

ЛЕГЕНДА:

Площадка за третиране - 8550,00 m2,
част от ПИ 56126.44.109 с площ 106114,00 m2.

1. Входен портал - съществуващ
2. КПП - новопроектиран
3. Кантар - новопроектиран
4. Трап за измиване на гуми - съществуващ и съществуващ кантар, които ще се използва по време на строителството
5. Администрация за персонала на депото- съществуваща
- 5.1. КПП - съществуващо, което ще се използва по време на строителството
6. Гараж и работилница - съществуващи, реконструкция
7. Трафопост - новопроектиран
8. Резервоар за противопожарни и питейни нужди - съществуващ
9. Дизел-генератор - новопроектиран
10. Навес за прием на зелени отпадъци - новопроектиран
11. Навес - съхранение на готовия компост - новопроектиран
12. Разширение за площадка за третиране - новопроектирана
13. Открита площадка за компостиране - новопоектирана
14. Обръщало за машините, обслужващи Клетка 4 - новопоектирано
15. Битови контейнери - новопоектирани
16. ЛПСОВ - новопоектирана
17. Филтрационна траншея - съществуваща
18. Филтрационна траншея - новопоектирано разширение
19. Резервоар за инфилтрат с помпена станция - съществуващи
20. Резервоар за инфилтрат с помпена станция - нов, за компостираща инсталаци
21. Инсталация за предварително третиране - новопоектирана
22. Склад за готова продукция - новопоектиран
23. Резервоар за противопожарни нужди - нов
24. Редове с принудителна аерация за компостиране на битови отпадъци - новопоектирани
25. Клетки на депото за битови отпадъци - съществуващи
26. Помпена станция за битови води

ГРАДОУСТРОЙСТВЕНИ ПОКАЗАТЕЛИ

ЗА ПЛОЩАДКАТА ЗА ТРЕТИРАНЕ - 8550,00 m2:

- Обща застроена квадратура - 2580,00 m2
- Обща разгъната застроена квадратура - 2580,00 m2
- Озеленяване - 2500,00 m2
- Пътища и площадки - 3470,00 m2

- Коефициент на използваемост на площадката - 0,71
- Плътност на застрояване - 30,17%
- Интензивност на застрояване - 0,30
- Озеленяване - 29,24%

ЗА ПЛОЩАДКАТА ЗА КОМПСТИРАНЕ И ПЛОЩАДКАТА ЗА ТРЕТИРАНЕ - 18450,00 m2:

- Обща застроена квадратура - 4130,00 m2
- Обща разгъната застроена квадратура - 4130,00 m2
- Озеленяване - 5000,00 m2
- Пътища и площадки - 9320,00 m2

- Коефициент на използваемост на площадката - 0,73
- Плътност на застрояване - 22,38%
- Интензивност на застрояване - 0,22
- Озеленяване - 27,10 %

ЗА ЦЕЛИЯ ИМОТ УПИ 044109 - 106114,00 m2:

- Обща застроена квадратура - 4130,00 m2
- Обща разгъната застроена квадратура - 4130,00 m2
- Озеленяване - 22300,00 m2
- Клетки на депото за битови отпадъци - 57000,00 m2
- Пътища и площадки - 22684,00 m2

- Коефициент на използваемост на площадката - 0,79
- Плътност на застрояване - 3,89%
- Интензивност на застрояване - 0,04
- Озеленяване - 21,00%

Дендрологичен състав:

Широколистни дървесни видове:

1. Cercis siliquastrum - Див рожков - 36 бр.;
2. Paulownia tomentosa - Пауловния - 26 бр.;
3. Rhus typhina - Влакнест шмак - 3 бр.;

Иглолистни дървесни видове:

4. Chamaecyparis lawsoniana - Лавзонов лъжекипарис - 5 бр.;

Храсти:

5. Cotoneaster horizontalis - Хоризонтален котонеастер - 95 бр.;
6. Citisus scoparius - Зановец - 225 бр.;
7. Forsythia x intermedia - Форзичия - 172 бр.;
8. Juniperus sabina 'Old gold' - Миризлива хвойна - 175 бр.;
9. Pyracantha coccinea - Пираканта - 175 бр.;
10. Spiraea japonica 'Little Princess' - Японска спиреа - 160 бр.

Площи предвидени за озеленяване към площадката за компостиране



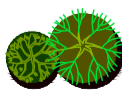
Площи предвидени за затревяване към настоящия проект



Зелени площи, неподлежащи на благоустройство към настоящия проект



Широколистни дървесни видове



Иглолистни дървесни видове



Храсти



Номер на вид растение
Необходими бройки от вид

6
25

Съгласувал		Име		Позиция		Подпис		
За Възложителя								
Изпълнител:				Печат на проектанта				
„БТ-Инженеринг” ЕООД								
Възложител:								
Община Петрич								
Договор 1А-01-18: Изготвяне на идеен проект за инсталация за предварително третиране на битови отпадъци								
Обект: Инсталация за предварително третиране на битови отпадъци								
Подобект:								
Длъжност	Име		Подпис	Дата	Фаза : ИП		Чертж №	Брой чертежи
Проектант	л. арх. Мария Попова			май 2018 г.	Част: Паркоустройство и благоустройство		1	1
							Машаб 1:250	
					Чертж: СИТУАЦИЯ			
Съгласувал	Част	Техологична	Конструктивна	Архитектура Генплан	Вик	Автоматизация	Видеонаблюдение Пожарозащитване	
	Име	инж. Г. Петков	инж. Д.Петров	арх. Грънчарова	инж. Г. Петков	инж. Хр. Колебинов	инж. Хр. Колебинов	
	Подпис							
	Част	Електрическа	ТОВК	ВП	Пътна	Паркоустройство	Пожарна безопасност	
	Име	инж. Р.Стоянова	инж. К. Лирков	инж. К.Зиновилв	инж. М. Мирчева	л. арх. М. Попова	инж. К. Вучков	
Подпис								