



**PC**  
**PC05.4b**

**Construction d'une Gigafactory de panneaux solaires**  
rue André-Marie Ampère / Hambach, 57910 France

Maitre d'ouvrage:  
**Holosolis**  
5 rue du Louvre / 75001 Paris

**unanime** architectes  
**IDEC** GROUPE  
**EKUM**

**HoloSolis**

Echelle: 1 : 200  
Date: 07.05.2024  
Indice: 0

25, rue St. Jerome  
92037 NANTY, FRANCE  
T: 04 78 28 51 30 / jyon@unanime.fr

- ① Bardage plan en pose verticale, type ST 500, finition métallisée - RAL 7035
- ② Bardage panneaux type Kingspan, pose horizontale, finition métallisée - RAL 7037
- ③ Bardage métallique vertical type trapeza - RAL 7043
- ④ Casette type SP aspect brillant - Coloris "Ippokamp"
- ⑤ Mur-rideau - Surface vitrée + panneaux sandwich / métallique laqué + ossatures aluminium teinte gris RAL 7037
- ⑥ Béton lasuré, lasure opacifiante teinte gris clair (dilution 1 pour 5)
- ⑦ Métal déployé - teinte gris clair
- ⑧ Bac sec type joint debout - teinte gris anthracite
- ⑨ Charpente Bois
- ⑩ Grilles à ventelles - RAL 7037
- ⑪ Grilles à ventelles - aspect brillant - Coloris "Ippokamp"
- ⑫ Grilles à ventelles - RAL 7035
- ⑬ Murs préfabriqués enduit
- Escaliers de secours galvanisés
- Serrurerie aluminium section industrielle - RAL 7037
- Serrurerie aluminium section tertiaire - RAL 7043