



Pevné,
vysoce
bezpečnostní,
odstrašující
oplocení proti
vniknutí.

DIRICKX
ANTI-CORROSION
GUARANTEE

10 YEARS
POLYESTER

ATLAS Bezpečnostní panely a sloupky

**Průmyslová
a logistická
místa**



**Citlivá
místa**



MOŽNOSTI

- 2 druhy panelů:
 - vertikální výplň
 - horizontální výplň
- 3 druhy bezpečnostních sloupků:
 - Sloupek AXYLE ve tvaru H, s výstuhou vloženou do sloupku a bezpečnostními úchyty
 - Sloupek obdelníkový: montáž 2 překrývajících se panelů pomocí krycích lišt a odlamujících šroubů
 - Vysoká bezpečnost: panely jsou připevněny k zadní části drážky sloupku pomocí úhlového profilu a nerezových šroubů.

BEZPEČNOST

- malá obdelníková výplň zabraňující pronikání předmětů skrz panely a neposkytuje žádný kotevní bod ani držení pro ruce. Panel s vertikální výplní, jedinečný na trhu, nenabízí žádné úchyty, aby se zabránilo šplhání.
- Svařované panely, tvoří jeden celek až do výšky 3 m. Je možné položit 2 panely (až 6 m).
- Široký boční výhled zajišťující kompatibilitu s bezpečnostními kamerami.
- Odlamovací šrouby, které se obtížně odstraňují.

VLASTNOSTI

- Rovný/Plochý (horizontální výplň) a vlněný panel (vertikální výplň)



Průměr drátu
4 mm



Panely: rovné panely
nebo s prolisy



Výplň:
76.20 x 12.70 mm



Výšky: od 2 do 5 m
Šířka: 2.5 m



Zabudovaný
sloupek

6005
Mechově zelená

- Navazující možnosti pro zvýšení bezpečnosti:
 - bavolety s panelem ze sítě, ostatních drátů Tigre nebo Concertina
 - možnost uzemnění

POVRCH

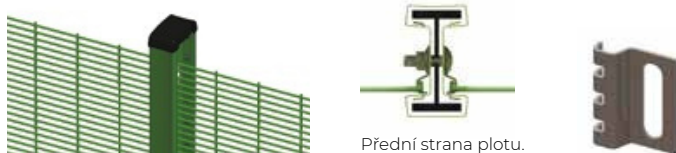
Zinko-epoxidovaný povlak s polyesterem

INDIVIDUÁLNÍ ÚPRAVY

- na základě posouzení daného projektu

Technická specifikace

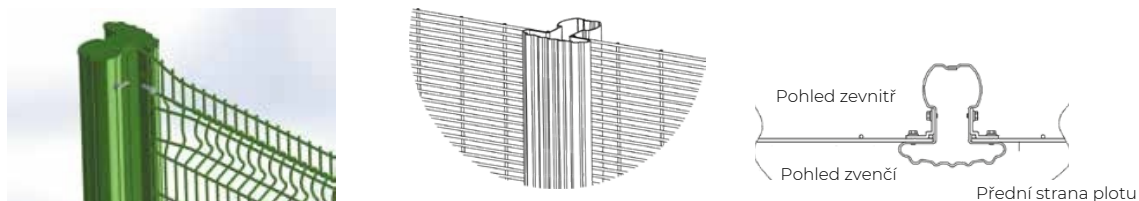
1. Panely připevněné k zesílenému sloupku AXYLE® za pomoci úchytů z nerezové oceli.



2. Panely překryté na jeklovém sloupu plátem



3. Panely zasunuté do drážky sloupku.



Doporučené sloupky na základě výšky plotu a místa instalace

VÝŠKA PANELU (m)	VÝŠKA SLOUPKU (m)	PROSTŘEDÍ ZATÍŽENÉ VĚTREM (na základě francouzského kódu NV65)											
		Prostředí 1			Prostředí 2			Prostředí 3			Prostředí 4		
		P	N	E	P	N	E	P	N	E	P	N	E
2.00	2.50	80 × 60 × 3 mm											
2.50	3.00	80 × 60 × 3 mm											
3.00	3.70	120 × 60 × 3 mm											
3.50	4.20	120 × 60 × 3 mm											
4.00	5.00	150 × 100 × 3 mm											
5.00	6.00	150 × 100 × 3 mm											

P: chráněná místa N: normální místa E: exponovaná místa

Možnosti



Bavolety



Uzemnění