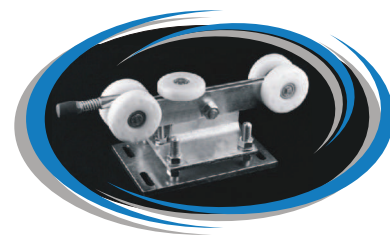
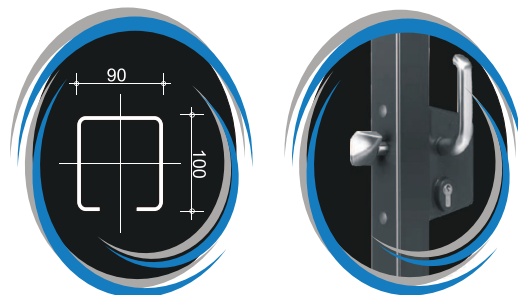




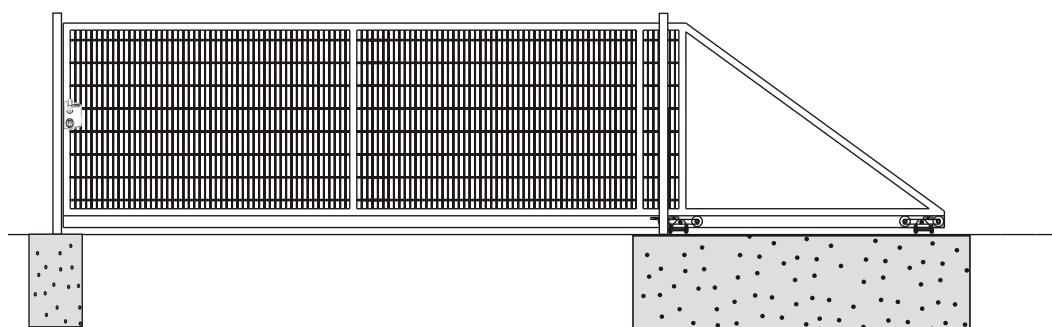
BRAMA PRZESUWNA UNIMA 3500-6000

Opis części składowych bramy:

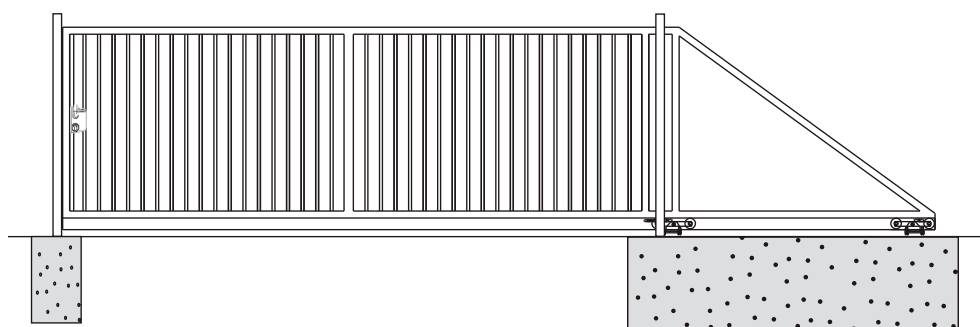
- * Szyna jezdna 100x90 do L-6000mm
- * Konstrukcja ramy bramy - profil 50x50 i 60x60 do L-6000mm
- * Wypełnienie:
 - a.) panelowe
 - b.) profilowe 20 x 20 x 2 lub 25 x 25 x 2
- * Mostek prowadzący bramę oraz mostek dojazdowy profil 60 x 60 x 3
- * Zamek i zaczep LOCINOX dla bram otwieranych ręcznie
- * Wózek jezdny 100 x 90
- * Zabezpieczenie antykorozyjne - ocynk ogniowy PN-EN-ISO 1461
- * Dostępne kolory RAL 6005 - zielony, RAL 7016 - Antracyt, RAL 7030 - Szary, RAL 8028 - Brązowy
- * Wszystkie materiały stalowe użyte do produkcji bram są w gatunku ST3S.
- * Inne kolory dopłata 10%
- * Opcja dodatkowa: listwa zębata do automatyzacji bramy dopłata **50zł/mb** automatyka firmy CAME lub BENINCA



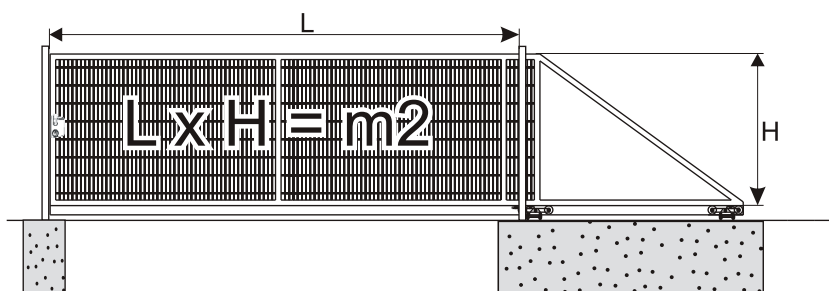
WYPEŁNIENIE PANELOWE



WYPEŁNIENIE PROFILOWE



Parametry bram przesuwnych



- * L - światło wjazdu;
Lmin = 3,50m / Lmax = 6,00m co 0,50m
- * H - wysokość;
Hmin 1,20m / Hmax 2,00m co 0,50m
- * L - szerokość wjazdu L w mm
(światło wjazdu między słupami)