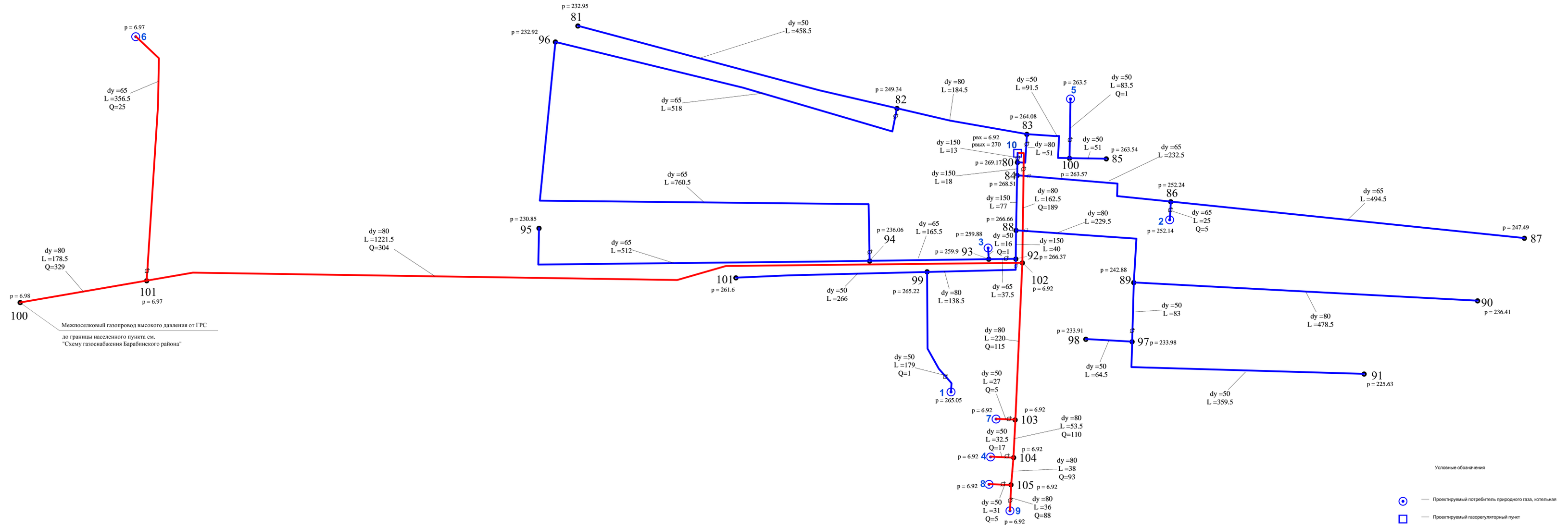


Расчетная схема высокого Р до 6 кгс/см² и низкого Р до 270 мм.в.ст. давления с.Новоульяновское Щербаковского сельсовета
М1:2 000



- Условные обозначения
- Проектируемый потребитель природного газа, котельная
 - Проектируемый газорегуляторный пункт
 - Проектируемый газопровод низкого давления Р до 270мм.в.ст.
 - Проектируемый газопровод высокого давления Р до 6кгс/см².
 - dy=80 — Условный диаметр газопровода, мм.
 - L=504 — Длина расчетного участка, м.
 - Q=50 — Расчетный расход газа, м³/час.
 - P=6.98 — Давление газа в газопроводе высокого давления (абс.), кгс/см².
 - P=254.34 — Давление газа в газопроводе низкого давления (изб.), мм.в.ст.
 - Отключающее устройство

1691 - СХ					
Схема газоснабжения Щербаковского сельсовета Барабинского района Новосибирской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Исполнил	Амирова	Проверил	Шилькина	Н.контр.	Шилькина
Схема газоснабжения с. Новоульяновское			Стадия	Лист	Листов
Расчетная схема газопроводов высокого Р до 6кгс/см ² и низкого Р до 270 мм.в.ст. давления. М 1:2000			СХ	4	6
			№ ОАО "ГИПРОНИИГАЗ" г. Новосибирск		

Изм. № подл. Подп. и дата Взам. инв. №