



Podstawowy element systemu stanowią przęśta wykonane z lekkich krat pomostowych o oczku dobranym tak, by zagwarantować dobrą widoczność i nienaganny wygląd ogrodzenia. Przęśta zabezpieczane są przed warunkami atmosferycznymi poprzez cynkowanie ogniowe wg normy DIN 50976 lub malowanie proszkowe na jeden z wielu atrakcyjnych kolorów.

Do montażu przęśt służy szeroka gama słupków i wsporników, zapewniających wysoką stabilność przy zachowaniu optycznej "lekkości" konstrukcji.

Rysunek obok oraz tabele poniżej prezentują szczegółowe informacje na temat standardowych przęśt ogrodzeniowych w systemie Mostostal.

Przęśta standardowe 68x127/2000 z ocynkowania i powłoką z polimeru					
Lp.	Wysokość - H (mm)	Waga w m (kg)	Waga w m (kg)	Waga w m (kg)	Waga w m (kg)
1	2000	20,1	18,90	18,90	5,30
2	2100	21,1	19,90	19,90	6,12
3	2200	22,1	20,90	20,90	7,34
4	2300	23,1	21,90	21,90	8,56
5	2400	24,1	22,90	22,90	9,78

Płyta Ażurowa MEBA

Ażurowe elementy wypełnia trawą lub drobne kamyczki. Pomysł ten jest wykorzystywany już nie tylko jako element wykończenia nasypów wiaduktów czy dróg. Warto po niego sięgnąć zwłaszcza wtedy, gdy chodzi o szybki i trwały efekt estetycznego zagospodarowania terenu.

płyta występuje w wymiarze: 60/ 40
 płyta występuje o grubości: 8, 10 i 12 cm
 powierzchnia gładka



KOLOR: szary



Antypoślizgowość



Urządzenie czyszczeniowe

