



Поз.	Найменування
1	Загальнопідстанційний пункт управління (ЗПУ)
4	Установка автоматотрансформатора
5	Установлення трансформаторів власних потрєб (ТВП) – існуючі
5а	Установлення трансформаторів власних потрєб (ТВП) – проект.
6	Закрытий розподільчий устрій ЗРУ 10 кВ – існуючий
9	Будівля релейних панелей (БРП)
12	Компресорна №1
13	Компресорна №2 з залезею далонів
14	Камера перемикаання засвоок №1 і №2
16	Резервуари-маслозбірники – існуючі
20	Резервуари-маслозбірники емністю 2x100 м <sup>3</sup> – проект.
33	Дузельна

У всіх маслозбірниках розрахункові рівні повинні бути однакові.

				2134/6536-00-ВМ.04.2				
				ПС 330 кВ Кременчук				
				Внутрішньоплощадочні елементи будівляння. Масловідведення.				
Зм.	Кіл.	Арк.	НДок.	Підп.	Дата	Сторін	Аркуш	Аркушів
						Р	3	
Гол. констр.		Карольчук						
Н. конп.		Некрасова						
Проб. інж.		Гризгор'єва						
Перевірів		Бразіна						
Розробів		Проннікова						
Фрагмент плану мереж М 1:1000						УКРЕНЕРГОМЕРСЖПРОЕКТ м Харків		