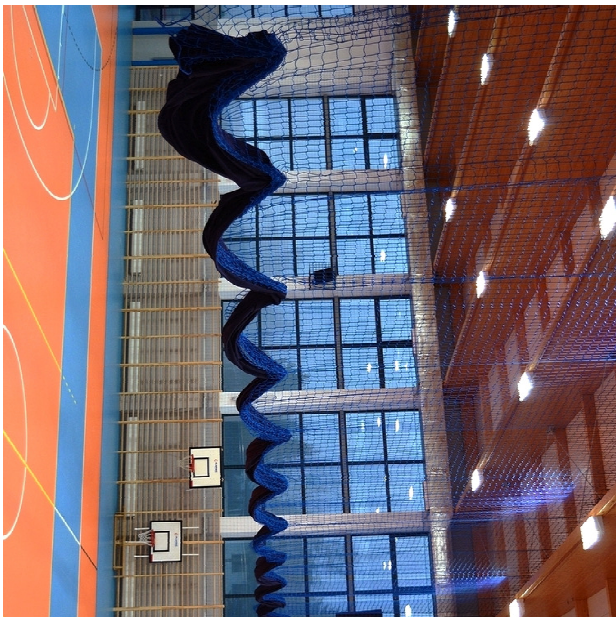


KONSTRUKCJA DO PIONOWEGO PODNOSZENIA



- Opis produktu
Konstrukcja do pionowego podnoszenia kotary grodzącej z napędem elektrycznym.
- Dodatkowe informacje
Brak informacji

| | | | |
|---|--------------------------------------|---------------------------|---------|
| 20.12.2019 | A | WYDANE PODSTAWOWE | W, R |
| INWESTOR: | | | |
| GMINA BUKOWIEC Ceynowy 14, 86-122 Bukowiec | | | |
| OBIEKT: | | | |
| ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ O HALE GIMNASTYCZNĄ ORAZ KOMPLEKS LEKKOATLETYCZNY dz. nr 221/6, obręb Bukowiec, gm. Bukowiec | | | |
| JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | | | |
| PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA Przemysław Reiter ul. Ikara 3/24, 86-300 Gudziądz tel.: 781-996-700 NIP: 8762328631; REGON: 341544500 | | | |
| FAZA: | | | |
| PROJEKT WYKONAWCZY | | | |
| BRANŻA: | | | |
| ARCHITEKTONICZNA | | | |
| NAZWA RYSUNKU: | | | |
| KONSTRUKCJA DO PIONOWEGO PODNOSENIA | | | |
| FUNKCJA | IMIĘ I NAZWISKO | NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ | PODPIS |
| PROJEKTOWA LA | mgr inż. arch. Anna Szulc | UAM/15346/2010-08 | Arch. |
| SPRAWOZD LA | mgr inż. arch. Ełżbieta Gruchocińska | UAM/15346/2010-08 | Arch. |
| OPRACOWA LA | mgr inż. arch. Marianna Kozłowska | | Arch. |
| OPRACOWA LA | mgr inż. arch. Marianna Borek | | Arch. |
| DATA | NR RYSUNKU | REWIZJA | SCHEMAT |
| 20.12.2019 | | | |