

Відомість робочих креслень основного комплекту

Аркш	Найменування	Примітка
1	Загальні дані по робочим кресленням	
2	1 поверх. Учбовий блок. План розташування електричного обладнання і прокладання електричних мереж	
3	1 поверх. Перехід і загальношкільний блок. План розташування електричного обладнання і прокладання електричних мереж	
4	2 поверх. Учбовий блок і перехід. План розташування електричного обладнання і прокладання електричних мереж	
5	2 поверх. Загальношкільний блок. План розташування електричного обладнання і прокладання електричних мереж	
6	3 поверх. Учбовий блок. План розташування електричного обладнання і прокладання електричних мереж	

Умовні зображення та позначення

Найменування	Позначення	
	графічне	літерне
Точка присіднання до існуючої електричної мережі	•	
Коробка відгалужувальна	○	
Прокладання кабелю у зорфротрубі	— ○ —	
Прокладання кабелю у коробі	— □ —	
Світильник стельовий повторного використання з LED лампами 4x8Вт	□ ^{LED}	ДЛПО
Світильник вбудовуваний повторного використання з LED лампами 4x8Вт	□ ^{LED}	ДВВ
Світильник стельовий 4x14Вт	□	Polaris 414 А19
Світильник вбудовуваний 4x14Вт	□	Polaris 414 А01
LED світильник стельовий 2x2200лм	□	Eurosled2x2200

Відомість документів, на які посилаються та які додаються

Позначення	Найменування	Примітка
	Документи, які додаються	
ЕОС	Специфікація обладнання, виробів і матеріалів	

1. Цим проектом передбачено улаштування системи енергоефективного електричного освітлення приміщень ЗОШ №26: класів, лабораторії, майстерень, кабінетів адміністративної, їдальні, рекреації, коридорів, головного коридору. Проект не поширюється:

- на приміщення, що реконструюються (спортивний зал);
- приміщення, в яких освітлення відповідає нормативним показникам (кіноклас, вестибюль, їдальня, дүхгазлтерія);
- господарчі приміщення (харчоблок, комору).

2. Проектом передбачено демонтажування 350 світильників (214 шт. – світильники під лампу розжарювання 200...300Вт; 114 шт. – світильники з люмінесцентним лампаму 4x18Вт; 7 світильників 4x18 переобладнаних під LED лампу Т8 (G13); 15 шт. – світильники з люмінесцентним лампаму 2x36Вт). З цієї кількості 114 світильників 4x18Вт переобладнюються під LED лампу Т8 (G13) використовуються повторно, 7 світильників 4x18 вже переобладнані під LED лампу Т8 (G13) також використовуються повторно. Додатково встановлюються 293 нових світильника з енергоефективним люмінесцентним лампаму підвищеної світловоїдачі Т5 (G5) і 27 LED-світильників.

3. Кількість світильників у приміщеннях відповідає рівню освітленості, унормованому ДБН В.2.5-28-2006 „Природне і штучне освітлення“ і розрахована у програмі Dialux.

3. Загальна кількість встановлюваних світильників – 441шт.

4. Встановлена потужність освітлення 23,376кВт.

ЕО				М. Кременчук, провулок Грозненський, 4		
Змін.	Кільк.	Арк.	Н док.	Підпис	Дата	
Розробив						
Улаштування енергоефективного електричного освітлення в ЗОШ №26						
Загальні дані по робочим кресленням						
		Стодія	Аркш	Аркшів		
		Р	1	6		

Погоджено:				
Інв. N од.	Підпис і дата	Зам. інв. N		