

Technical drawing of a bridge structure, showing a plan view and a cross-section.

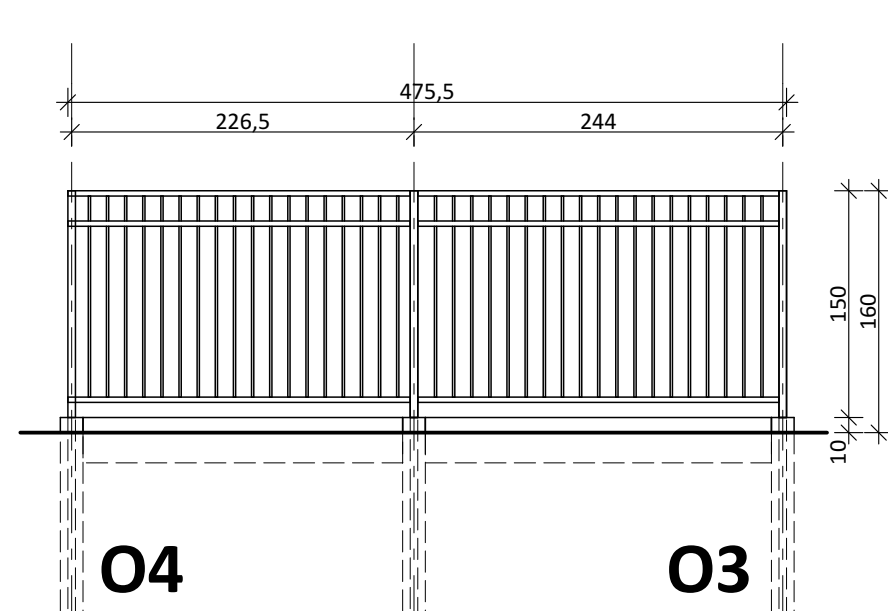
Plan View Dimensions (meters):

- Span 1: 450
- Span 2: 244
- Span 3: 244
- Span 4: 244
- Span 5: 2 602
- Span 6: 2 147
- Span 7: 244
- Span 8: 244
- Span 9: 244
- Span 10: 190

Cross-section Dimensions (meters):

- Deck width: 150
- Bridge width: 160
- Support width: 10
- Support height: 120
- Foundation height: 120

The drawing is labeled with '02' and '01'.



SŁUPEK 50x50mm, WYSOKOŚĆ 150cm
KOTWIONY W GRUNCIE ZA POMOCĄ BETONOWYCH
FUNDAMENTÓW, POMIĘDZY SŁUPKAMI ELEMENTY
PREFABTYKOWANE (BETONOWE)

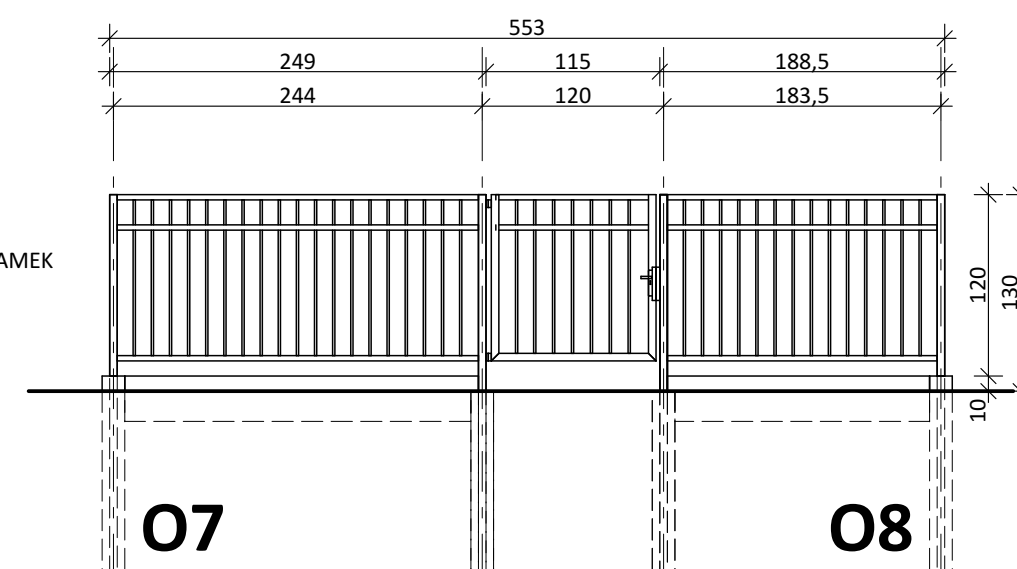
FUNDAMENT 25x25cm
MINIMALNA GŁĘBOKOŚĆ 120cm

Technical drawing of a metal fence section (Fig. 10) showing dimensions and components. The drawing includes a side elevation and a top view. The side elevation shows a fence with a height of 150 cm and a total length of 1080 cm. The fence is composed of several panels with vertical bars. The top view shows the layout of the panels with dimensions: 112, 244, 605, 244, 350, 355, 125, and 120. The fence is supported by concrete pillars (O6 and O5) and has a gate (FURTKA) with a lock (WYPOSAŻONA W ZAMEK). The gate is 160 cm high and 125 cm wide. The fence is made of metal (SŁUPEK 5x5cm).

— **SŁUPEK** 5x5cm

FURTKA

— **WYPOSAŻONA W ZAMEK**



OGRODZENIE SYSTEMOWE, PANELOWE WYSOKOŚCI 150 i 120cm, WYKONANE Z PROFILI STALOWYCH OCYNKOWANYCH OGNIOWO I MALOWANYCH PROSZKOWO (WYKOŃCZENIE: POWŁOKA EPOKSYDOWA + LAKIER POLIESTROWY).
PANEL PODSTAWOWY: ROZSTAW SŁUPKÓW 244cm, WYSOKOŚĆ 150cm (OD ULICY CHOŃSKIEJ) I 120cm (W OBRĘBIE PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO), SŁUPKI Z PROFILI 50x50mm, ELEMENTY POZIOME 35x35mm, PIONOWE PRĘTY Z KĄTÓWNIKÓW 63x16mm.
GŁÓWNA KŁASZCZĄCA WYKONANA KOLORZE GRUBOŚĆ 20mm, ZE ZŁOTYM O RAL 7016.
MUREK PREFABRYKOWANY BETONOWY GŁADKI WYS. 10cm (SZEROKOŚĆ I GRUBOŚĆ Należy ZWERYFIKOWAĆ Z WYBRANYM DOSTAWCĄ SYSTEMU OGRODZEŃ).

FURTKA: OPARTA JEST NA SPAWANEJ RAMIE DZIĘKI CZEMU JEST WYTRZYMAŁA, STABILNA I ODPORNA NA EKSPLOATACJĘ I USZKODZENIA. WYPOSAŻONA W REGULOWANE ZAWIASY, NIERDZEWNE ŚRUBY ORAZ W KLAMKĘ WYKONANĄ ZE STALI NIERDZEWNEJ.

BRAMA PRZESUWANA:
PROFIL JEZDNY O WYMIARACH 80x80, W KOMPLECIE ZNAJDUJĄ SIĘ WÓZKI JEZDNE, ROLKI, LISTWA ZĘBATA ORAZ ZAMEK HAKOWY. STEROWANA AUTOMATYCZNIE NA PIŁOTA, Z MOŻLIWOŚCIĄ OTWIERANIA RĘCZNEGO.

