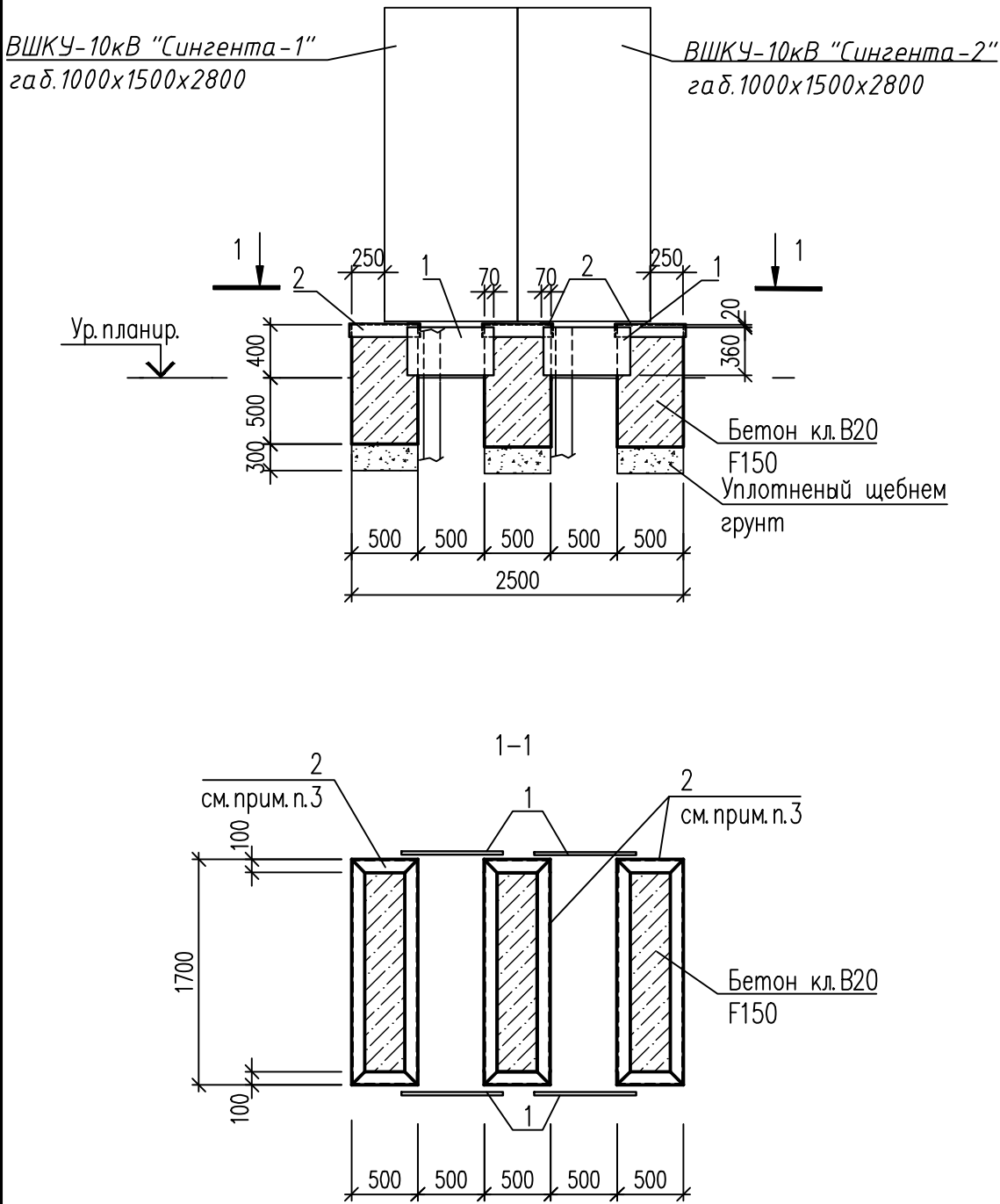


Согласовано:

Согласовано:

Фундамент под высоковольтные шкафы коммерческого учета ВШКУ-10



Спецификация

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
1		Лист 2х360 ГОСТ 19903-2015 L=640 С245 ГОСТ 27772-2015	4	3.62	
2		Уголок 100х7 ГОСТ 8509-93 п.м С245 ГОСТ 27772-2015	13.4	10.79	
		Бетон кл.В20, F150 м³	2.30		

- Фундамент разработан для установки металлических шкафов ВШКУ-10кВ-1 , ВШКУ-10кВ -2 которые заказаны в разделе ЭС.
- Металлические листы поз.1 и уголки поз.2 покрыть антикоррозионным составом – двумя слоями эмали ПФ 115 (ГОСТ 6465-76*) по огрунтовке ГФ-021 (ГОСТ 25129-82*). Покраску можно производить и другими материалами в соответствии с СП 28.13330.2017 "Защита строительных конструкций от коррозии"и прикрепить к фундаменту анкерами HRD-H-10х 80 по 4шт на каждую пластину.
- Из уголков поз.2 сварить рамки. Сварку выполнять по ГОСТ 5264-80. К фундаменту рамки крепить анкерами HRD-H-10х 80 по 6шт на каждую рамку.
- Траншеи под фундамент вырыть до коренного грунта ИГЭ- N2- Суглинок полутвердый, светло-коричневый с прожилками карбоната, тяжелый, песчанистый, слабопросадочный, незасоленный (согласно геологии 91-05-2018 –ИГИ выполненной ООО"Вертикаль". В случае увеличения глубины заложения коренного грунта обратиться в ООО "ПИРС" для корректировки проекта.

						612-20 –ЭС.КЖ			
						Электрические сети до границы земельного участка ООО «Сингента Продакшн»			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата		Стадия	Лист	Листов
							Р	2	
Разработал	Флусова	Флусова		01.21		Фундамент под шкафы учета ВШКУ-10кВ	ООО "ПИРС"		
Проверил	Корвякова	Корвякова							
Нормоконтр.	Истомина	Истомина							
ГИП	Корвякова	Корвякова							