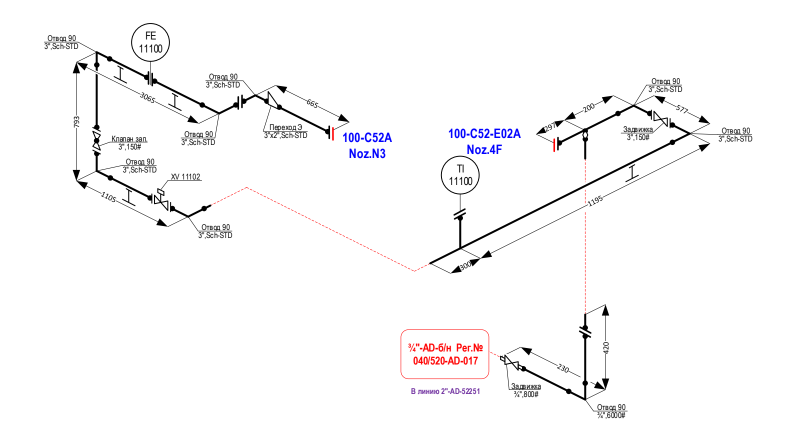
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ: - сварной шов - опора - подвеска - запорная и запорно-регулирующая арматура - задвижка с электроприводом \Box - переход _ - отвод - наименование примыкающего трубопровода и регистрационный номер - направление движения потока рабочей среды с указанием диаметра трубопровода и толщины стенки - граница раздела трубопровода по блокам

Кислая вода от холодильника 100-C52-E02A до компрессора 100-C52A Рег._____

«УТВЕРЖДАЮ»Начальник производства №3 _____Поздняков М.К. «___»____202__



Dn, мм	DnxS, мм	L, м
3"xSchSTD	88,9x5,49	4,9
2"xSchXS	60,3x5,54	0,4
3/4"xSch.160	26,7x5,56	0,6

Рабочая среда: Кислая вода
Расчетные параметры среды:
Р= 1,1 МПа; T= 80°С
Рабочие параметры среды:
Р= 0,836 МПа; T=38°С
Ргидроиспытаний = 1,65 МПа
Категория трубопровода: I-A(a)
Срок службы: 15 лет
Материал трубопровода: ASTM A106 GR B SMLS

ОАО «НАФТАН» УЗК	Кислая вода от холодильника 100-C52-E02A до компрессора 100-C52A					
Схему составил:	Ф.И.О	Подпись	Дата	Лист	Листов	
Начальник УЗК	Жижов В.Н.			1	1	

