

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.

на разработку проекта генплана территории
частного владения площадью 3 000м.кв.

Необходимо разработать ген. План участка с учетом расположения всех строений и будущих коммуникаций: канализационный сток, септик, уличное освещение. При разработке ген. Плана учесть природный ландшафт участка. Участок необходимо разбить на условные зоны, учитывая стороны света:

- 1) «Дворовая» площадка (*придомовой двор*)
- 2) Зона «Хоздвор»
- 3) Зона «Приусадебное хозяйство, сад, огород»
- 4) Зона «Отдыха»

- въезд на участок (покрытие щебеночное)
- дом с террасой $S \sim 100-125\text{м}^2$ (*терраса со стороны запада*)
- баня $S \sim 30\text{м}^2$,
- летний туалет с кладовкой $S \sim 2-2,5\text{м}^2$
- открытый навес с летним очагом
- хоздвор с хозяйственными постройками.
- а) курятник на 20 курей.
- б) помещение для гусей 16шт.
- б) кошару на 16 баранов.
- в) помещение -сарай для кроликов 15шт.
- г) сарай(мастерская) $S \sim 25-30\text{м}^2$.
- д) будку для собаки

Предусмотреть выход мелкого рогатого скота и птицы на пастбище минуя придомовой двор. С правой стороны дома(северная сторона) расположить площадку под стоянку автомобиля

Приложения:

- 1) 3D геодезия в формате AutoCAD
- 2) Схема межевого плана
- 3) Фото участка

контакты:

Александр Викторович
моб. +7(921)940-03-57