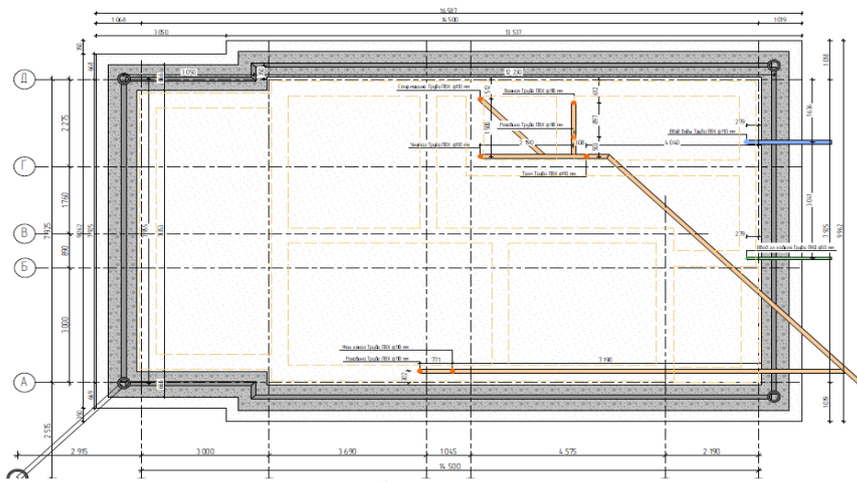


**Техническое задание для бригады и расчет стоимости работ за объект**

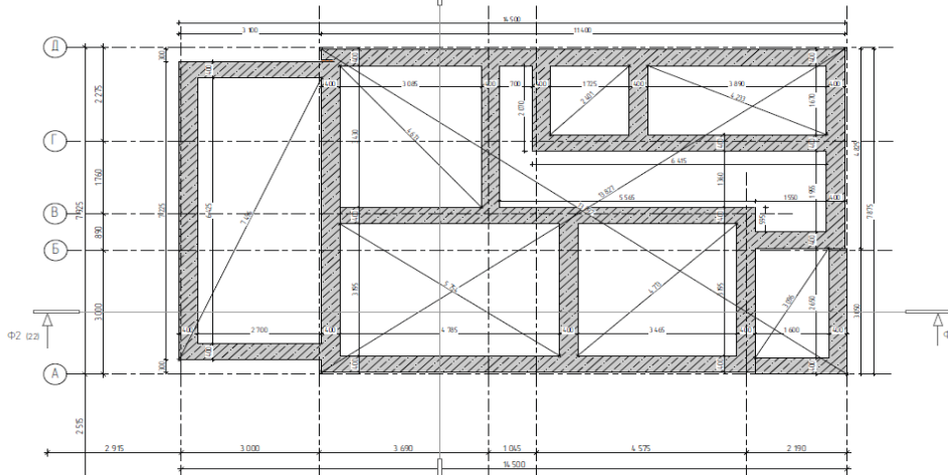
Срок строительства: бригада 3 чел - 30 рабочих дней  
бригада 4 чел - 20 рабочих дней  
Адрес: Московская область, Клинский район, (КП Ситники)  
Заказчик:  
Технология:  
Особенности: фундамент УШП  
Площадь застройки: 84,57

<b>ВСЕГО за объект (без премий и доп. мотиваций), руб.:</b>	<b>167 064,56</b>
<b>ВСЕГО за объект самозанятой бригаде с компенсацией налога (без премий и доп.)</b>	<b>177 728,26</b>

Этап Работы входящие в этап	Уточнение по работам, входящим в этап	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
<b>Аванс перед началом работ</b>			
		<b>Итого, руб.:</b>	<b>10 000,00</b>
		<b>Итого самозанятой бригаде с компенсацией налога, руб.:</b>	<b>10 638,30</b>
<b>1. Фундамент. УШП плита + плита ж/б под террасу</b>			
<b>Приемка материала</b>	Разгрузка материала вручную, обеспечение сохранности, укрытие от атмосферных осадков	компл.	1,00
Закладные	<b>Устройство закладных для электрокабеля вручную</b> в соответствии с проектом. Устройство траншеи, подработка основния траншеи, устройство песчаного основания. Укладка труб ПНД д. 63мм. Обратная засыпка. Глубина залегания трубы не менее 800мм	компл.	1,00
	<b>Устройство закладных для воды вручную</b> в соответствии с проектом. Устройство траншеи, подработка основния траншеи, устройство песчаного основания. Укладка труб. Обратная засыпка Глубина залегания трубы не менее 1600мм		
	<b>Устройство закладных для канализации вручную</b> в соответствии с проектом. Устройство траншеи, подработка основния траншеи, устройство песчаного основания. Укладка труб. Обратная засыпка. Глубина залегания трубы не менее 800мм		
Земляные и подготовительные работы	Устройство котловона с помощью техники	м2	163,1
	Геотекстиль 2 слоя. Укладка с нахлестом и выпусками за пределы котлована	м2	163,1
	Устройство дренажной сисемы в составе УШП	п.м.	51,4
	Монтаж дренажных колодцев	шт	4,0
Монолитные работы	Засыпка щебнем и песком с помощью техники, послойная тромбовка	м3	84,6
	Утепленная шведская плита (УШП) с ребрами жесткости: установка внешней опалубки, укладка утеплителя, вязка арматурного каркаса, заливка бетоном, уход за бетоном.	м3	14,4
	Шлифовка плиты вертолетом	м2	89,2
<b>Закрытие этапа "1. Фундамент. УШП плита + плита ж/б под террасу", руб.:</b>		<b>127 364,56</b>	
<b>Закрытие этапа "1. Фундамент. УШП плита + плита ж/б под террасу" с компенсацией налога, руб.:</b>		<b>135 494,21</b>	
<b>1.1 Инженерные коммуникации</b>			
<b>Приемка материала</b>	Разгрузка материала вручную, обеспечение сохранности, укрытие от атмосферных осадков	компл.	1,00
<b>Теплый пол</b>	Монтаж трубопроводов теплого пола по сетке, на пластиковых стяжках	м2	89,2
<b>ГВС и ХВС</b>	Разводка труб холодного и горячего водоснабжения	точка	7,0
<b>Испытания</b>	Гидравлические испытания и постановка под давление на время залития плиты	компл.	1,0
<b>Возврат</b>	Загрузка остатков материалов, инвентаря в возвратную машину, заполнение сопроводительной накладной	компл.	1,00
<b>Закрытие этапа "1.1 Инженерные коммуникации", руб.:</b>		<b>29 700,00</b>	
<b>Закрытие этапа "1.1 Инженерные коммуникации" с компенсацией налога, руб.:</b>		<b>31 595,74</b>	



План ж/б ленты



0002 00 Фундамент лент	
Длина Стены по Нар. Стране	Чистый Объем
ж/б лент	
595	0,00
1 670	0,07
2 000	0,06
2 070	0,08
2 350	0,08
3 000	0,12
3 050	0,12
6 200	0,22
3 195	0,13
3 430	0,14
4 825	0,16
6 415	0,24
7 225	0,29
7 825	0,31
9 050	0,36
9 450	0,36
11 400	0,44
83 750 мм	3,18 м <sup>3</sup>

