

1. **Opis Inwestycji:** Branża techniczna, Bydgoszcz

2. **Założenia projektowe**

- opis instalacji /załącznik nr 1/ :

- wysokość pomostu 2512 mm
- łączna powierzchnia pomostów 171 m²
- nośność pomostu 250 kg / m²
- 1 x klatka schodowa o szerokości stopni 900 x 270 mm, kąt nachylenia 35°
- 1 x bramka przesuwna o szerokości L = 1500 mm
- powierzchnia półek ok. 600 m²
- ilość miejsc paletowych EURO 1200x800 – 168 MP

- dodatkowe instalacje

- oświetlenie pod pomostem

3. **Uzgodnienia Klienta**

- podłoga z płyty wiórowej o gr. 38 mm, jednostronnie laminowana / spód na biało/
- jedna klatka schodowa
- wysokość pomostu oraz regałów dobrana tak żeby możliwa była praca suwnicy

4. **Zdjęcia** – Załącznik nr 2

5. **Projekty** – Załącznik nr 3