, rohové a koncové.

Systém OMEGA 48



**Kulatý sloupek.**

**Průřez sloupku 48,3 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku a otvory usnadňující montáž.

**Protikoroziční ochrana:**

- žárový pozink,
- pozink + polyesterový povlak.

**Příslušenství:** Montáž panelů na sloupky kulatými objímkami.

Mezi příslušenství patří: kovová objímka, plastové úchyty do průměru drátu 4 [mm], nerezový šroub M8x25 [mm], nerezové podložky, nerezové pojistné matice M8. Montážní objímky jsou k dispozici ve verzích průchozí, rohové a koncové.

Systém OMEGA



**Sloupek z profilu 60x40x1,5 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku, otvory usnadňující montáž a standardní objímku.

**Protikoroziční ochrana:**

- žárový pozink,
- pozink + polyesterový povlak.

**Příslušenství:** Montáž panelů na sloupky ocelovými hranatými objímkami. Objímky jsou dostupné ve verzích pozink nebo pozink + polyesterový povlak. Mezi příslušenství patří: kovová objímka, plastové úchyty pro panely Vega B Light (pro průměr drátu 4 [mm]), nerezové šrouby M8x25 [mm], nerezové podložky, nerezové pojistné matice M8. Montážní objímky jsou k dispozici ve verzích průchozí, rohové a koncové.

Systém OMEGA D1



**Sloupek z profilu 60x40x1,5 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku, otvory usnadňující montáž a objímku D1.

**Protikoroziční ochrana:**

- žárový pozink,
- pozink + polyesterový povlak.

**Příslušenství:** Montáž panelů na sloupky objímkami OMEGA D1. Úchyty jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polyamidu PA 6 a objímky z nerezové oceli Inox M6. V soupravě jsou dva kusy matic a dvě plastové záslepky. Výhodou objímek je jejich univerzální barva a možnost použití na průchozích, rohových i koncových sloupcích.

Systém OMEGA D2



**Sloupek z profilu 60x40x1,5 [mm].**

Sloupek má plastovou záslepku, otvory usnadňující montáž a objímku D2.

**Protikoroziční ochrana:**

- žárový pozink,
- pozink + polyesterový povlak.

**Příslušenství:** Montáž panelů na sloupky objímkami OMEGA D2. Objímky jsou vyrobeny z vysoce kvalitního polyamidu PA 6 a uzavírací prvek z nerezové oceli Inox M6. V soupravě jsou dva kusy matic a dvě plastové záslepky. Výhodou objímek je jejich univerzální barva a možnost použití je na průchozích, rohových i koncových sloupcích.



## Montážní patky

Hranaté

Kulaté



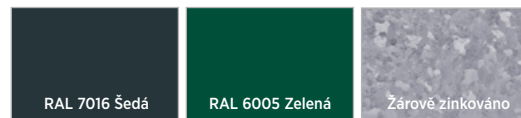
## Typy montáže mřížového panelu Vega B Light II

MŘÍŽOVÝ PANELE VEGA B Light II										
Výška ohrazení [mm]	Panely šířka x výška [mm]	Počet prulisů na panelu	Sloupek GAMMA		Sloupek OMEGA, OMEGA D1 OMEGA D2		Sloupek OMEGA 40		Sloupek OMEGA 48	
			Počet příslušenství	Délka sloupku	Počet objímek	Délka sloupku	Počet objímek	Délka sloupku	Počet objímek	Délka sloupku
1600	2500x1530	3	3	2000 2400*	3	2000	3	2000	3	2000

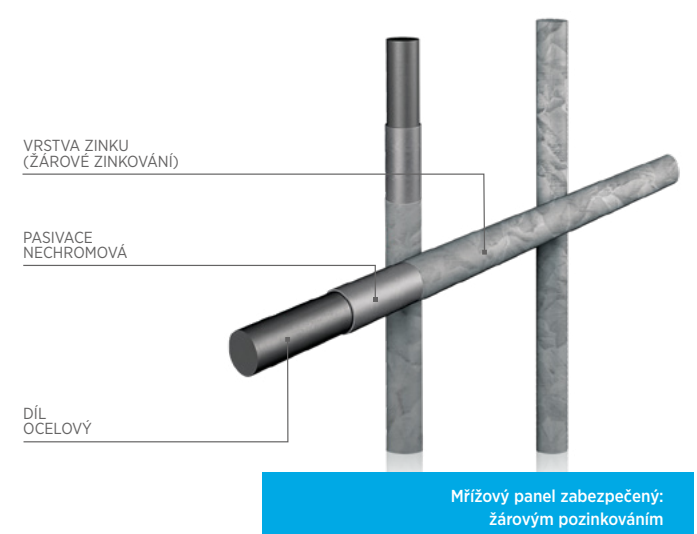
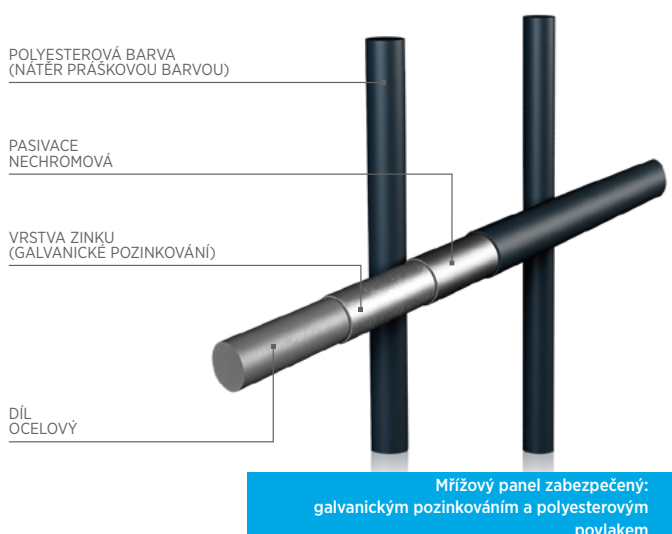
\*) - Doporučená výška sloupku při montáži do země na betonovou desku.  
 — Nevyskytuje se.

## Technologie výroby a potahování mřížových panelů

Mřížové panely jsou svařovány z holého drátu. Výroba panelů se provádí podle normy PN-EN 10223-7:2013-05. Mřížový panel může být zabezpečen žárovým pozinkováním (dle normy EN ISO 1461:2000) nebo galvanickým pozinkováním (dle normy PN EN ISO 2081:2011) a polyesterovým povlakem (dle normy EN 10244-2:2010). Spojení vlastností zinkového povlaku a lakovaného povlaku v systému DUPLEX do značné míry umožňuje prodloužit dobu užívání ohrazení WIŚNIEWSKI. Na potažené panely se dává 10-letá záruka proti korozi.



Pozor: Barvy a intenzita lesku prezentované v materiálu musí být chápány výhradně jako náhled.



# Vytvořte komplexní systém průmyslových oplocení



Ohrazení WIŚNIOWSKI představují systémové řešení, zaručující komplexní zabezpečení pozemku. V nabídce pro individuální stavebnictví a pro průmysl jsou jak moderní ocelová, profilová ohrazení, tak i panelová ohrazení. Charakterizuje je pevnost, kvalita a odolnost nepozbývajících eleganci a styl. Komplexní nabídka WIŚNIOWSKI je velké usnadnění při uzavření daného objektu a výraz péče o jeho bezpečnost a vzhled. **Využijte plnou nabídku a vytvořte si vlastní ohrazení.**



**WIŚNIOWSKI**

WIŚNIOWSKI Sp. z o.o. S.K.A.  
PL 33-311 Wielogłowy 153  
Tel. +48 18 44 77 111  
Fax +48 18 44 77 110  
[www.wisniowski.eu](http://www.wisniowski.eu)

**Nechte se inspirovat!**  
Seznamte se i s dalšími řešeními značky WIŚNIOWSKI!

Výrobky prezentované na snímcích mají často speciální vybavení a ne vždy odpovídají standardnímu provedení • Technický list nepředstavuje nabídku ve smyslu Občanského zákoníku • Výrobce si vyhrazuje právo provádět změny • POZOR: Barvy a odstíny skla představené v technickém listu je nutné považovat výhradně za orientační • Všechna práva vyhrazena • Kopírování a používání, byť jen částečné, je možné pouze se souhlasem WIŚNIOWSKI Sp. z o.o. S.K.A.  
• VEGA B Light II/10.23/CS