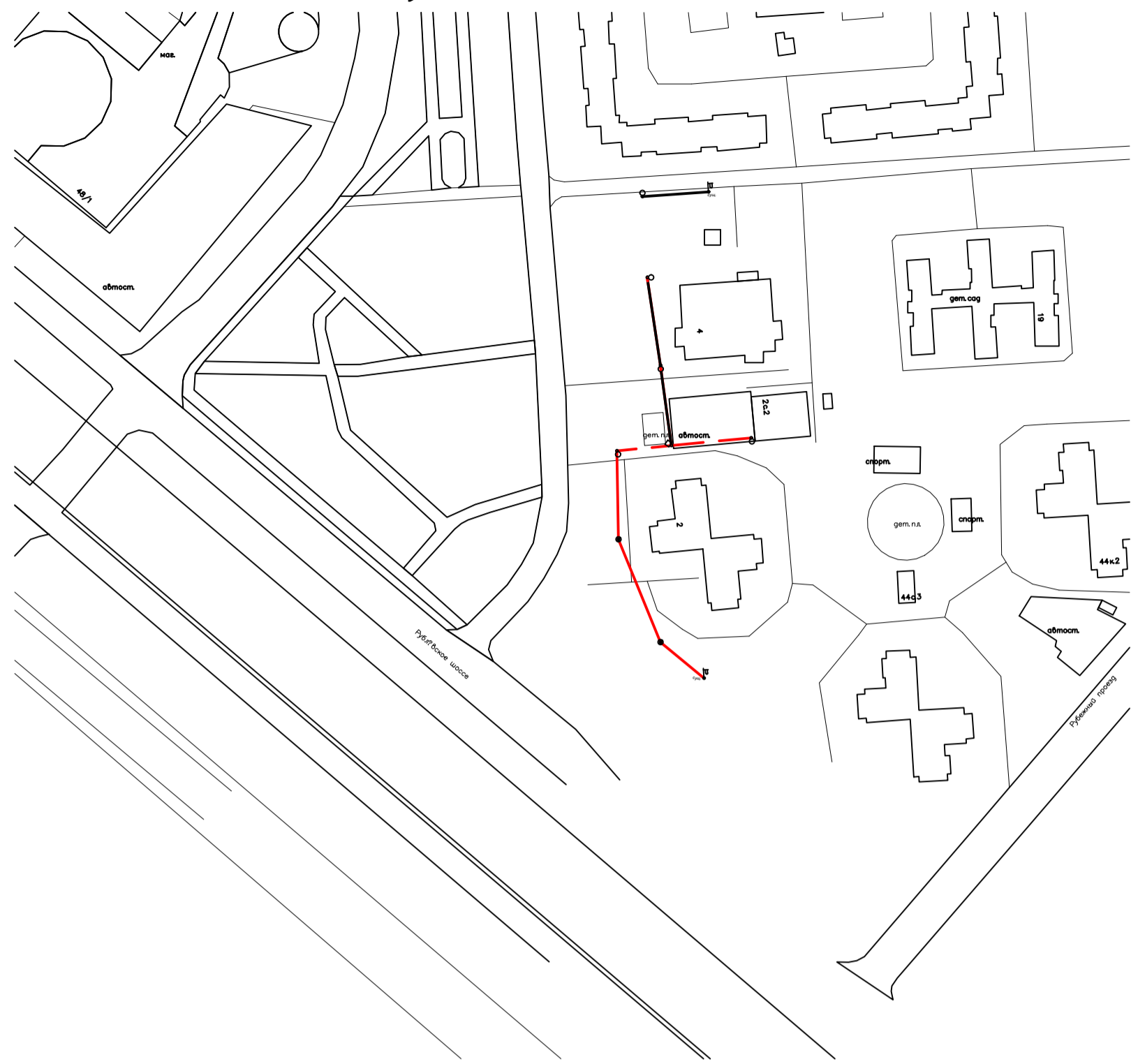


Ситуационный план М 1:2000



План наружного освещения М 1:500

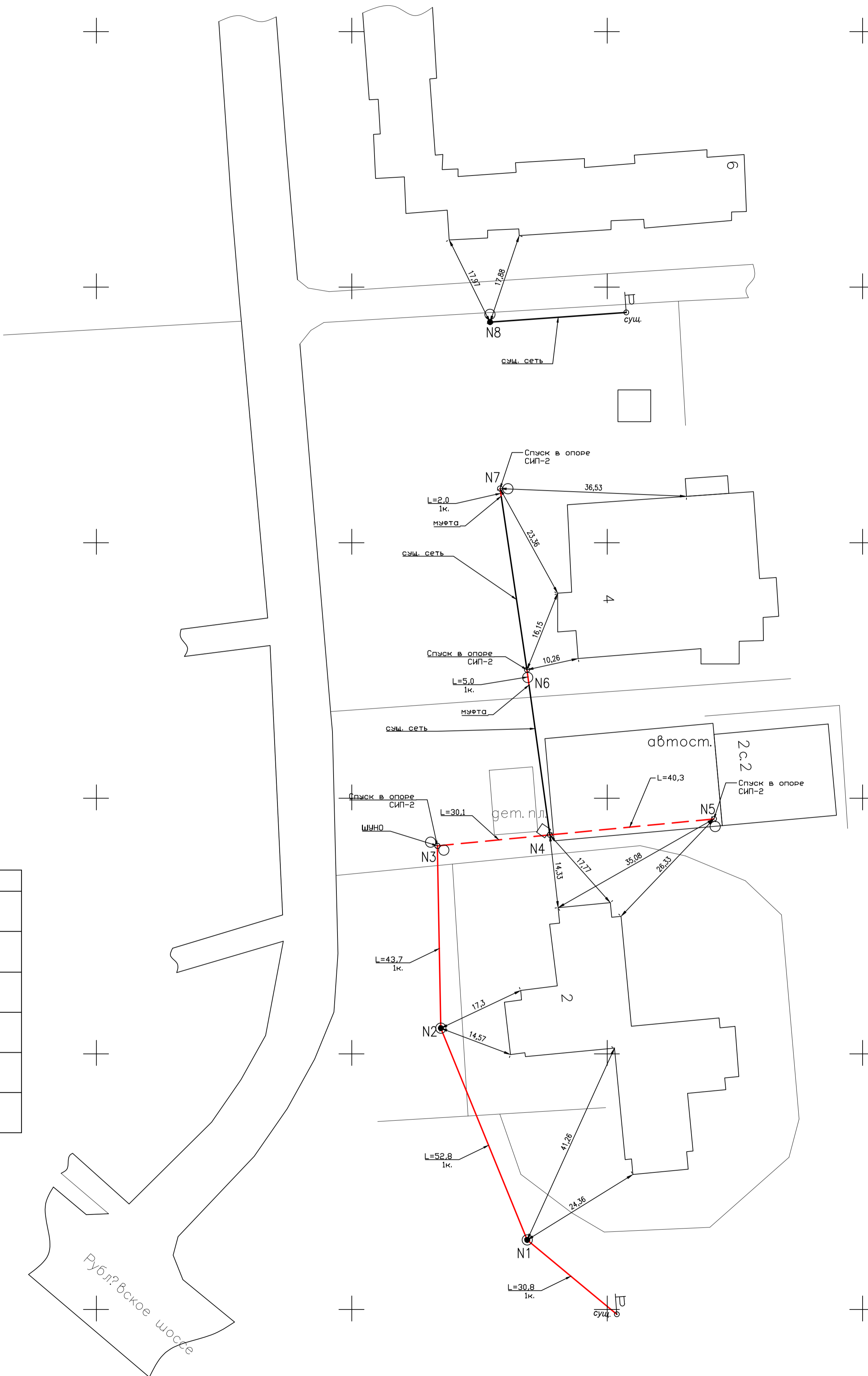


Таблица спецификации оборудования н/о

№Опоры	Тип опоры	Тип кронштейна	Тип светильника	Тип цоколя
3	СП-400-9,0/11,0-01-ц	1.K2-2,0-2,0/180-02-ц	суш.	
1,2	НФ-5,0-02-ц	32.Т1(48)-Ф2-ц	NVR-02-W-40-1-2700-80-B(0-10V, NEMA,SC)	
4	П-ФГ-8,0-ц	14.П2-0,2-0,3-Ф3-ц	SFERRUM SKL-70P(2шт.)	
5	СП-400-9,0/11,0-02-ц	1.K1-2,0-2,0-02-ц	суш.	
6,7	СП-400-9,0/11,0-02-ц	1.K1-2,0-2,0-02-ц	суш.	
8	суш.	1.K1-2,0-2,0-02-ц	NVR-02-W-40-1-2700-80-B(0-10V, NEMA,SC)	

Кабель ВВШв 4x35 - 137,2м.(с учетом подъема в опоре)

Провод СИП-2 3x35+5+4,6 - 94,4м.(с учетом спусков в опорах)

Шкаф ЩНО-СС.02.РВ.1К - 1шт.

- Условные обозначения:
- Опора СП-400-9,0/11,0-01-ц -
 - Опора(Торшер) НФ-5,0-02-ц -
 - Опора П-ФГ-8,0-ц - (Обозначает опору с прожектором)
 - Провод СИП 2 - (Пунктирная красная линия толщиной 0,30мм)
 - Кабель ВВШв - (Сплошная красная линия толщиной 0,30мм)

Факс:	ООО «Веселов Групп»		
Исполнительный чертеж новой сети наружного освещения, по адресу: г. Москва, ТиНАО, пос. Десеновское, Кварцевая ул., д.1			
Проектная организация	Административная инспекция		Заказчик: ТиНАО
Строительство начато			
Строительство закончено			
Должность	Подпись	Ф.И.О.	Дата
Директор		Востриков А. Н.	04.11.22
Геодезист			
Чертежник			
Представитель заказчика			