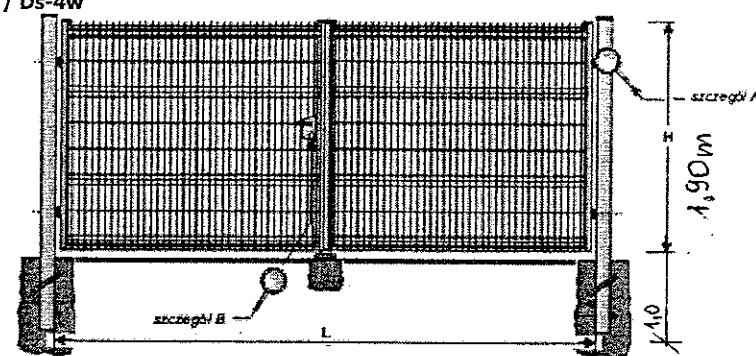


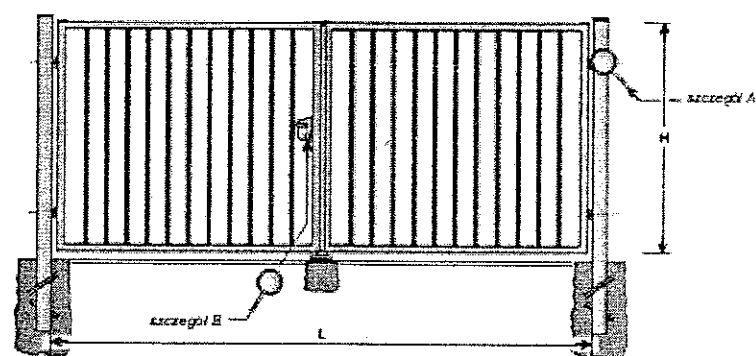
Typy bram dwuskrzydłowych - uchylnych

Ds-2w / Ds-4w



światło wjazdu L = 3.00 m - 10.00 m (co 0.5 m)
H = 1.3 m - 2.0 m (co 0.1 m)

Ds-P



światło wjazdu L > Lmin = 3.00 / Lmax = 10.00 m (co 0.5 m)
H = 1.3 m - 2.0 m (co 0.1 m)

Parametry techniczne, opis baram dwuskrzydłowych - uchylnych:

Wypełnienie

DS-4W panel grzewczy FORTIS 200x50x5 mm 5/5 typ 4W i 2W
DS-P profil zamknięty dla PS-P/20 - 25x25 mm

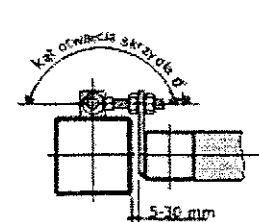
Konstrukcja

profil ramy rama - 50x50 / 60x60 mm
profil słupa słup dla L < 6.00 - 100x100x3.0 mm , dla L > 160x160x4.0 mm

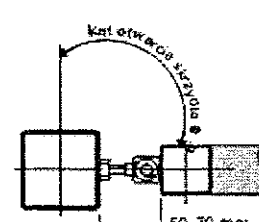
Opcje

zabezpieczenia cynkowanie ogniowe EN-ISO 1461 lub system DUPLEX (ocynk ogniowy, obróbka szorstkowania, poliestr)
automatyka otwieranie / zamykanie za pomocą siłownika elektrycznego (90°) lub ręcznie (180°)

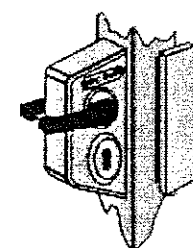
Szczegóły bram uchylnych:



zawias M16/20 - 180

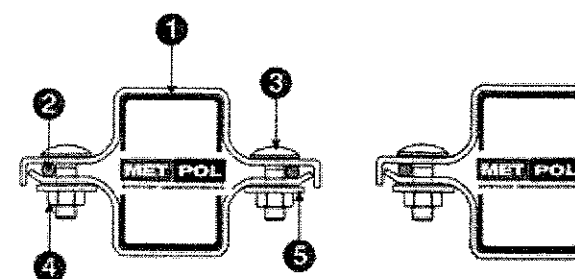


zawias M16/20 - 90



zamek LOCINOX - AL

Obejmy montażowe systemu METPOL

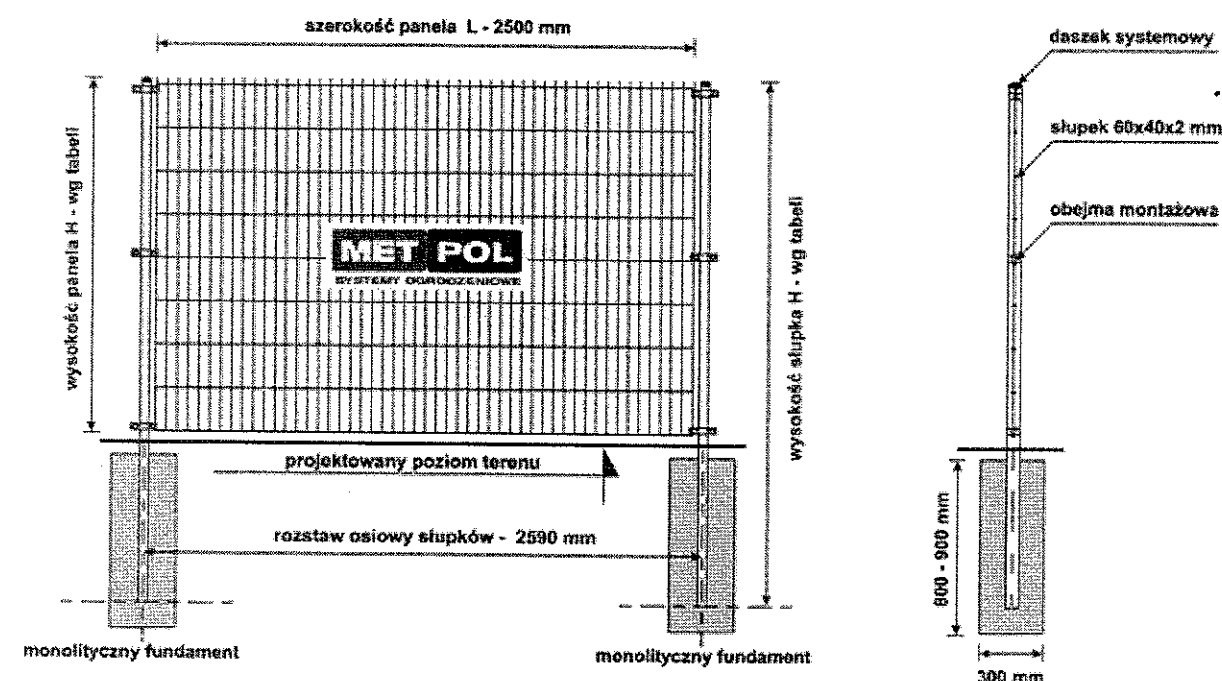


obejma przelotowa

obejma początkowa

- 1 słupek 60x40x2 mm
- 2 drut pionowy panela
- 3 śruba ocynkowana M8x25
- 4 nakrętka ocynkowana M8
- 5 podkładka ocynkowana

Ogrodzenie Panelowe Proste systemu METPOL - wymiary



UWAGI:

BRAMA WJAZDOWA TYP Ds-P
WYSOKOŚĆ PANELU OGRODZENIA - 1830mm

PRO-IN-MAT®

Zakład Usług Projektowych i Wykonawstwa Instalacji Sanitarnych PRO-IN-MAT
33-100 TARNÓW, UJEJSKIEGO 12, TEL. 627-26-37 w. 11-16, e-mail: mmatyjewicz@poczta.okay.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

BUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Qsrd=275m3/d
NA DZIAŁKACH NR 209 i 210 W MIEJSCOWOŚCI BRZEŹNIO

TYTUŁ: BRAMA WJAZDOWA		SKALA: --	
PROJEKTANT: mgr inż. MAREK MATYJEWICZ BJA-8346/132 i 169/88 Specjalność: instalacyjno-inżynieryjna	DATA: 2011.07	PODPIS: ---	NR RYS.: PZT4
OPRACOWAŁ: mgr inż. JACEK SZOSTEK	DATA: 2011.07	PODPIS: ---	NR STR.: ---
SPRAWDZAJĄCY mgr inż. GRZEGORZ PABJAN S-199/02 Specjalność: instalacyjna	DATA: 2011.07	PODPIS: ---	NR STR.: ---