

СТИСЛА ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА

За умовну позначку 0.000 прийнятий рівень чистої підлоги ТС.

Габаритні розміри павільйона в плані - 9.00 x 2.70 м.

Загальна висота ТС - 3.00 м.

Грунт заснування, до встановлення ТС ретельно утрамбований щебнем та покладена бетонна плита.

Обшивка стін по каркасу: зовнішня - металеві профільовані листи; внутрішня (стіни й стеля)- пластикова вагонка.

Покрівля - по металевим прогонам і решетуванню з покриттям із профільованого сталевих листа, з утеплювачем з мінераловатних плит, гідро-і пароізоляцією.

поверхні стін - колірний металевий профіль;
вікна - металопластикові;
двері - металопластикові;
покрівля - профільований сталевий лист;
ТС встановлюється без улаштування фундаменту

вікна - металопластикові;

двері - металопластикові:

покрівля - профільований сталевий лист;

ТС встановлюється без улаштування фундаменту

тільки згідно з ТУ. ТУ на підключення не були надані Замовником під час розробки паспорту привязки.

Освітлення приміщення виконується стельовими світильниками з люмінесцентними лампами.

Розподільні мережі виконані проводами з мідними жилами, що прокладені у трубах та приховані в обшивці стін.

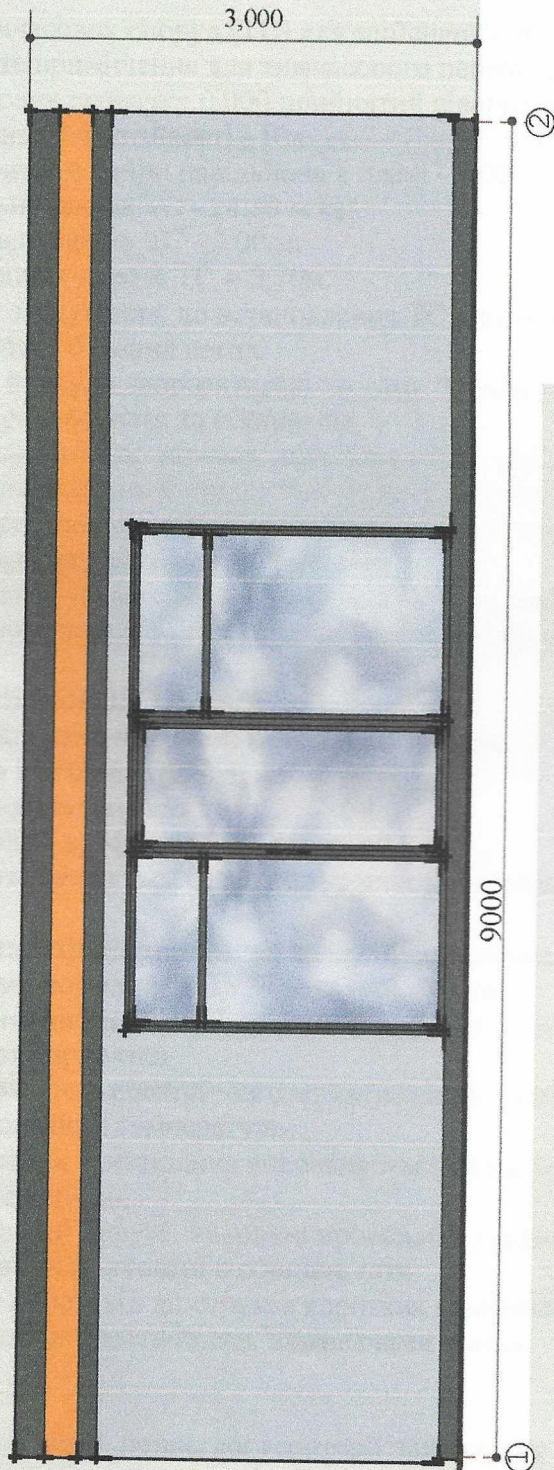
Захист мереж від дії струмів коротких замикань і перевантаження здійснюється автоматичними вимикачами щитка.

Директор СПД "Волкова А.А."
Кваліфікаційний сертифікат серія АА № 001828

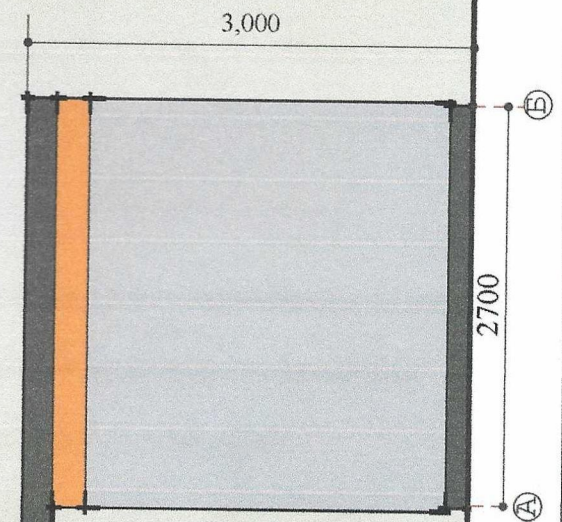
Волкова А.А.

Саленко Л.М.

Головний фасад



Боковий фасад



Директор СПД "Волкова А.А."
Кваліфікаційний сертифікат серія АА № 001828

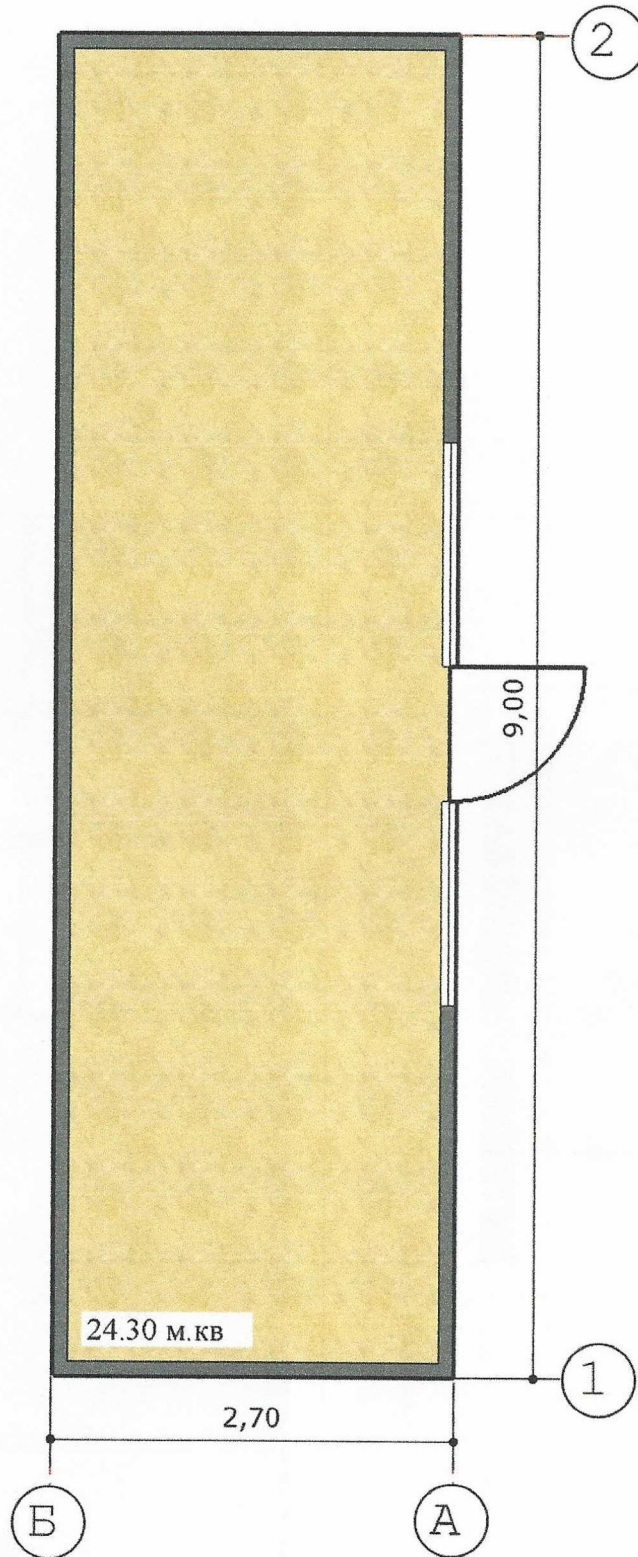
Архітектор



Волкова А.А.

Скаленко Л.М.

ПЛАН ТС м.1:50



Директор СПД "Волкова А.А."
Кваліфікаційний сертифікат серія АА № 001828

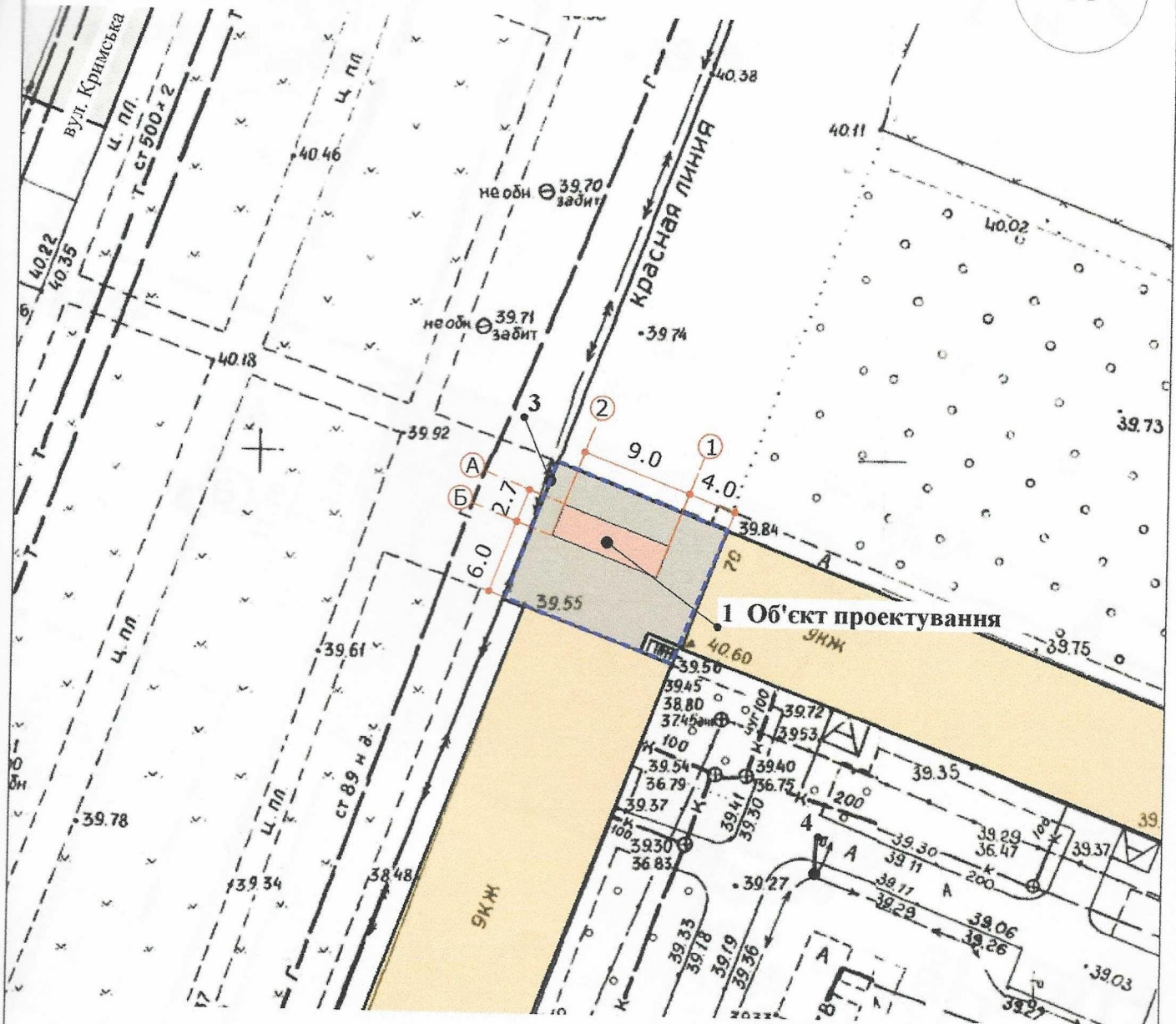
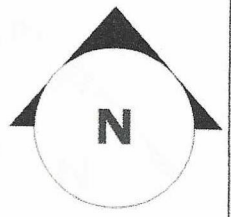
Архітектор



Волкова А.А.

Скаленко Л.М.

Площа земельної ділянки згідно з документами
на землекористування - землі міста



межа благоустрою ділянки розміщення ТС



проектна ТС



існуючі будівлі



існуючі дороги



тротуарна плитка

↔ ↔ підключення до мереж електропостачання

- 1) місце розташування ТС;
- 2) червоні лінії;
- 3) лінії регулювання забудови;
- 4) місця підключення до інженерних мереж.
(електропостачання)

Кваліфікаційний сертифікат серія АА № 001828

Волкова А.А.

Евдаленко Л.М.

СИТУАЦІЙНИЙ ПЛАН м. 1:2000



Місце розміщення ТС

Директор СПД "Волкова А.А."
Кваліфікаційний сертифікат серія АА № 001828

Архітектор



Волкова А.А.

Скаленко Л.М.