

Найменування ґрунту	Кількість, м³		Примітка
	Насип (+)	Виїмка (-)	
1. Ґрунт планування території	161	347	
2. Витиснутий ґрунт при улаштуванні			
- підземних частин будівель (споруд)	133	167	
- автошляхових покриттів		50	
- покриттів тротуарів та доріжок		9	
- родючого ґрунту на ділянках озеленення	28	121	
3. Поправка на ущільнення K=1,1	177	347	
4. Всього придатного ґрунту			
5. Нестача придатного ґрунту			
6. Ґрунт непридатний для використання, що підлягає вивезенню		49	
7. Родючий ґрунт всього, що			
- використовується для озеленення території	28	121	
- нестача родючого ґрунту			
8. Разом ґрунту що переробляється	177	347	
Планування території	141	605	

Разом	Насип (+)	-	+4	+74	-81	+1	+1	Всього	+161
	Виїмка (-)	-	-13	-141	-143	-50	-		-347




Шкала робочих відміток

 - від 0 м до +0,5 м  - від 0 м до -0,5 м

- Даний аркуш розглядати сумісно з листами 3, 5.
- Система координат - місцева.

Загальна площа насипу = 141 м²
Загальна площа виїмки = 605 м²
Загальна площа 0-області = 489 м²
Загальна площа картограми = 1235 м²

- Даний аркуш розглядати сумісно з листами 3-4, 6.
- Система координат - місцева.
- До початку виконання земляних робіт перевірити дійсне розташування та глибину закладення існуючих інженерних мереж.
- Земляні роботи необхідно виконувати спільно з представниками замовника та організації, що експлуатують інженерні мережі.

БКР-21/47СЗ-ГП.К						Катеринівська сільська рада Кропивницького району Кіровоградської області		
Змін. Кільк.	Арк. № док	Підпис	Дата	Реконструкція очисних споруд господарсько-побутових стоків у с.Катеринівка Кропивницького району Кіровоградської області.Коригування		Стадія	Аркуш	Аркушів
Виконав	Сандул		12.22			РП	5	
Перевірів	Попова		12.22	Картограма земляних мас (1:500)		 БАЗИС-КР м. Кривий Ріг		
Н.контр.	Півкіна		12.22					