

ДАРХАН УУЛ АЙМАГ 2023 ОН

БОЛОРСРҮҮЛСАН:

ИНЖЕНЕР

Г. Дашмаа



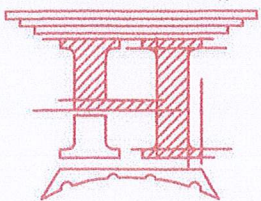
ЦЭВЭР БОХИР УСНЫ ХЭСЭГ-ЦЭВЭ

(АЖЛЫН ЗҮРЛЭГ)

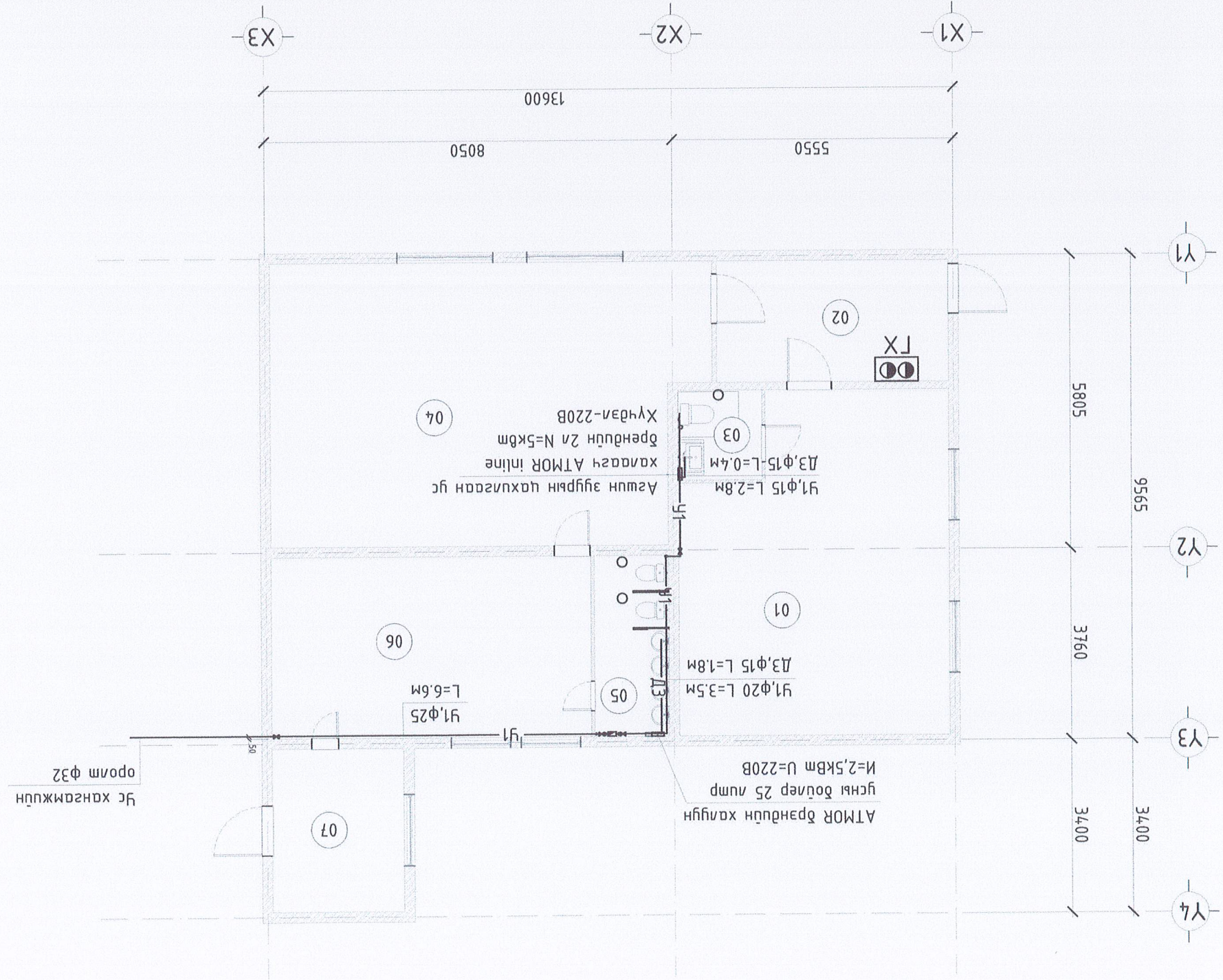
Зархан сум, Тосонцэнэл сум 50 хүхрүүд
2-р Цэвэрлэхийн "Б" багц

ЗҮРЛИЙН ШИФР: НТ/БЕТ-12/2023

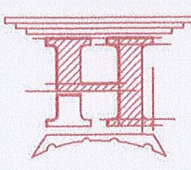
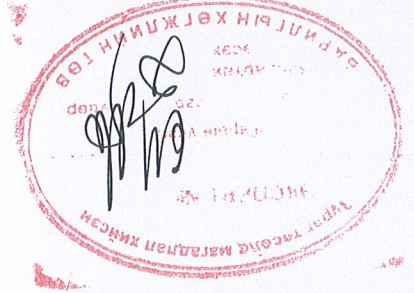
"НОЁДЫН ТҮРП" ХХК
ЭТ 37-508/19



1-Р ДАВХРЫН ҮС ХАНГАМЖИЙН СИСТЕМИЙН ШҮГЛАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:100



1	Гал могоо
2	Коридор
3	00-ын өрөө
4	Ангу
5	00-ын өрөө
6	Үнэмлэгийн өрөө
7	Гонх

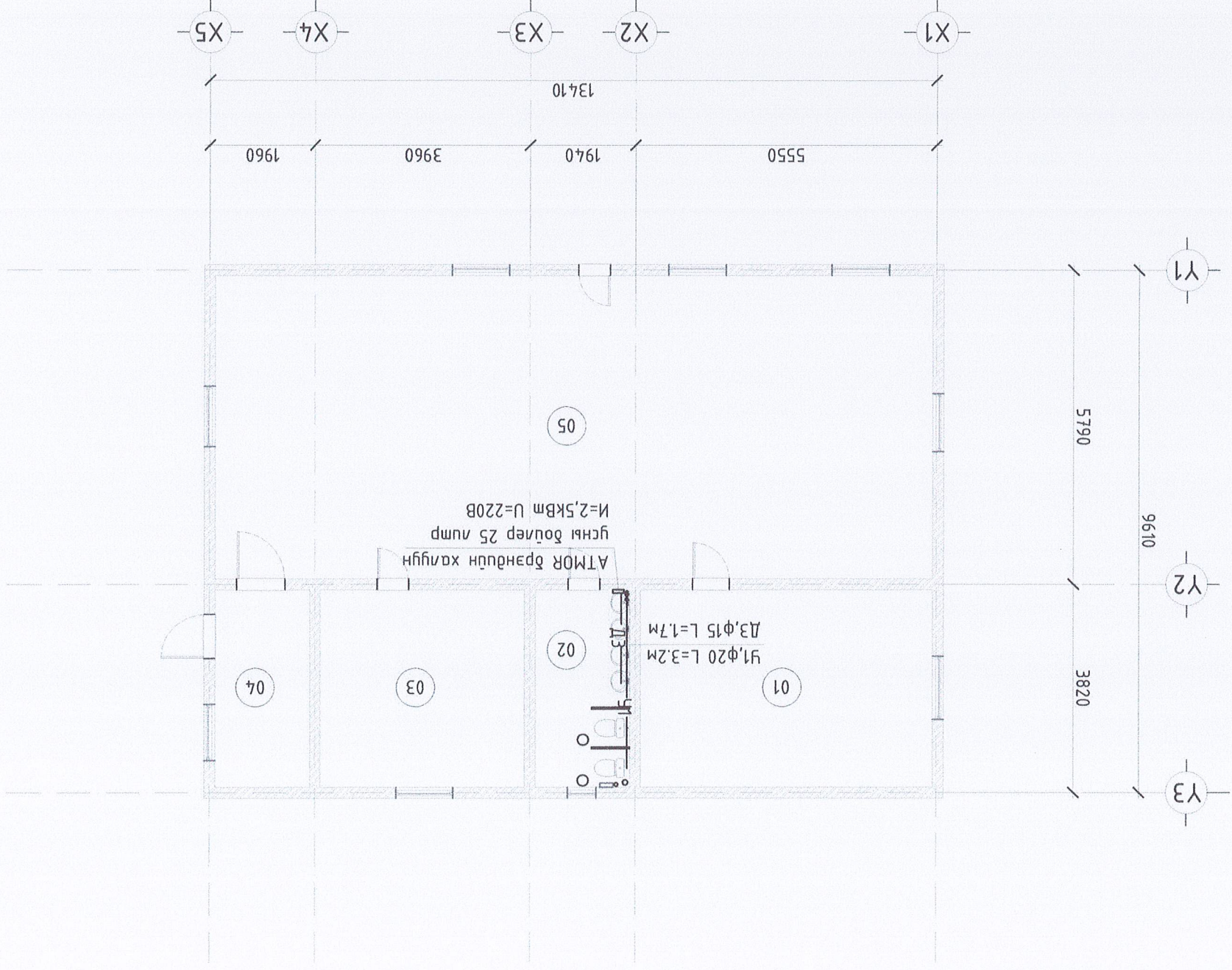


22-5175/1-АТХ666
 Саханжаргалын
 Энхбаяр
 МЭРГЭШЭЭН ИЛДЭГЧ
 31-УХХ
 2022-10-29

1-Р ДАВХРЫН ҮС ХАНГАМЖИЙН СИСТЕМИЙН ШҮГЛАМЫН БАЙГУУЛАЛТ	Үе шам:	Масштаб:	M1:100	Огноо	2023 он
ЭТ Шурф:	НТ/БЕГ-12/2023	Масштаб:	M1:100	Хугацаа	08
ТТ Шурф:	С. Энхбаяр	Хугацаа	ЦБҮ-03	Хугацаа	08

ЗАВХАН АЙМАГ, ТОСОНЦНЭГЭЛ СҮМ, 50 ХҮҮХДИЙН 2-Р ЦЭЦЭРЛЭГИЙН 6 БАЙР

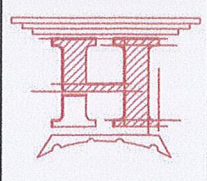
2-Р ДАВХРЫН ҮС ХАНГАМЖИЙН СИСТЕМИЙН ШҮГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:100



1-Р ДАВХРЫН ӨРӨӨНИЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ	1	Үнэмлэгийн өрөө
	2	Ариун цэврийн өрөө
	3	Хүдцэс солих өрөө
	4	Хөлцүн өрөө
	5	Хүчээллийн танхим /Дунд анги/

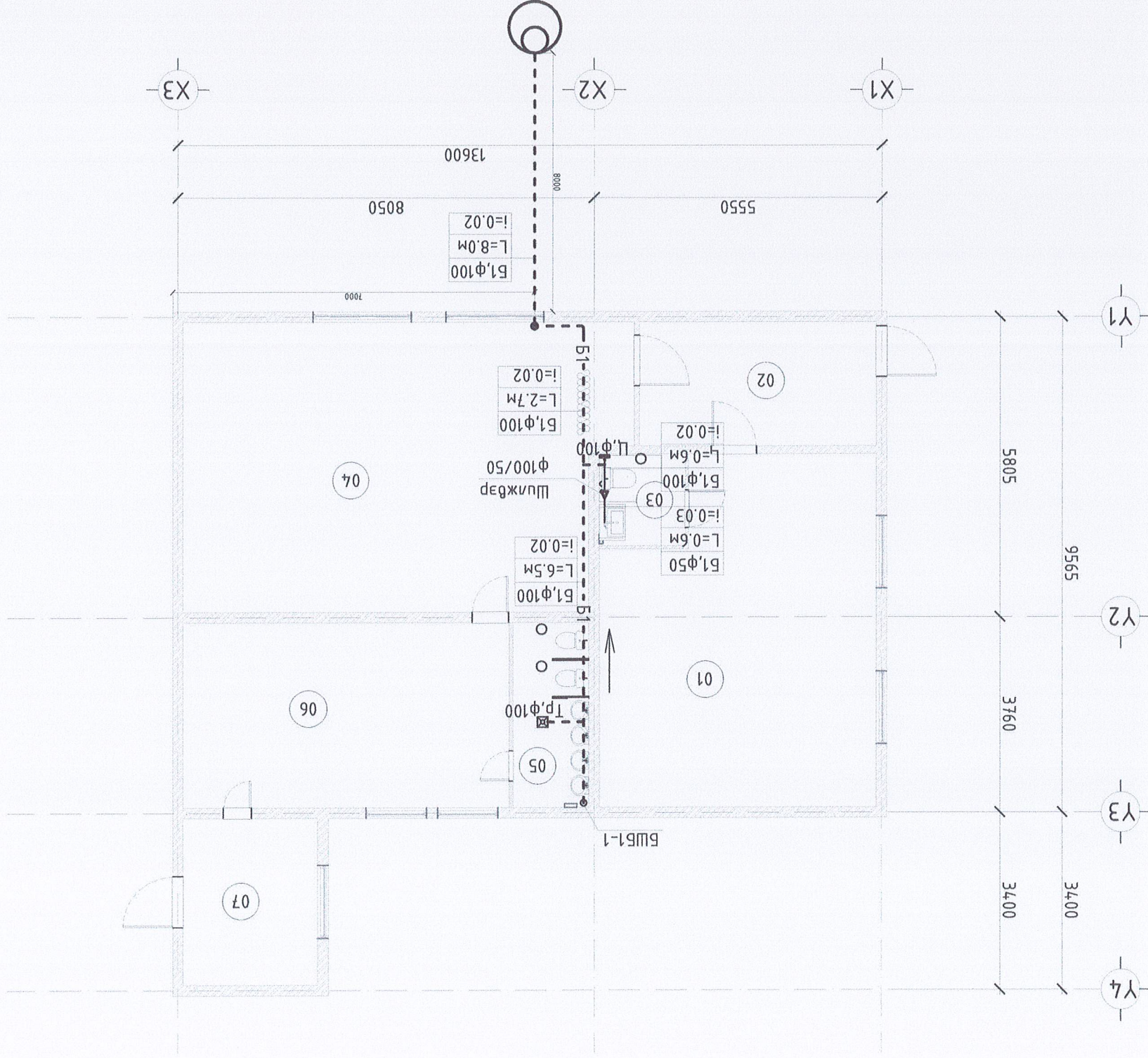


2-Р ДАВХРЫН ҮС ХАНГАМЖИЙН СИСТЕМИЙН ШҮГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ	Үе шам:	Масштаб:	М1:100	Хүдцэс 08
НХ№: АТХ6666 22-5175	Г. Дашмаа	НТ/БЕГ-12/2023	М1:100	Хүдцэс 08
Гүйцэтгэсэн МЭРГЭШЭН ИНЖЕНЕР ЭНХЭЭРЭЛ 2022-2023	Г. Дашмаа	ТТ Шуфр:	Эргүүлэн дүгээр ЦБҮ-04	Хүдцэс 08
Шалгарсан "НОЁДЫН ТҮРП" ХХК	С. Энхбаяр	ТТ Шуфр:	Эргүүлэн дүгээр ЦБҮ-04	Хүдцэс 08

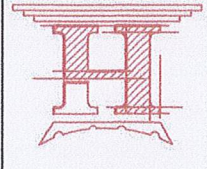
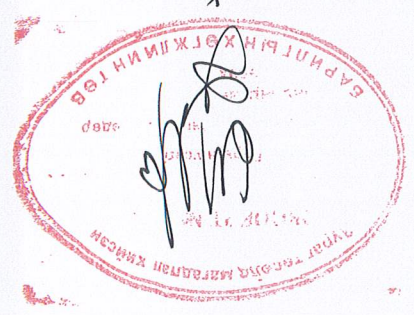


Architectural drawing grid with columns labeled A through 8 and rows labeled 1 through F. The drawing includes a floor plan, a table of room descriptions, a red circular stamp, and a technical drawing of a boiler component.

1-Р ДАВХРЫН БОХИР ҮС ЗАЙЛУУЛАХ СИСТЕМИЙН ШҮГЛАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:100



1	Гал тосгоо
2	Коридор
3	00-ын өрөө
4	Ангу
5	00-ын өрөө
6	Үнэмлэгийн өрөө
7	Гонх

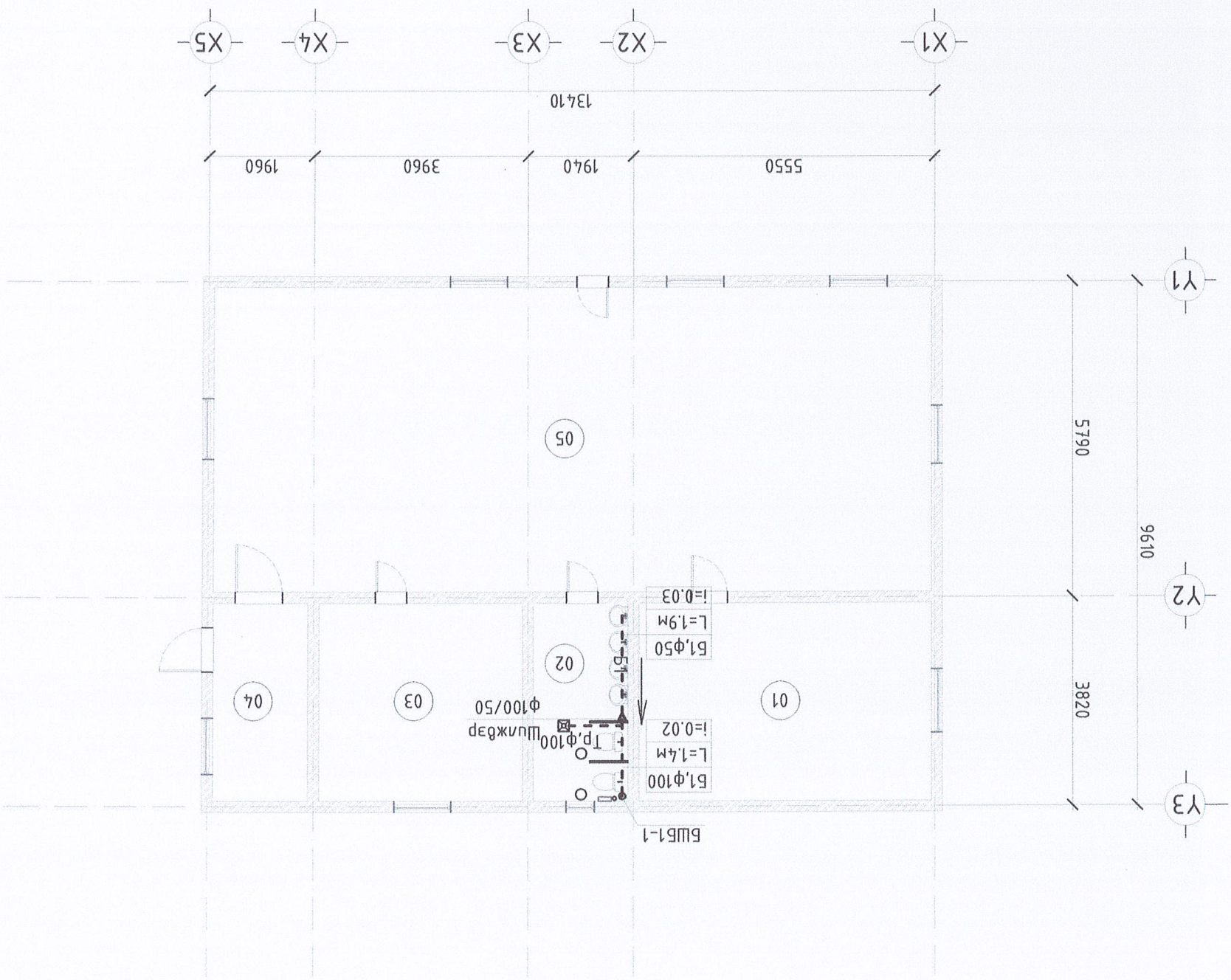


8	Хугацаа 2023.08.08	Масштаб: М1:100	Эндэвэр Энхэвэр
7	ТТ Шуфр: НТ/БЕГ-12/2023	Масштаб: М1:100	Эндэвэр Энхэвэр
6	МОНТ ОН УЛС 22-5179, 22-5180 Сайханжарганы ЭНХЭАРААЙ МАРЭШСЭЛ ИКЕНЕР	Масштаб: М1:100	Эндэвэр Энхэвэр
5	Нижнер Гуушмэгэн	Масштаб: М1:100	Эндэвэр Энхэвэр
4	Шлагсан "НОЁЛЫН ТҮРП" ХХК	Масштаб: М1:100	Эндэвэр Энхэвэр
3			
2			
1			

ЗАВХАН АЙМАГ, ТОСОНЦЭНГЭЛ СҮМ, 50 ХҮҮХДИЙН 2-Р ЦЭЦЭРЛЭГИЙН 6 БАЙР
1-Р ДАВХРЫН БОХИР ҮС ЗАЙЛУУЛАХ СИСТЕМИЙН ШҮГЛАМЫН БАЙГУУЛАЛТ

А3

2-Р ДАВХРЫН БОХИР ҮС ЗАЙЛУУЛАХ СИСТЕМИЙН ШҮГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:100

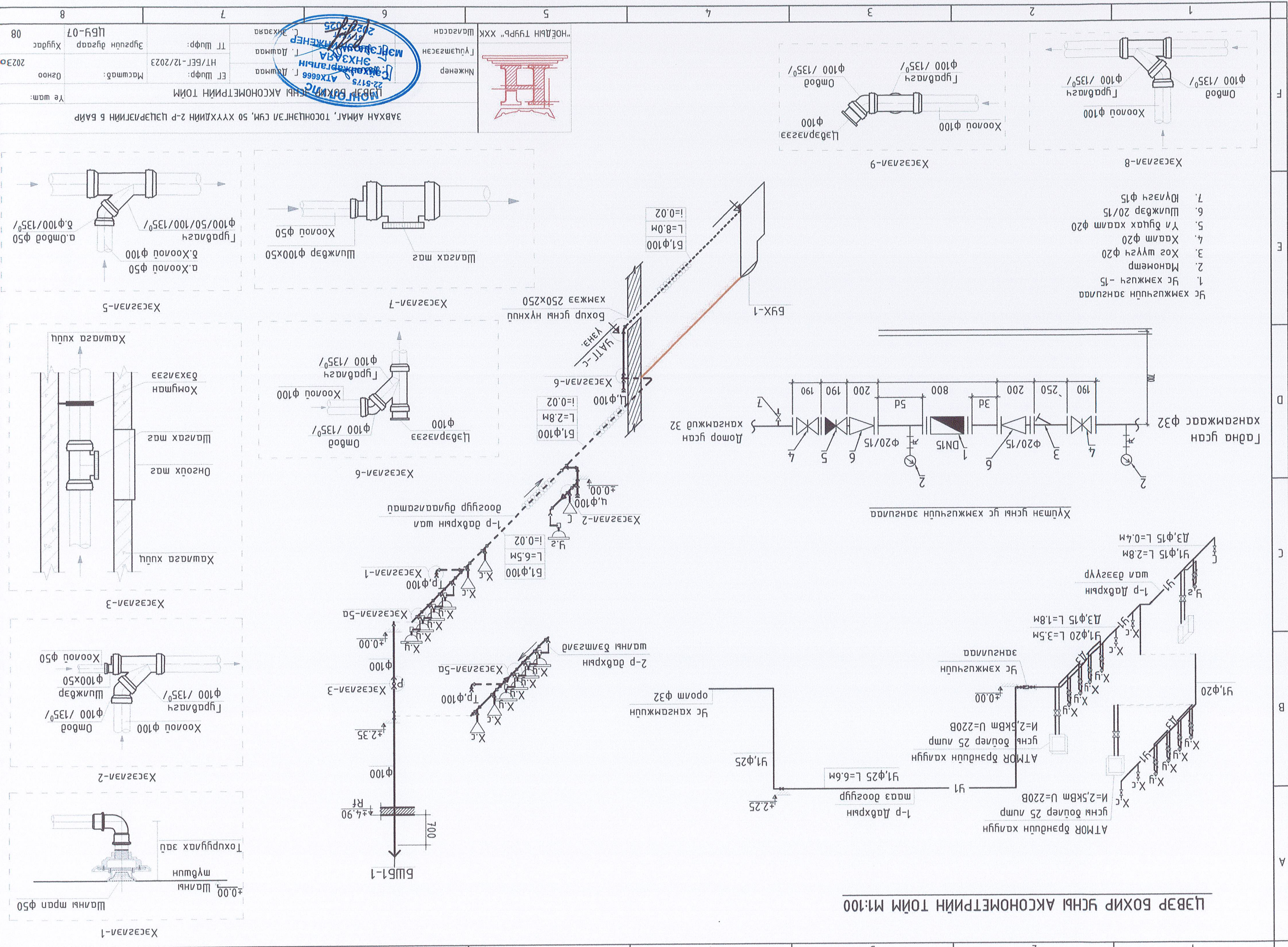


1	Үншлэгийн өрөө	1-Р ДАВХРЫН ӨРӨӨНИЙ ТОДОРХОЙЛОЛТ
2	Ариун цэврийн өрөө	
3	Хүдцэс солих өрөө	
4	Хөлийн өрөө	
5	Хүчээллийн танхим /дүнд агуу/	



<p>2-Р ДАВХРЫН БОХИР ҮС ЗАЙЛУУЛАХ СИСТЕМИЙН ШҮГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ</p> <p>ЗАВХАН АЙМАГ, ТОСОНЦЭНГЭЛ СҮМ, 50 ХҮҮХДИЙН 2-Р ЦЭЦЭРЛЭГИЙН 6 БАЙР</p>			
Үе шам:	Масштаб:	МТ Шуфр:	Шалгаран
Огноо:	М1:100	НТ/БЕГ-12/2023	Г. Дашмаа
Хүдцэс	ЦБҮ-06	Эргүүлэн дугаар	Г. Энхзаяа
2023 он	08		

ЦЭВЭР БОХИР ҮСНЭ АКСОНОМЕТРИЙН ТОЙМ М1:100



ЗАВХАН АЙМАГ, ТОСОНЦЭГНЭЛЭЛ 2-Р ЦЭЦЭРЛЭГИЙН 5 БАЙР

МОНГОЛЫН АТХЭГЭВ 22-5175
 АТХЭГЭВ 22-5175
 АТХЭГЭВ 22-5175
 АТХЭГЭВ 22-5175

Инженер: Л. Дашмаа
 Тусламжлагч: Л. Дашмаа
 Тусламжлагч: Л. Энхбаяр

ЭТ Шуфр: Масштаб: 2023ОН
 ТТ Шуфр: HT/БЕЛ-12/2023
 ЦББ-07 Хугацаа: 08

1	2	3	4	5	6	7	8
A	B	C	D	E	F		A3

МАТЕРИАЛЫН ТҮҮБЭР

Д/А	Тэмдэглэгээ	Материалын нэр	Тоо	Хэмжээ	Нэгж	Тайлбар
1		"Шибэрсгүм зргул"-ын "сеакоо" асееон брэндуун			г/м	
2		PPR Хүбэнцэр хоолой φ20	12.6		г/м	
3	ГОСТ 3262-75	Цэвэрсэн ган яндан хоолой φ25	9.85		г/м	
4	ГОСТ 3262-75	Цэвэрсэн ган яндан хоолой φ32	3.0		г/м	
5	"Шибэрсгүм зргул"-ын "сеакоо" брэндуун	Бөмбөгсөн хаам φ15	24		шур	
6	"Шибэрсгүм зргул"-ын "сеакоо" брэндуун	Бөмбөгсөн хаам φ20	1		шур	
7	"Шибэрсгүм зргул"-ын "сеакоо" брэндуун	Бөмбөгсөн хаам φ25	1		шур	
8		Галын хадгараг	1		шур	
9		Хугран галын хор	2		шур	
10		Ган шувбар φ32/25	1		шур	
11		Ган шувбар φ25/20	1		шур	
12		Ган шувбар φ20x15	1		шур	
13	ГОСТ 32-62-91	Гярагнагч φ20/20	14		шур	
14	ГОСТ 32-62-91	Гярагнагч φ15/15	9		шур	
15	ГОСТ 32-62-91	Омбо φ25	1		шур	
16	ГОСТ 32-62-91	Омбо φ20	10		шур	
17		Омбо φ15	10		шур	
18		Хоолой дугаарга φ32	3.0		г/м	
19		Хоолой дугаарга φ25	9.85		г/м	
20	Ус хэмжигчүүн эвэрлүүр / хүлээн /					
1		Ус хэмжигч φ15	1		шур	
2		Манометр	2		шур	
3		Термометр	2		шур	
4		Шувбар φ20/15	2		шур	
5		Юлгэгч хаам φ15	1		шур	
6		Хос шүлэгч φ20	1		шур	
7		Бөмбөгсөн хаам φ20	2		шур	
8		Үн дугаар хаам φ20	1		шур	
9		Усгах крап φ25	1		шур	
10		Цахуугаан ус халаагч АТМОР брэндуун 25м N=2.5кВт Хүчдэл-220В	2		ком	
11		Агшин зүүрхэн цахуугаан ус халаагч АТМОР inline брэндуун 2м N=5кВт Хүчдэл-220В	1		ком	

МАТЕРИАЛЫН ТҮҮБЭР

Д/А	Тэмдэглэгээ	Материалын нэр	Тоо	Хэмжээ	Нэгж	Тайлбар
1		Poliplast, PPR-110		21.1	г/м	Хүбэнцэр хоолой φ100
2		Poliplast, PPR-50		5.0	г/м	Хүбэнцэр хоолой φ50
3		Poliplast, TRW-100/100		7	шур	Таугу гярагнагч 45° 100/100
4				6	шур	Тэгш гярагнагч 100/100
5		Poliplast, TRW-50/50		4	шур	Таугу гярагнагч 45° 50/50
6		Poliplast, TRW-100/50/100		5	шур	Таугу гярагнагч 45° 100/50/100
7		Poliplast, KLW-100		12	шур	Омбо φ100, 45гр PP
8		Poliplast, KLW-100		2	шур	Омбо φ50, 90гр, PP
9				2	шур	Цэвэрлэгээний заг φ100
10				8	шур	Хүлээн гярагнагч /хонгч, суфоны хамт/
11				4	шур	Хүлээн цуглуулгч / суфоны хамт/
12				1	шур	Гярагнагч /хонгч, суфоны хамт/
13				1	шур	Цуглуулгч / суфоны хамт /
14				18	шур	Үн хоолой /гярагнагч/
15				5	шур	Үн хоолой /цуглуулгч/
16				1	шур	Бохрын асаржигуулагч магалд φ100
17				1	шур	Шанах заг φ100
18				2	шур	Шувбар 100/50
19				2	шур	Шаны мран φ100
20		Пенополиуретан		21.1	г/м	Хоолой дугаарга φ100
21		Пенополиуретан		2.0	г/м	Хоолой дугаарга φ50
22				2	шур	Хонгын бэхлэгээ φ100
23						
24						
25						
26						
27						
28						

МАТЕРИАЛЫН ТҮҮБЭР

ЭВХАН АЙМАГ, ТОСОНЦЭГЭЛ ЦУМ, 50 ХҮҮХДИЙН 2-Р ЦЭЦЭР/ЛЭЙН Б БАЙР

Үе шам:

Нижнег	Л. Дашмаа	МОНГОЛ УЛС 22-5175 АТХ6666 САНХААЖИЛАЛЫН ТӨСӨӨГӨӨСӨН МОНГОЛ УЛС 2022-07-25
Гүйцэмсэн	Л. Дашмаа	МОНГОЛ УЛС 22-5175 АТХ6666 САНХААЖИЛАЛЫН ТӨСӨӨГӨӨСӨН МОНГОЛ УЛС 2022-07-25
Шалсан	Л. Энхбаяр	МОНГОЛ УЛС 22-5175 АТХ6666 САНХААЖИЛАЛЫН ТӨСӨӨГӨӨСӨН МОНГОЛ УЛС 2022-07-25

Нижнег: Т. Шурп: HT/BEL-12/2023
 Гүйцэмсэн: Т. Шурп: Хугацаа: 2023он
 Шалсан: Т. Шурп: Хугацаа: 08