



**Stalowe elementy ogrodzenia ocynkowane i malowane proszkowo na kolor jasny szary RAL np. 7030**

**Rysunek przedstawia przęsło typowe ogrodzenia wokół podnośnika w rozstawie osiowym 2,53m.**

**Przęsła o wymiarach niestandardowych należy dopasować indywidualnie na budowie.**

**Fundamentowanie i montaż ogrodzenia wg wytycznych wybranego producenta.**

#### UWAGI:

1. niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranżowego projektu budowlanego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż
2. wszelkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorem niniejszego opracowania

|                         |   |   |               |
|-------------------------|---|---|---------------|
|                         |   | <b>Beata Mazurek - Architekt</b><br>ul. Górna 19A/10, 25-415 Kielce,<br>tel. mobil.600 37 50 57<br>tel. 41 20 10 992<br>fax. 41 20 10 792 |               |
| Beata Mazurek Architekt |   |   |               |
| Temat:                  | <b>MONTAŻ PODNOŚNIKA W CELU DOSTOSOWANIA LOKALU DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b> |   |               |
| Adres:                  | <b>ul. Zamenhoffa 4 w Kielcach nr ewid.dz.: 584/6 obręb 0010</b>          |   |               |
| Inwestor:               | Miejski Ośrodek Pomocy Rodzinie ul. Studzienna 2, 25-544 Kielce           |   |               |
| Tyt. rys:               | <b>PRZĘSŁO OGRODZENIA</b>   |   |               |
| Faza:                   | PROJEKT BUDOWLANY   | Skala :   | <b>1 : 20</b> |
| Branża:                 | ARCHITEKTURA  | Nr upr.   | Podpis        |
| Projektował:            | mgr inż. arch. Beata Mazurek  | KL-42/2000  | Nr rys.       |
| Sprawdził:              | mgr inż. arch. Edyta Banachowska  | SW-05/2003<br><small>architektura</small>   | <b>4</b>      |
|                         |   |   |               |