

**Технічні умови**  
на підключення до існуючих електричних мереж  
Комунального закладу «Розсошенська гімназія Щербанівської сільської  
ради Полтавського району Полтавської області»

1. Приміщення частини підвалу (найпростіше укриття) (надалі укриття) будівлі Комунального закладу «Розсошенська гімназія Щербанівської сільської ради Полтавського району Полтавської області» за адресою: вул. Шкільна, 16, с. Розсошенці Полтавського району Полтавської області (надалі гімназія) підключити за рахунок резерву існуючої потужності (40кВт).

2. Передбачити встановлення в укритті двох групових розподільчих щитів (ГРЩ0.1, ГРЩ0.2).

3. Від ГРЩ0 передбачити живлення критичних споживачів, освітлення та розеток без технології. )

4. Від ГРЩ0 передбачити живлення інших, не критичних, споживачів (бойлери, сушарки для рук. І т.п.).

5. На території гімназії, встановити дизель-генераторну установку (ДГУ) з автоматичним запуском та пристроєм автоматичного вводу резерву (АВР).

6. Від існуючого ввідно-розподільчого пристрою (ВРП) запроектувати кабель живлення, розрахункового перетину до ГРЩ0.1 та ДГУ.У ВРП, запроектувати автоматичні вимикачі для проєктованих споживачів.

7. Від АВР ДГУ підключити щит ГРЩ0.2. Траси прокладки визначити проєктом.

8. В приміщенні тамбуру 1-го поверху (в осях Е-Д – 4-6) і в щиті ГРЩ0.1 передбачити можливість вимкнення і ввімкнення навантаження всіх проєктованих споживачів.

28.03.2023

(Дата)

Совгиря Володимир Тригор.

(П.І.Б.)

Савен

(Підпис)



**ЗГІДНО З  
ОРИГІНАЛОМ**

Савен Давид

