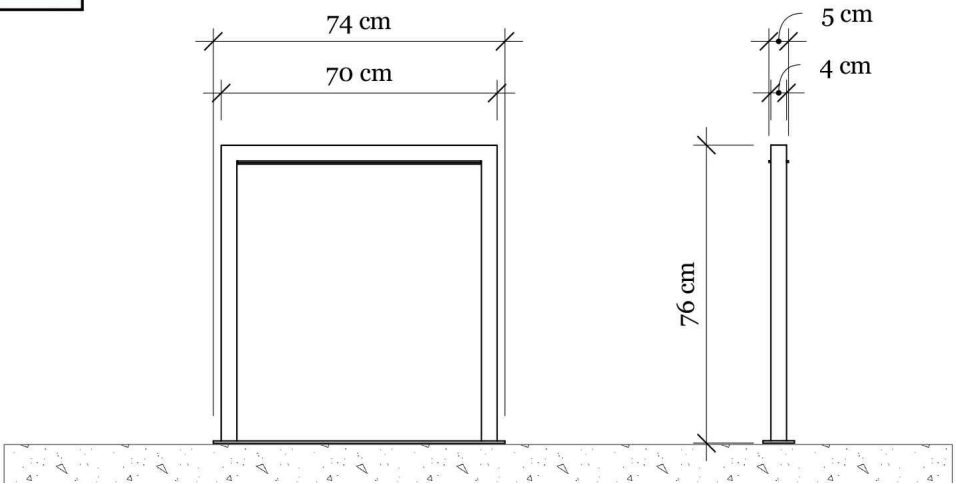




Wymiary:

Wysokość: 76 cm  
Szerokość: 74 cm  
Długość: 5 cm



PROFIL STALOWY ZAMKNIĘTY 4x4cm gr.2mm,  
STAL OCYNKOWANA I MALOWANA PROSZKOWO NA KOLOR GRAFITOWY, ZBLIŻONY DO KOLORU RAL7021.  
MOCOWANIE DO FUNDAMENTU ŻELBETOWEGO PREFABRYKOWANEGO

**DRAFT** ul. Akademicka 3, 35-084 Rzeszów  
tel. 500 348 155, 503 110 534  
PROJEKTY BUDOWLANE [biuro@draft.com.pl](mailto:biuro@draft.com.pl)

Nazwa inwestycji: Przebudowa drogi gminnej i placu komunalnego;  
Obiekty małej architektury, Parking na 5 miejsc postojowych;  
Oświetlenie terenu wraz z zewnętrzną instalacją elektroenergetyczną;  
Przyłącze kanalizacji deszczowej; Przebudowa gazociągu śr. ciśnienia;

Lokalizacja inwestycji:  
Działki nr ewid.: 697/7, 697/6, 683/2, 1748/3, 623/2  
obr.: 0008 – Trzebownisko  
ewid.: 181613\_2 – Trzebownisko

Inwestor:  
GMINA TRZEBOWNISKO  
Trzebownisko 976  
36-001 Trzebownisko

Tytuł rysunku:  
STOJAK NA ROWERY (A1)

Projektował:

Imię i nazwisko	Branża	Nr uprawnień/podpis
mgr inż. arch. Tomasz Malec	architektura PROJEKTANT	UPR. NR 61/06/SLOKK/II 1700/07/U/C MP-2171
mgr inż. Agata Jasinska-Malec	architektura SPRAWDZAJĄCY	UPR. NR: RZ/A-09/06 98/07/U/C MP-2629

Data: 2022-08	Skala: ----	Nr rys.: A-3
------------------	----------------	-----------------