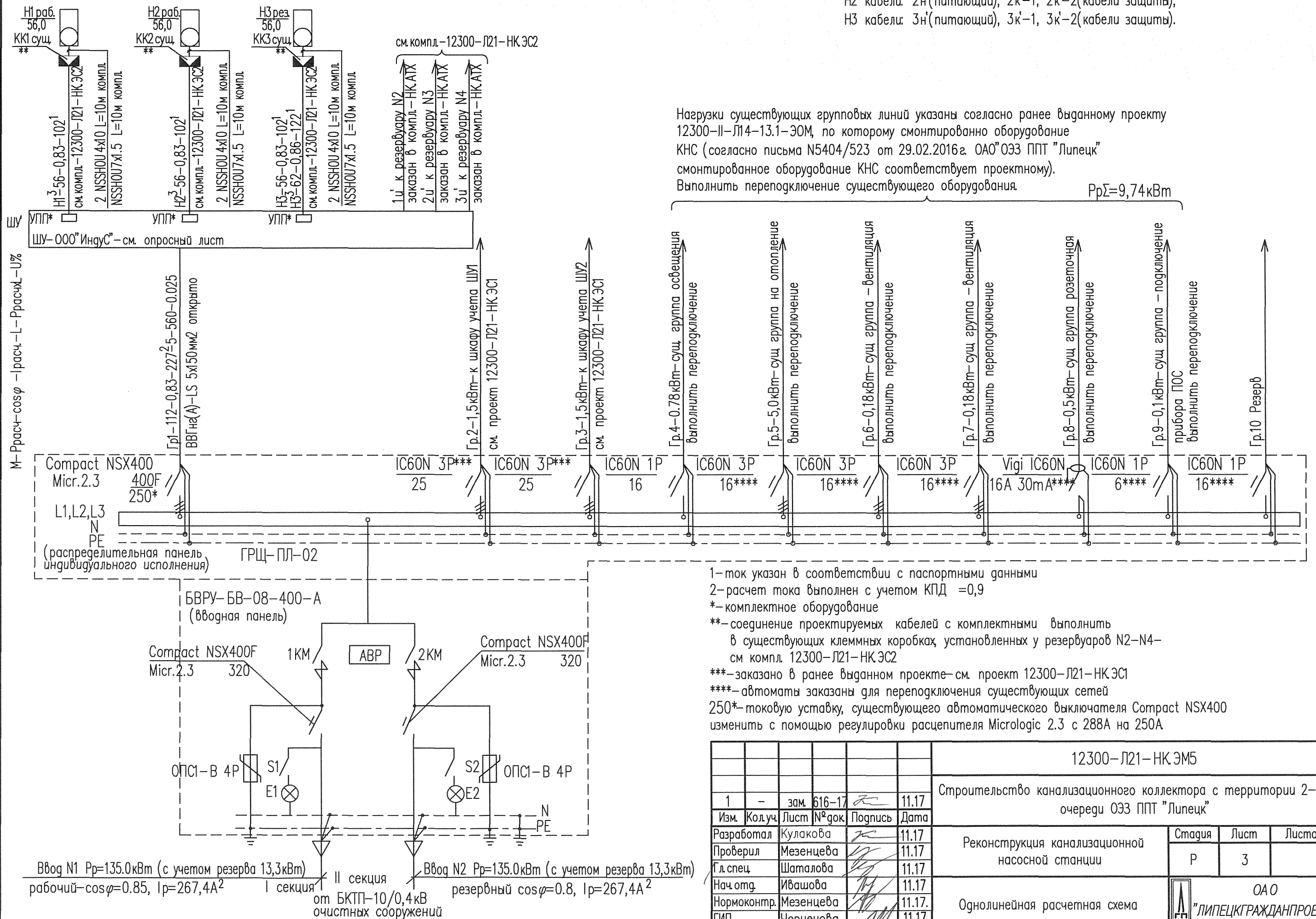










Насосы погружные WLO FA 10.77G-corr409 с эл.двигателем FKT27.2-4/40K  
режим работы насосов-2 рабочих, один-резервный

3-в составе силовой линии Н1 кабели: 1н'(питающий), 1к'-1, 1к'-2(кабели защиты);  
Н2 кабели: 2н'(питающий), 2к'-1, 2к'-2(кабели защиты);  
Н3 кабели: 3н'(питающий), 3к'-1, 3к'-2(кабели защиты).

Нагрузки существующих групповых линий указаны согласно ранее выданному проекту 12300-II-Л14-13.1-ЭОМ, по которому смонтировано оборудование КНС (согласно письма N5404/523 от 29.02.2016г. ОАО"ОЭЗ ППТ "Липецк" смонтированное оборудование КНС соответствует проектному).  
Выполнить переподключение существующего оборудования.

$P_{p\Sigma}=9,74\text{ кВт}$



						12300—Л21—НК.ЭМ5						
						Строительство канализационного коллектора с территории 2-ой очереди ОЭЗ ППТ "Липецк"						
1	-	зам.	616-17		11.17							
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата							
Разработал	Кулакова			11.17	Реконструкция канализационной насосной станции				Стадия	Лист	Листов	
Проверил	Мезенцева			11.17					Р	3		
Гл. спец.	Шаталова			11.17	Однолинейная расчетная схема				 ОАО "ЛИПЕЦКГРАЖДАНПРОЕКТ"			
Нач.отг.	Ивашова			11.17								
Нормоконтр.	Мезенцева			11.17								
ГИП	Чернецова			11.17								