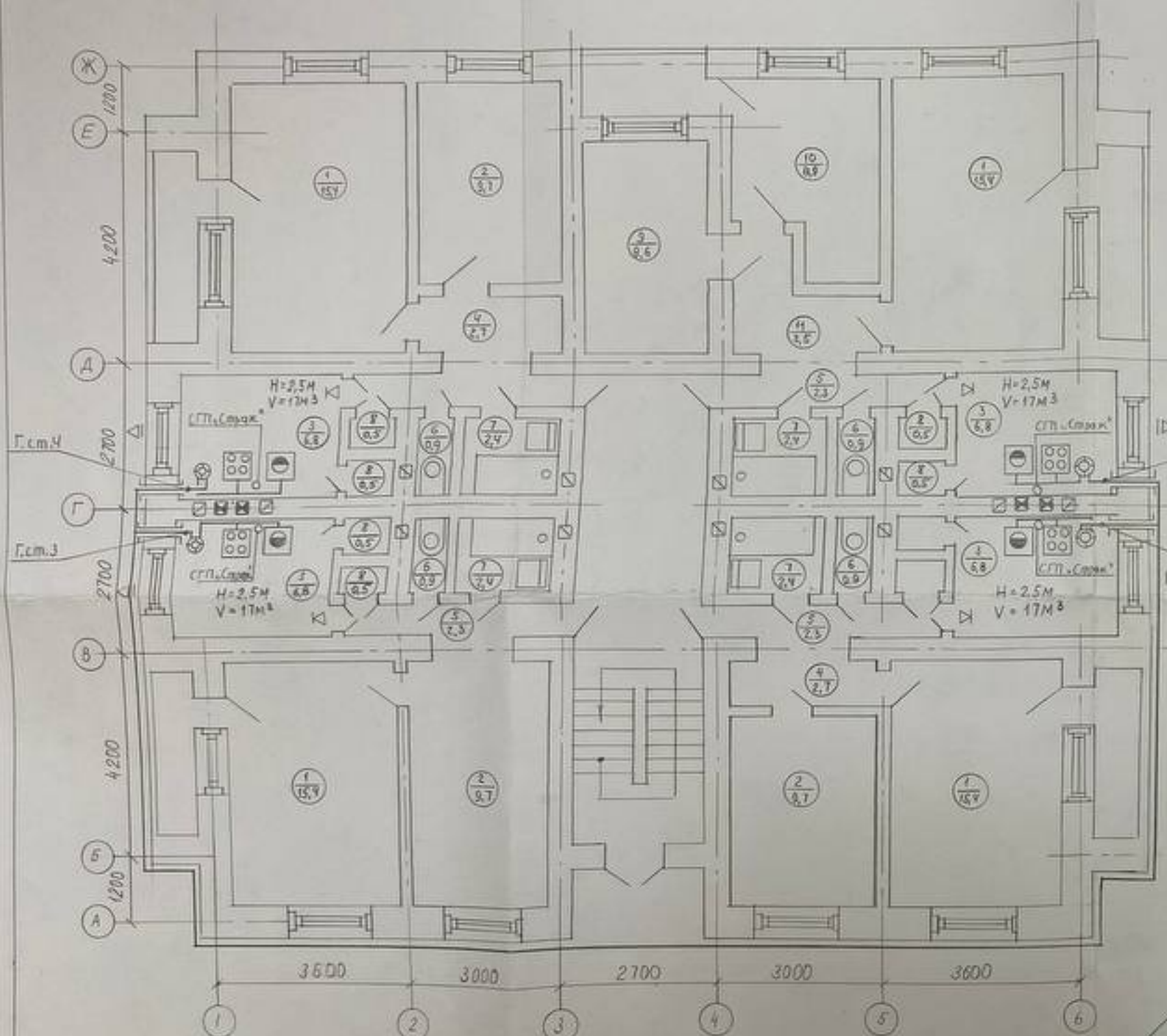
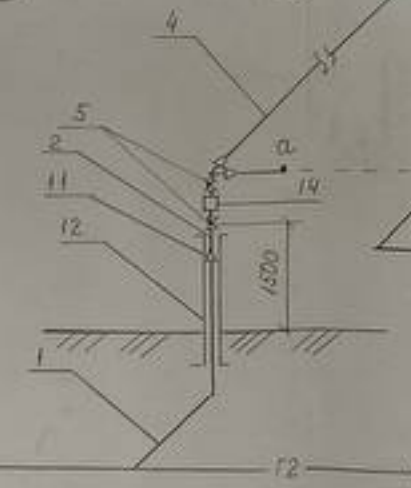
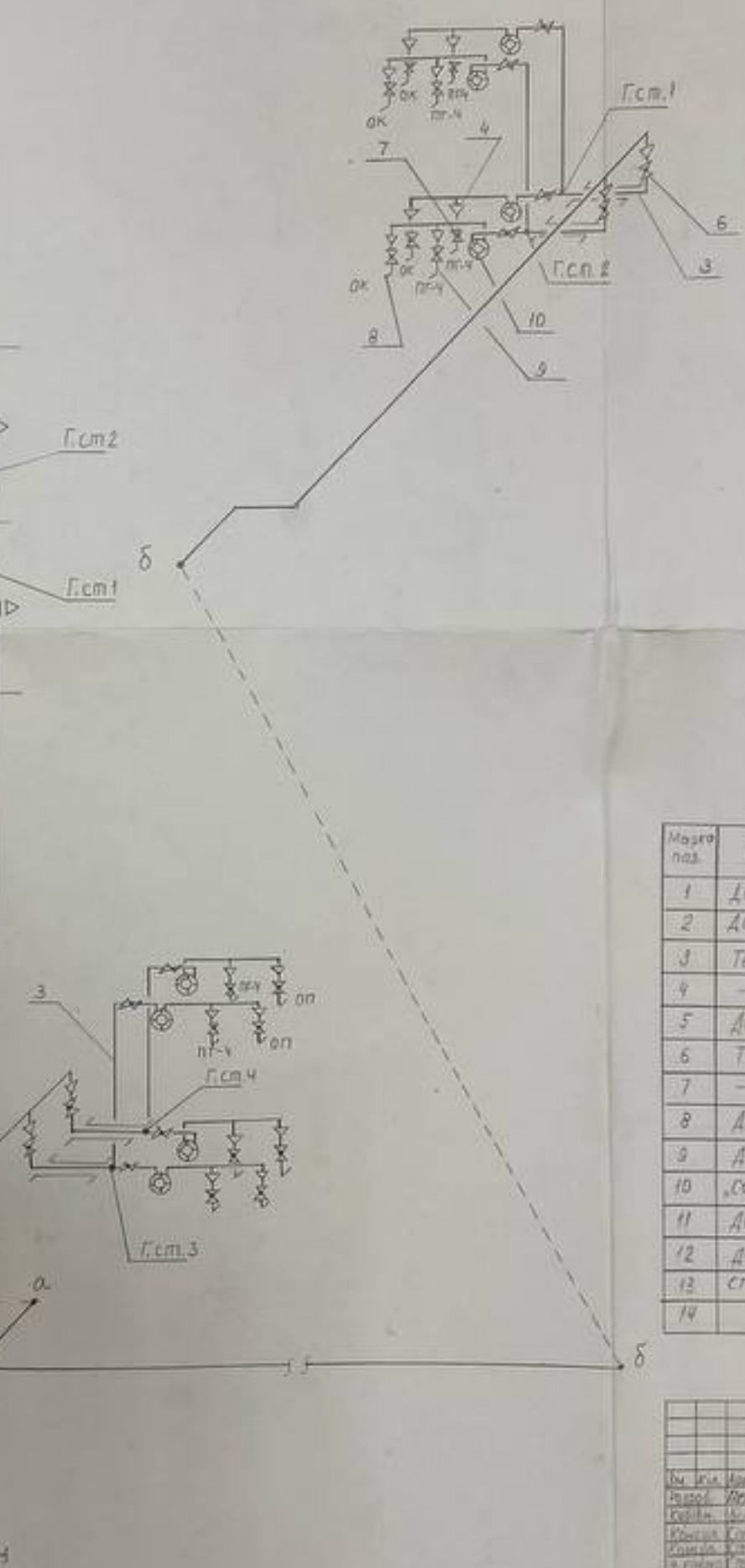


ПЛАН ГАЗОПОСТАЧАННЯ ЖИТЛОВОГО БУДИНКУ М1.50



АКСОНОМЕТРИЧНА СХЕМА ГАЗОПРОВОДУ



ЕКСПЛІКАЦІЯ ПРИМІЩЕНЬ

№ приміщення	Найменування	Площа м²	Категорія за висотою поверхнього покриття набутого
1	Житлова кімната	15,4	
2	Житлова кімната	9,7	
3	Кухня	6,8	
4	Коридор	2,7	
5	Коридор	2,3	
6	Туалет	0,9	
7	Ванна кімната	2,4	
8	Камірчина	0,5	
9	Житлова кімната	8,6	
10	Житлова кімната	8,9	
11	Коридор		

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Матр. поз.	Позначення	Найменування	Кіл. од.кв.	Прок.
1	ДСТУ Б.8.2.7-98	Труба ПЕ dу32	114 м	
2	ДСТУ 8936-2019	Труба електрична dу20	9,7 м	
3	Тех.	Тех.	dу20 200 м	
4	---	---	53,3 м	
5	ДСТУ 7121-2010	Кран 115 130к dу32	1 шт	
6	Тех.	Кран 115 120к dу20	12 шт	
7	---	---	dу15 8 шт	
8	ДСТУ 2326-95	Котел стандартний	8 шт	
9	ДСТУ 2204-95	Плита газова	8 шт	
10	Сантехмонтаж-22-9702	Лічильник об'єму газу	8 шт	
11	ДСТУ 1718-98	Перехід ПЕ/сталь	1 шт	
12	ДСТУ 8936-2019	Ротарій запірний стандарт	1 шт	
13	СТП „Спектр“	Система газу побутові	1 шт	
14	---	Регулятор тиску	1 шт	

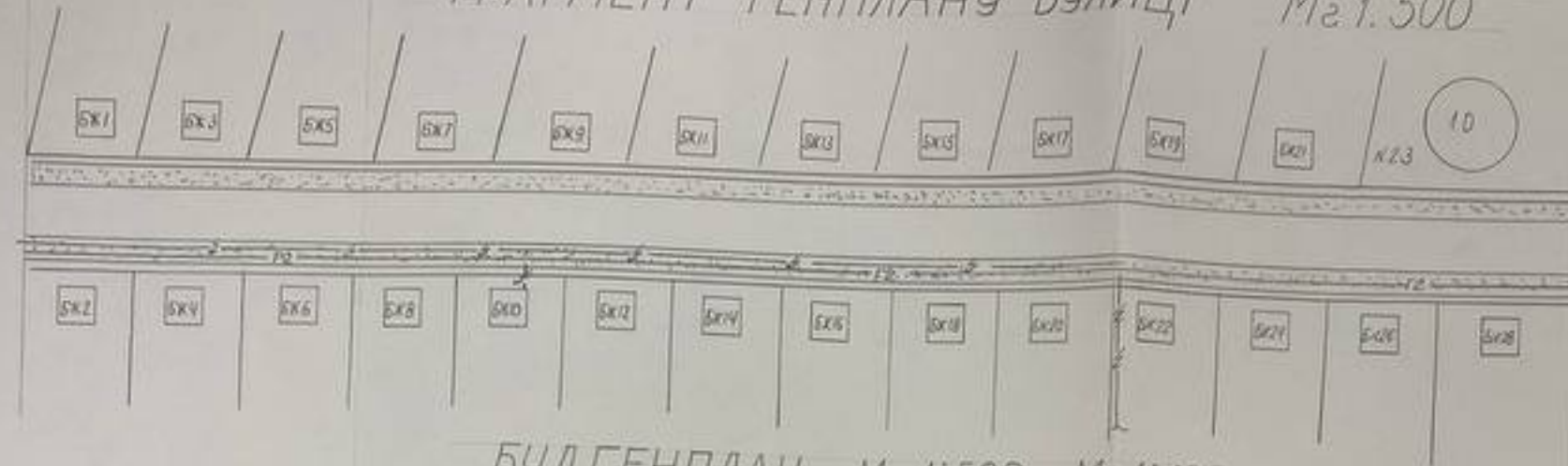
Д.П. 192.44.0953.ГЧ

План газопостачання житлового будинку

Лист 2 з 3

БСП ДФК СНАУ

ФРАГМЕНТ ГЕНПЛАНУ ВУЛИЦІ М 1:500



БУДГЕНПЛАН М 1:500 М 1:100

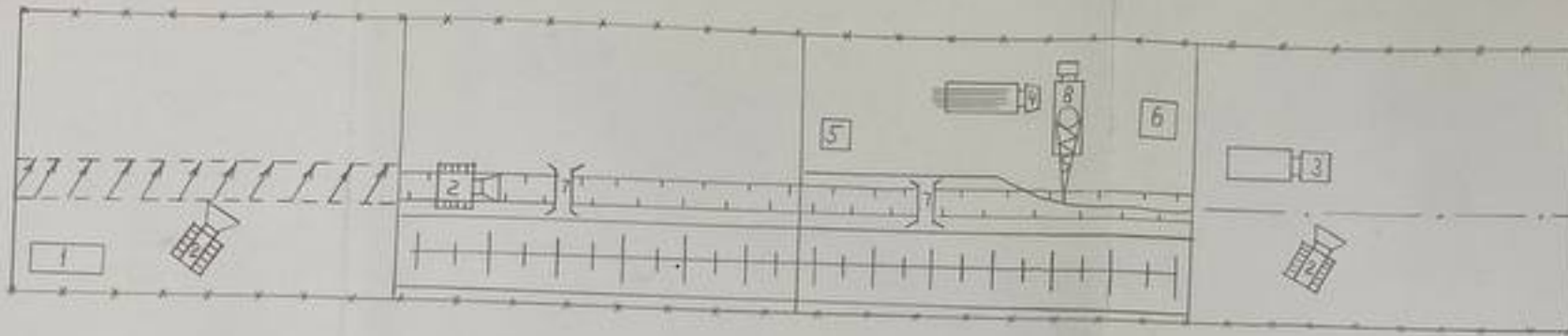
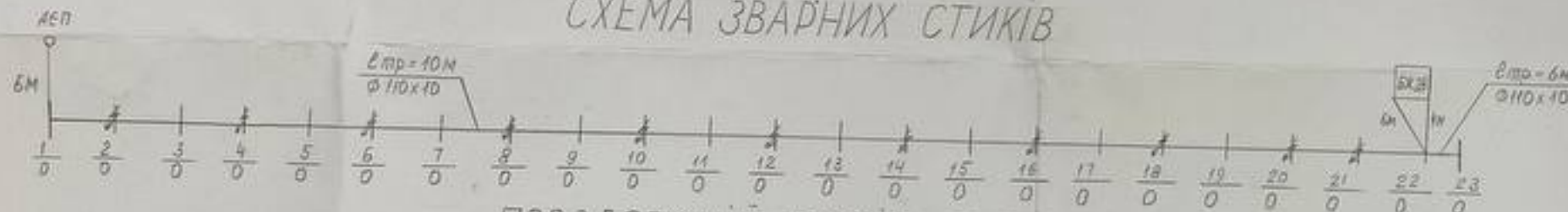


СХЕМА ЗВАРНИХ СТИКІВ



ПОВЗДОВЖНІЙ ПРОФІЛЬ ГАЗОПРОВОДУ

М 1:500
М 1:100
Умовний горизонт 152,0

Відмітка землі проєктна, м	8.501		8.502		8.503		8.504		8.505	
Відмітка землі фактична, м	8.502		8.503		8.504		8.505		8.506	
Відмітка дна траншеї, м	8.551		8.552		8.553		8.554		8.555	
Відмітка верхи труби, м	8.551		8.552		8.553		8.554		8.555	
Глибина траншеї, м	0.11		0.11		0.11		0.11		0.11	
Позначення труби	Труба ПЕ 100 ГАЗ SDR 17,6 - 10x10		ДСТУ Б.В.2.7-13-98		Природна (піщана постіль)					
Висота	0,0087		0,0087		0,0087		0,0087		0,0087	
Відстань, м	71		29		58		42		16	
Пікет	0+71		0+99		0+157		0+200		0+216	
Разгорнутий план	100+1		100+2		100+3		100+4		100+5	

ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

Найменування роботи	Одиниці виміру	Кількість
Об'єм земляних робіт по розробці траншеї	м ³	170,51
Об'єм екскаваторних робіт	м ³	145,8
Об'єм розробки траншеї вручну	м ³	24,7
Довжина газопроводу	м	216
Діаметр газопроводу	мм	110x10
Загальна трудомісткість робіт	люд.год	300,34
Загальна тривалість робіт	днів	6
Загально кількість працюючих	чол	6

ВІДОМІСТЬ НА МАЛІ АРХІТЕКТУРНІ ФОРМИ ТА ПЕРЕНОСНІ ВИРОБИ

№	Позначення	Найменування	Кіл.	Примітка
1		Побутовий загончик	1	
2	УСВ-ЗСК	Екскаватор	1	
3	ММЗ-555	Автосамосхід	1	
4	КрАЗ-2551	Трубова	1	
5	УСТТ-110	Зварювальний апарат	1	
6	ЗИФ П36/0,7	Компресор	1	
7		Перехідний місток	2	
8	КС 2551 А	Автомобіль	1	

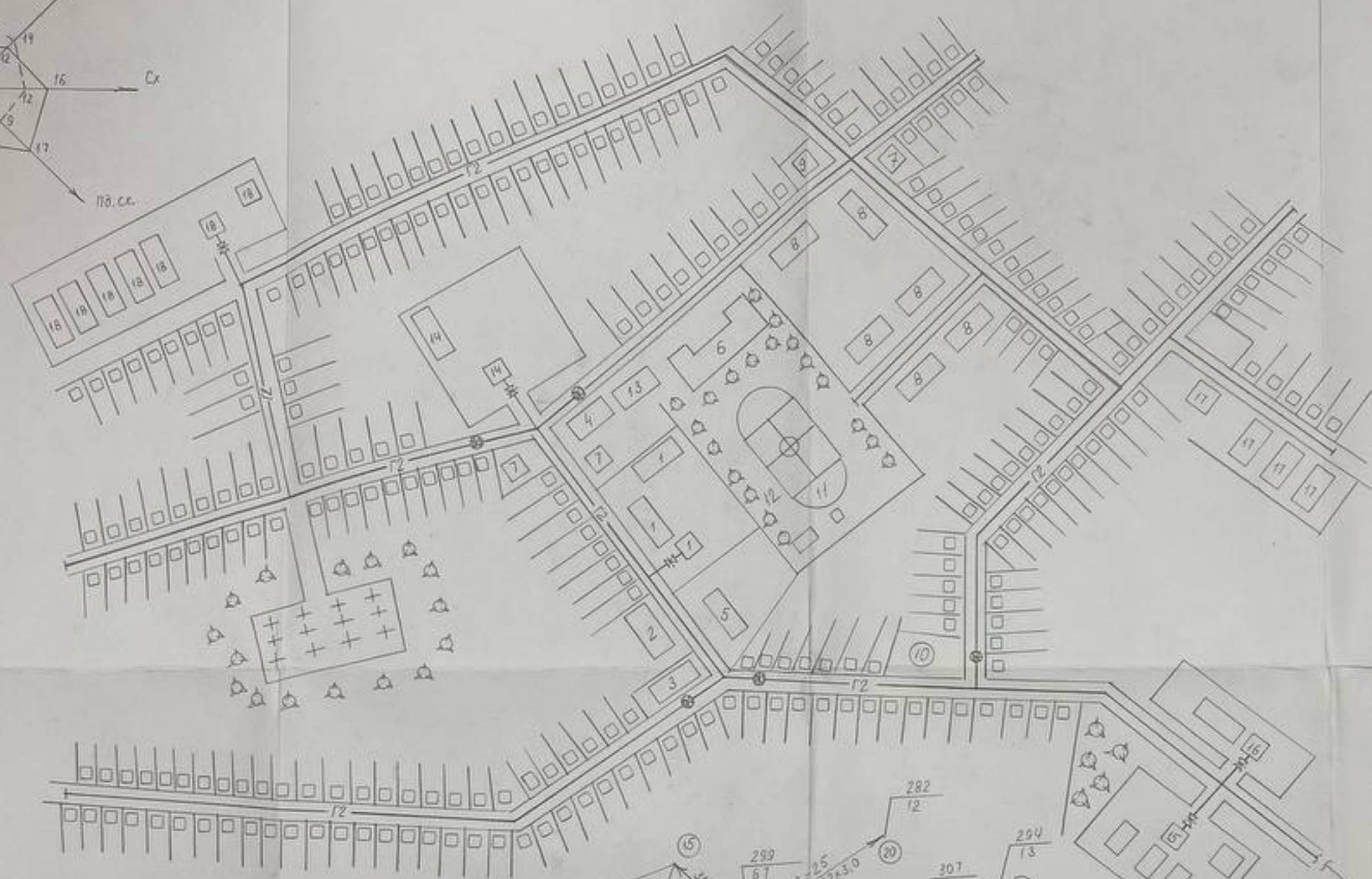
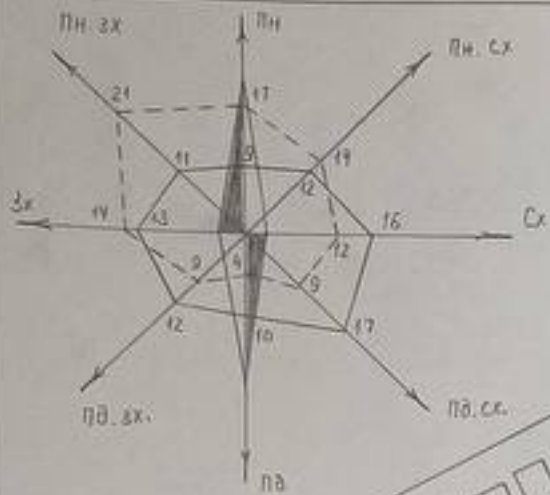
ДП 192.44.0953.ГЧ

Організація будівельних робіт

№	3	3
ОСЛ 00С СМЗ		

20.

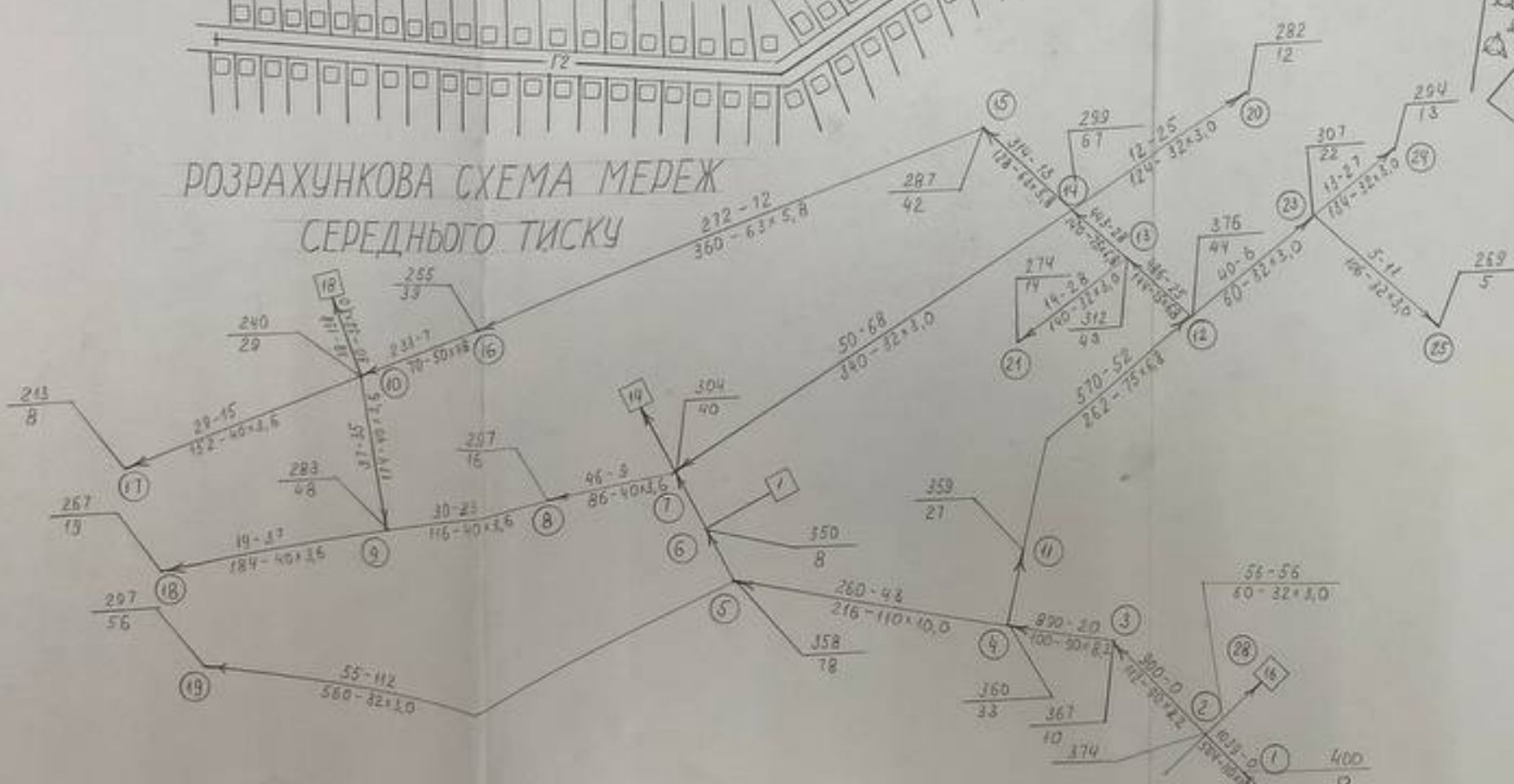
ГЕНПЛАН с. НОВГОРОДСЬКЕ М 1:2000



ЕКСПЛІКАЦІЯ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД

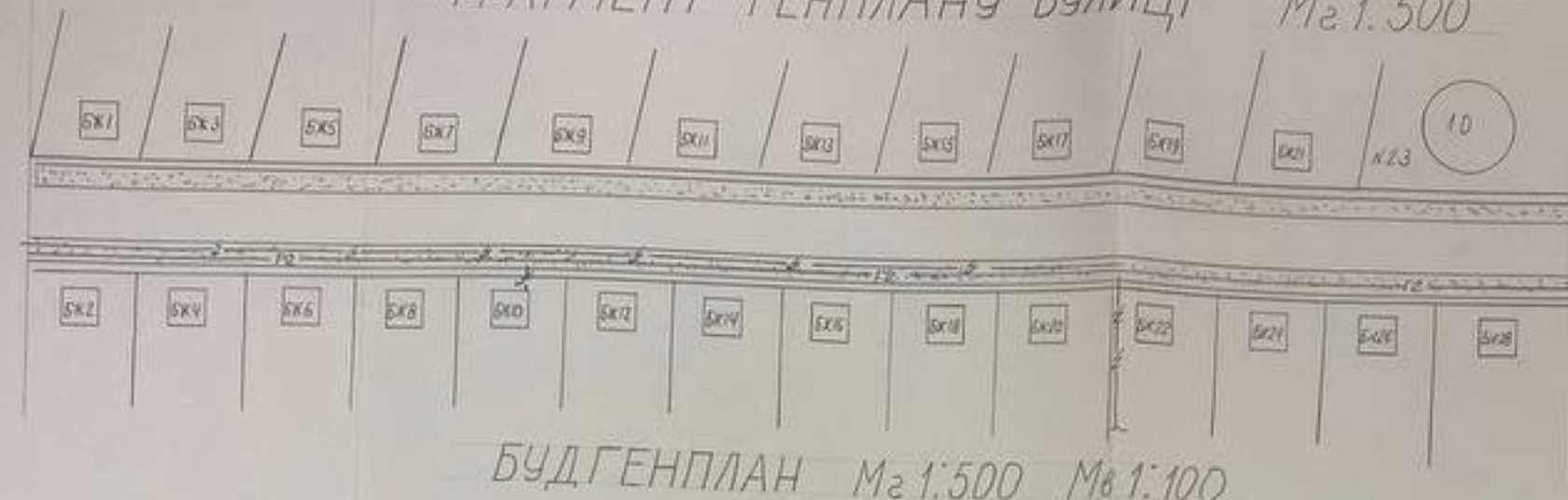
Номер по плану	Найменування	Координати
1	Навчально-виховний комплекс	
2	Пункт первинної медичної допомоги	
3	Аптека	
4	Кафе	
5	Будинок ветеранів	
6	Центр дозвілля	
7	Магазин	
8	Двоповерх. 4-кв. квартири ж.б.	
9	Хлібапекарня	
10	Церква	
11	Спортивний майданчик	
12	Дитячий майданчик	
13	Адміністративний будинок	
14	Автомобільний майданчик з мостом	
15	Свинарня	
16	Агрегат вітамінного борошна	
17	Фермерське господарство	
18	Тепличний комбінат	
19	Цвинтар	

РОЗРАХУНКОВА СХЕМА МЕРЕЖ
СЕРЕДНЬОГО ТИСКУ



ДП 192.44.0953 ГЧ			
№	П.п.	В.п.	В.п.
1	2	3	4
5	6	7	8
9	10	11	12
13	14	15	16
17	18	19	20
21	22	23	24
25	26	27	28
29	30	31	32
33	34	35	36
37	38	39	40
41	42	43	44
45	46	47	48
49	50	51	52
53	54	55	56
57	58	59	60
61	62	63	64
65	66	67	68
69	70	71	72
73	74	75	76
77	78	79	80
81	82	83	84
85	86	87	88
89	90	91	92
93	94	95	96
97	98	99	100
101	102	103	104
105	106	107	108
109	110	111	112
113	114	115	116
117	118	119	120
121	122	123	124
125	126	127	128
129	130	131	132
133	134	135	136
137	138	139	140
141	142	143	144
145	146	147	148
149	150	151	152
153	154	155	156
157	158	159	160
161	162	163	164
165	166	167	168
169	170	171	172
173	174	175	176
177	178	179	180
181	182	183	184
185	186	187	188
189	190	191	192
193	194	195	196
197	198	199	200
201	202	203	204
205	206	207	208
209	210	211	212
213	214	215	216
217	218	219	220
221	222	223	224
225	226	227	228
229	230	231	232
233	234	235	236
237	238	239	240
241	242	243	244
245	246	247	248
249	250	251	252
253	254	255	256
257	258	259	260
261	262	263	264
265	266	267	268
269	270	271	272
273	274	275	276
277	278	279	280
281	282	283	284
285	286	287	288
289	290	291	292
293	294	295	296
297	298	299	300
301	302	303	304
305	306	307	308
309	310	311	312
313	314	315	316
317	318	319	320
321	322	323	324
325	326	327	328
329	330	331	332
333	334	335	336
337	338	339	340
341	342	343	344
345	346	347	348
349	350	351	352
353	354	355	356
357	358	359	360
361	362	363	364
365	366	367	368
369	370	371	372
373	374	375	376
377	378	379	380
381	382	383	384
385	386	387	388
389	390	391	392
393	394	395	396
397	398	399	400

ФРАГМЕНТ ГЕНПЛАНУ ВУЛИЦІ М 1:500



БУДГЕНПЛАН М 1:500 М 1:100

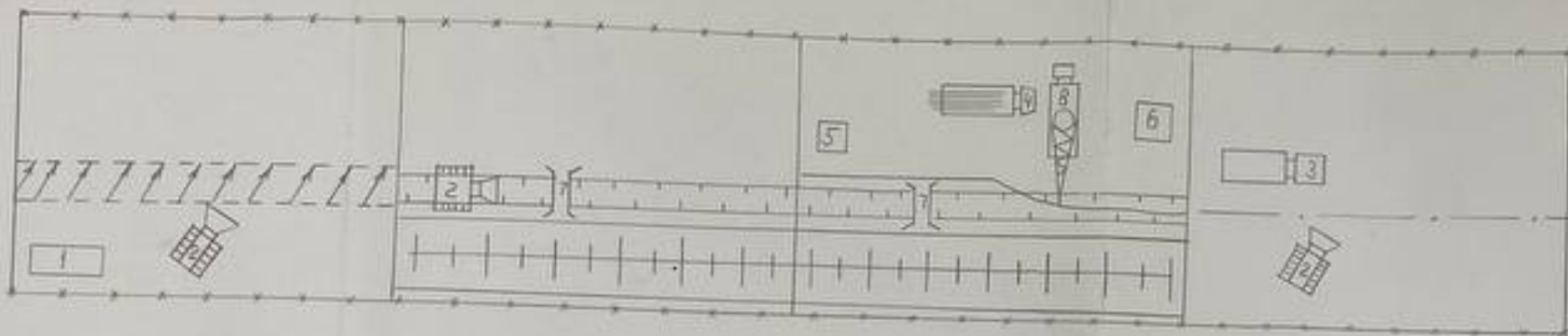


СХЕМА ЗВАРНИХ СТИКІВ



ПОВЗДОВЖНІЙ ПРОФІЛЬ ГАЗОПРОВОДУ

М 1:500
М 1:100
Умовний горизонт
152,0

Відмітка землі проєктна, м	8.201	8.202	8.203	8.204	8.205	8.206	8.207	8.208	8.209	8.210	8.211	8.212	8.213	8.214	8.215	8.216	8.217	8.218	8.219	8.220	8.221	8.222	8.223	
Відмітка землі фактична, м																								
Відмітка дна траншеї, м																								
Відмітка верха труби, м																								
Глибина траншеї, м	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1	
Позначення труби	Труба ПЕ 100 ГАЗ СDR 17,6 - 110x10 ДСТУ Б.В.2.7-13-98																							
Вид об'єкта	Природна (піщана постіль)																							
Укл. довжина, м	0,0087																							
Відстань, м		71																						
Пікет	0+0	71																						
Розгорнутий план																								

ТЕХНІКО-ЕКОНОМІЧНІ ПОКАЗНИКИ

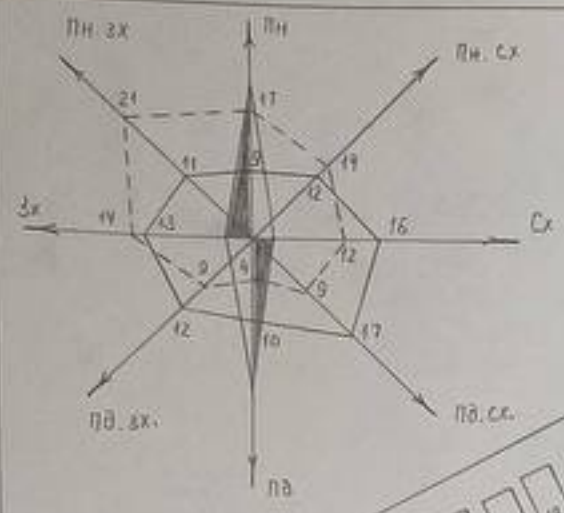
Найменування робіт	Одиниці виміру	Кількість
Об'єм земляних робіт по розробці траншеї	м³	170,51
Об'єм екскаваторних робіт	м³	145,8
Об'єм розробки траншеї вручну	м³	24,7
Довжина газопроводу	м	216
Діаметр газопроводу	мм	110x10
Загальна трудомісткість робіт	люд.год	300,34
Загальна тривалість робіт	днів	6
Загально кількість працюючих	чол	6

ВІДОМІСТЬ НА МАЛІ АРХІТЕКТУРНІ ФОРМИ ТА ПЕРЕНОСНІ ВИРОБИ

№	Позначення	Найменування	Кіл.	Примітка
1		Побутовий загончик	1	
2	УСВ-ЗСК	Екскаватор	1	
3	ММЗ-555	Автосамоскип	1	
4	КрАЗ-2551	Трубова	1	
5	УСТТ-110	Зварювальний апарат	1	
6	ЗИФ П36/0.7	Компресор	1	
7		Перехідний місток	2	
8	КС 2551 А	Автомобіль	1	

Д.П. 192.44.0953.Г.Ч.			
Інформація про виконавця робіт:			
№	Код	Підрозділ	Відомість
1	01	01	01
Інформація про замовника:		Інформація про організатора робіт:	Інформація про виконавця робіт:
ДП 3		ДП 3	
08.11.08		08.11.08	
20			

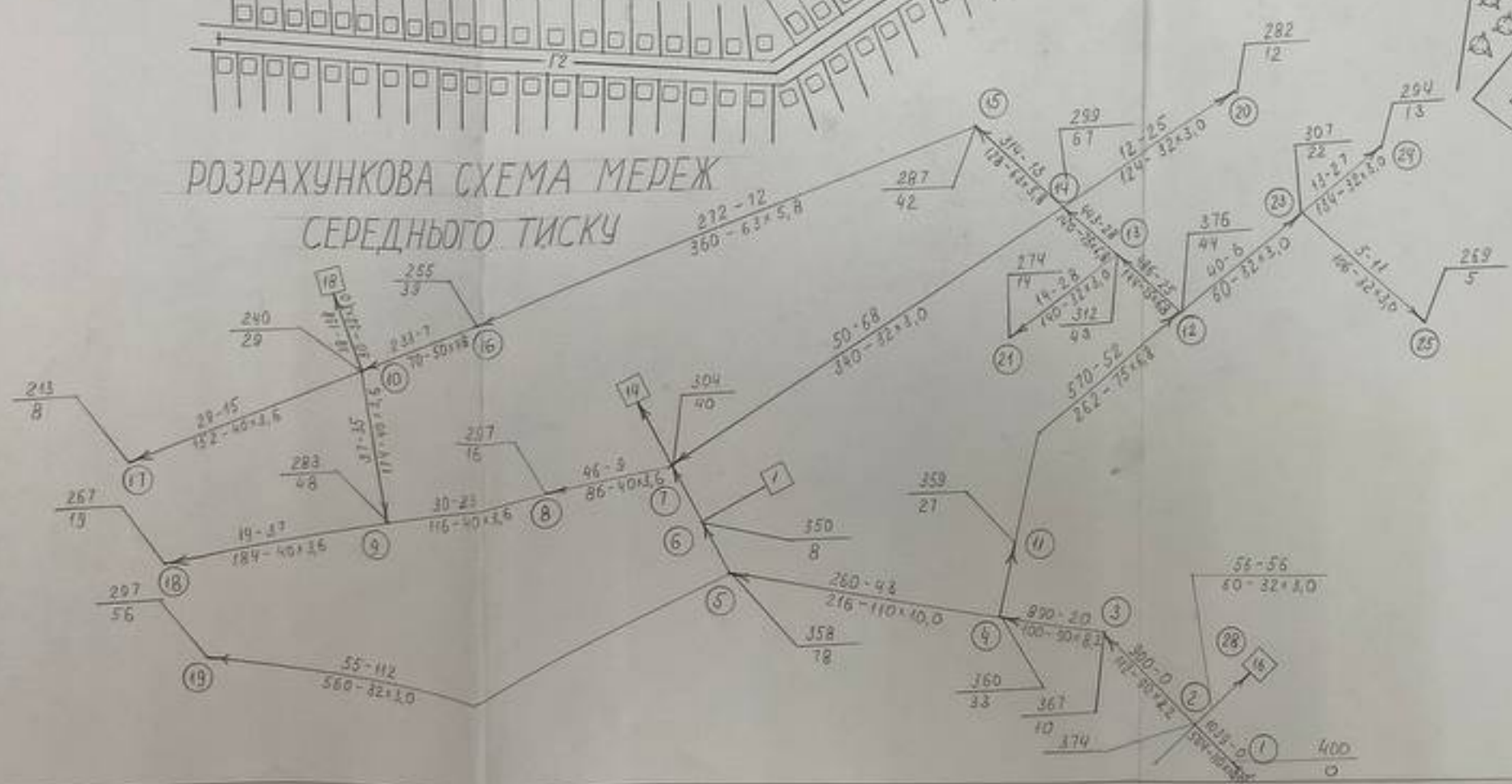
ГЕНПЛАН с. НОВГОРОДСЬКЕ М 1:2000



ЕКСПЛІКАЦІЯ БУДІВЕЛЬ ТА СПОРУД

Номер по плану	Найменування	Координати
1	Навчально-виховний комплекс	
2	Пункт первинної медичної допомоги	
3	Аптека	
4	Кафе	
5	Будинок ветеранів	
6	Центр дозвілля	
7	Магазин	
8	Двоповерхі 4-квартирні ж.б.	
9	Хлібапекарня	
10	Церква	
11	Спортивний майданчик	
12	Дитячий майданчик	
13	Адміністративний будинок	
14	Автомобільний майданчик з мостом	
15	Свіноферма	
16	Агрегат вітамінного борошна	
17	Фермерське господарство	
18	Тепличний комбінат	
19	Цвинтар	

РОЗРАХУНКОВА СХЕМА МЕРЕЖ
СЕРЕДНЬОГО ТИСКУ



ДП 192.44.0953 ГЧ	
Газопостанова	Газопостанова
с. Миколаївка	с. Миколаївка
49	3
49	3
49	3
49	3