



DOSTAWA I MONTAŻ PLATFORMY DO TRANSPORTU OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH W KONSTRUKCJI SAMONOŚNEJ WRAZ Z OBUDOWĄ I NIEZBĘDNYMI ROBOTAMI BUDOWLANymi I ELEKTRYCZNYMI

UWAGI:

● Szczegóły wykonania wg opisu technicznego.

**PROJEKTANT
INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ:**
IX-2010 Rys. nr: E1

| Obsługa Budownictwa w Zakresie Projektowania i Nadzorowania - Posada ul. E Orzeszkowej 4 | | | | | |
|--|--|---|--------------|-------|---------|
| Budowa: | Dostawa i montaż platformy do transportu osób niepełnosprawnych w konstrukcji samonośnej wraz z obudową i niezbędnymi robotami budowlanymi i elektrycznymi | | | | |
| Treść rysunku | Rzut parteru- projekt platformy dla niepełnosprawnych | | | | |
| Projektował cz. konstrukcyjna | tech.bud. Paweł Gawron | GP 7342/84b/94 w spec.konstruk- -budowlanej | Data | Skala | Nr rys. |
| Projektował cz. architekt. | tech.bud. Paweł Gawron | GP 7342/84a/94 w spec.architekt.. | IX 2010 r | 1:100 | 1 |
| Sprawił cz. konstrukcyjna | mgr. inż. Marek Bryl | GP 7342/89/94 w spec.konstruk- -budowlanej. | | | |