

1. Opis Inwestycji : Branża samochodowa, Jasin

2. Założenia projektowe

- opis instalacji / załącznik nr 1 / :

- wysokość poszycia podłogi pomostu: 3 345 mm
- powierzchnia pomostu 238 m²
- nośność poszycia podłogi: 400 kg / m²
- długość przęseł: od 4 200 mm do 6 800 mm
- poszycie z płyty trudnopalnej dwustronnie laminowanej
- 1 x klatka schodowa
- bramka załadownicza przesuwna, 2 szt. o szerokości 2 500 mm

- dodatkowe wyposażenie:

- wygradzenie siatkowe o wysokości 3000 mm

3. Uzgodnienia Klienta

- poszycie z płyty trudnopalnej dwustronnie laminowanej
- zbudowanie ochronnego wygradzenia siatkowego mającego na celu zabezpieczenia ładunku składowanego na I poziomie pomostu magazynowego
- rozstaw słupów dobrany po konsultacji z Klientem w celu uniknięcia kolizji ze znajdującymi się na poziomie „0” maszynami

4. Zdjęcia – Załącznik nr 2

5. Projekty – Załącznik nr 3