

2 lata dla grupy produktów z pojedynczym systemem zabezpieczeń antykorozyjnych, wersja ocynkowana EN-ISO 1461

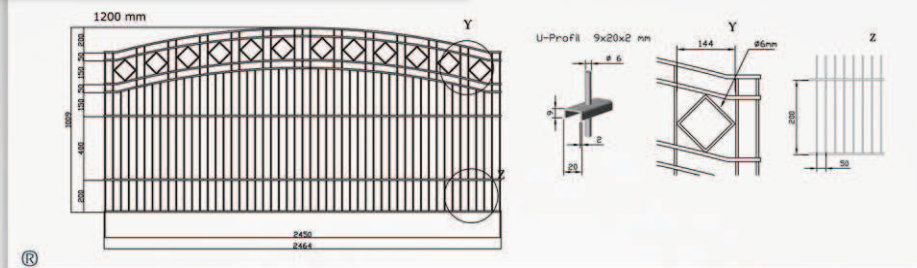
5 lat dla grupy produktów z podwójnym systemem zabezpieczeń antykorozyjnych, wersja ocynkowana + poliester wg palety kolorów RAL

2 years for the product group with a single system of corrosion protection, zinc-plated version of EN-ISO 1461

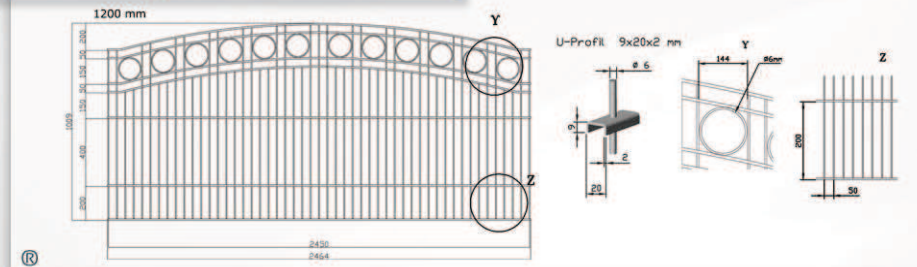
5 years for the product group with double corrosion protection system, version galvanized + polyester with color pallets RAL



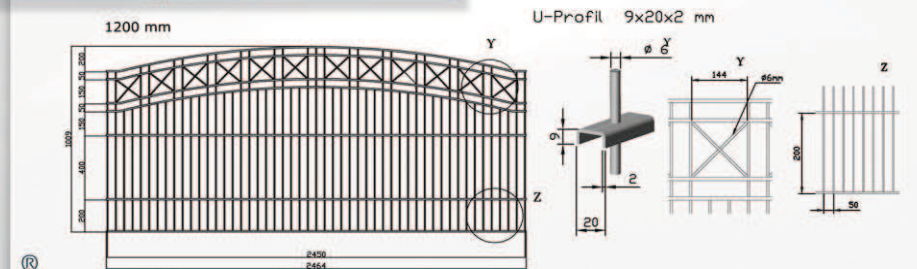
KARO - wypukłe / Diamond convex



KOŁO - wypukłe / Circle convex



KRZYŻ - wypukłe / Cross convex



DANE TECHNICZNE

- elementy poziome zimnowalcowane ceowniki 20 x 9 x 2,0 mm
- elementy pionowe pręt stalowy \varnothing 6,0 mm
- ceowniki rozstawione modułowo co 200 mm
- rozstaw prętów co 50 mm
- słupki systemowe wykonane z profilu zamkniętych o wym. 60/40 mm
- szerokość maty 2464 mm
- zabezpieczenie antykorozyjne poprzez cynkowanie ogniowe (wg EN-ISO 1461) oraz dodatkowe lakierowanie proszkowe wg palety RAL

TECHNICAL SPECIFICATIONS:

- elements of the horizontal cold-rolled channels 20x9x2,0mm
- elements of the vertical steel rod \varnothing 6,0 mm
- channels spaced modular at 200 mm
- rods spacing at 50 mm
- system pillars made of closed profiles at dimensions 60/40mm
- width of the mat 2464mm
- corrosion protection by hot dip galvanizing norm (EN-ISO 1461)
- additional painting by powder coating using the RAL palette.

Dostępne wysokości / Available heights

- 800 mm
- 1000 mm
- 1200 mm

