

Дорноговь аймгийн Ерөнхий архитектор

Г.Очирсүх



Зургийн шифр: АГХ-035/023

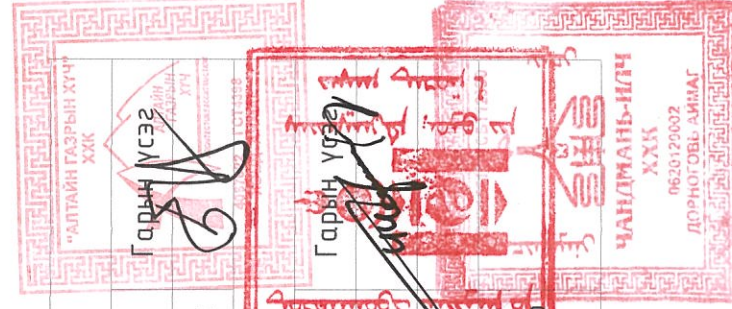
Дорноговь аймаг Сайншанд сум 8-р багийн гэр хорооллын гудамжаар ариутгах татуургын шугам татах ажлын зураг төсөл

/Ажлын зураг/

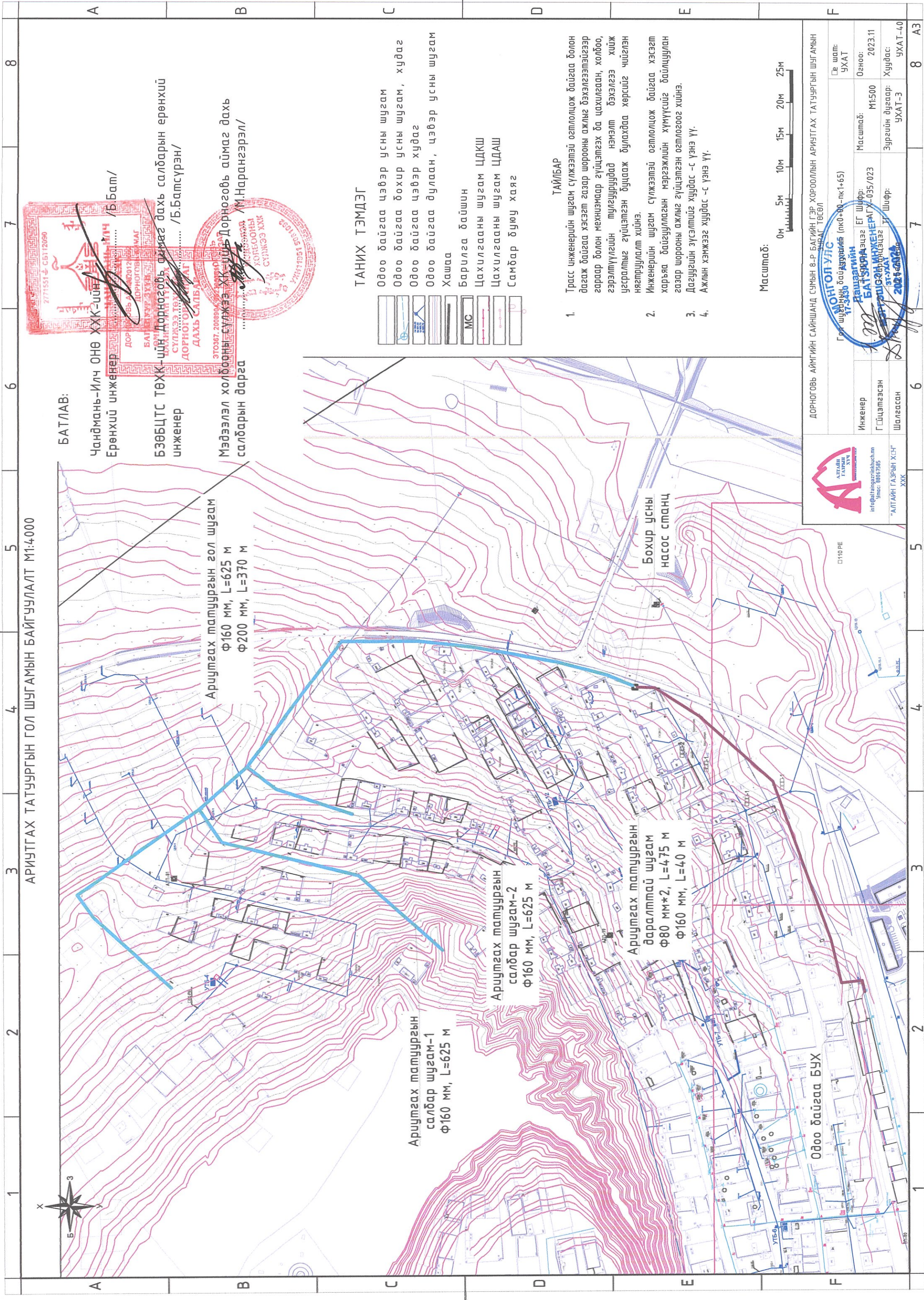
ЗӨВШӨӨРӨЛЦСӨН.

Албан тушаал	Нэр	Гарын үсэг	Гүйцэтгэгч	Албан тушаал	Нэр	Гарын үсэг
Дорноговь аймгийн Газрын харилцаа, барилга хот байгуулалтын газрын дарга	Ц.Оюунсайхан		Албан тушаал "Алтайн газрын хүч" ХХК-ний захирал	"Алтайн газрын хүч" ХХК-ний захирал	С.Бямдасүрэн	
Дорноговь аймгийн Эрүүл мэндийн газрын Хяналт шалгалтын хэлтсийн дарга	Л.Бямбаттуяа		Захиалагч: Дорноговь аймгийн Сайншанд сумын Засаг дарга	Захиалагч: Дорноговь аймгийн Сайншанд сумын Засаг дарга	Нэр Ч.Тувшинтөрөгч	
Дорноговь аймгийн Онцгой байдлын газрын дарга хурандаа	Г.Бат-Эрдэнэ	 4415 115181 ЕКЕ0014 9028889	Ашиглагч: Дорноговь аймгийн Чандмань-Илч ОНӨ ХХК-ийн захирал	Ашиглагч: Дорноговь аймгийн Чандмань-Илч ОНӨ ХХК-ийн захирал	Д.Эрдэнэбаяр	
Дорноговь аймгийн Онцгой байдлын газрын Гал түймрийн хяналтын улсын байцаагч: Хошууч	Г.Гандбаяр					

БЭГЛӨВСӨРЧУУЛСАН.



1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																												
A	<p style="text-align: center;">ЗУРАГ ТӨСЛИЙН ТОВЧ ТАЙЛБАР БИЧИГ:</p> <p>Дорноговь аймгийн Сайншанд сумын 8-р багийн гэр хорооллын гудамжаар бохир усны гадна шугамын ажлын зураг төслийг дараах үндсэн материалыг үндэслэн боловсруулав.</p> <p>Үүнд:</p> <ol style="list-style-type: none"> Зураг төсөл боловсруулах ажлын гэрээ. 2023 оны 10-р сарын 30-ны өдрийн № 2023 / 262 тоот техникийн нөхцөл Барилгын инженер геологийн дүгнэлт Ус хангамж, Гадна сүлжээ ба байгууламж БНБД40-02-16. Ариутгах татуурга, Гадна сүлжээ ба байгууламж БНБД40-01-14. Барилга доторх ус хангамж ариутгах татуурга /БНБД40.05-93/ Хот тосгоны төлөвлөлт барилгажилтын норм ба дүрэм, ХБТХууль 12.6.3 зүйлийг үндэслэн ерөнхий төлөвлөгөөний зургийг гүйцэтгэв. 																																																																																																																																		
B	<p style="text-align: center;">АРИУТГАХ ТАТУУРГА:</p> <p>Бохир усны өөрийн урсгалтай Ф150мм хуванцар хоолой L=1135м, Ф200мм хуванцар хоолой L=4-10м урттай даралттай Ф80мм хуванцар хоолой L=950м, хоолой байна. Өөрийн урсгалаар хэрэглэгчийн бохир усыг цуглуулах ба бохир усны насос станцад цугларсан бохир урсгалтай шугамаар одоо байгаа төвийн бохир усны шугамын худалт холбогдох ба Ф200мм-ийн Ф150мм-ийн одоо байгаа худалт холболт авахаар төлөвлөв.</p>																																																																																																																																		
C	<p style="text-align: center;">АРИУТГАХ ТАТУУРГА:</p> <p>Шугам хоолойнуудын угсралтын ажлыг гүйцэтгэхэд дараах шаардлагууд тавигдана.</p>																																																																																																																																		
D	<p>Үүнд:</p> <ol style="list-style-type: none"> Техник аюулгүйн болон газар шорооны ажил гүйцэтгэх БНБД-ийг чанд мөрдөх. БНБД40-04-16. Газар шорооны ажил эхлэхийн өмнө холбогдох газруудаас зөвшөөрөл авч, цахилгааны болон дусад шугам сүлжээтэй огтлолцсон хэсгийг тэмдэглүүлж, гараар ухах. Шугам хоолойг дулахаас өмнө холбогдох төлөөллийг байцуулж, бштүүмжлэлийг нь шалган ул, далд ажлын акт хөтлөх. Угсралтын ажлыг хийж гүйцэтгэхэд хөндөгдөх зам, талбайг ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх. Шугам хоолойг технологийн болон ажлын зураг төслийн дагуу хийх. Газар шорооны ажил, шугамын угсралт, холболтын явцад Чандмань-Илч ОНВААТҮГ-аас хяналт тавиулж ажиллах. 																																																																																																																																		
E	<p style="text-align: center;">ХУДАСНЫ ДУГААР</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Д/в</th> <th>Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг</th> <th>Худасны дугаар</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг</td><td>УХАТ - 1</td></tr> <tr><td>2</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 2</td></tr> <tr><td>3</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 3</td></tr> <tr><td>4</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 4</td></tr> <tr><td>5</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 5</td></tr> <tr><td>6</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 6</td></tr> <tr><td>7</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 7</td></tr> <tr><td>8</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 8</td></tr> <tr><td>9</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 9</td></tr> <tr><td>10</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 10</td></tr> <tr><td>11</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 11</td></tr> <tr><td>12</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 12</td></tr> <tr><td>13</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 13</td></tr> <tr><td>14</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 14</td></tr> <tr><td>15</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 15</td></tr> <tr><td>16</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 16</td></tr> <tr><td>17</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 17</td></tr> <tr><td>18</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 18</td></tr> <tr><td>19</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 19</td></tr> <tr><td>20</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 20</td></tr> <tr><td>21</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 21</td></tr> <tr><td>22</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 22</td></tr> <tr><td>23</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 23</td></tr> <tr><td>24</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 24</td></tr> <tr><td>25</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 25</td></tr> <tr><td>26</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 26</td></tr> <tr><td>27</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 27</td></tr> <tr><td>28</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 28</td></tr> <tr><td>29</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 29</td></tr> <tr><td>30</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 30</td></tr> <tr><td>31</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 31</td></tr> <tr><td>32</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 32</td></tr> <tr><td>33</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 33</td></tr> <tr><td>34</td><td>Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт</td><td>УХАТ - 34</td></tr> <tr><td>35</td><td>Ажлын тоо хэмжээ</td><td>УХАТ - 35</td></tr> <tr><td>36</td><td>Ажлын тоо хэмжээ</td><td>УХАТ - 36</td></tr> <tr><td>37</td><td>Ажлын тоо хэмжээ</td><td>УХАТ - 37</td></tr> <tr><td>38</td><td>Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ</td><td>УХАТ - 38</td></tr> <tr><td>39</td><td>Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ</td><td>УХАТ - 39</td></tr> <tr><td>40</td><td>Даралт бууруулах хүдгийн байгуулалт огтлол</td><td>УХАТ - 40</td></tr> </tbody> </table>							Д/в	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Худасны дугаар	1	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	УХАТ - 1	2	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 2	3	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 3	4	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 4	5	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 5	6	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 6	7	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 7	8	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 8	9	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 9	10	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 10	11	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 11	12	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 12	13	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 13	14	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 14	15	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 15	16	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 16	17	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 17	18	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 18	19	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 19	20	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 20	21	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 21	22	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 22	23	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 23	24	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 24	25	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 25	26	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 26	27	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 27	28	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 28	29	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 29	30	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 30	31	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 31	32	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 32	33	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 33	34	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 34	35	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 35	36	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 36	37	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 37	38	Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ	УХАТ - 38	39	Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ	УХАТ - 39	40	Даралт бууруулах хүдгийн байгуулалт огтлол	УХАТ - 40	
Д/в	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Худасны дугаар																																																																																																																																	
1	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	УХАТ - 1																																																																																																																																	
2	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 2																																																																																																																																	
3	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 3																																																																																																																																	
4	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 4																																																																																																																																	
5	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 5																																																																																																																																	
6	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 6																																																																																																																																	
7	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 7																																																																																																																																	
8	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 8																																																																																																																																	
9	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 9																																																																																																																																	
10	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 10																																																																																																																																	
11	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 11																																																																																																																																	
12	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 12																																																																																																																																	
13	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 13																																																																																																																																	
14	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 14																																																																																																																																	
15	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 15																																																																																																																																	
16	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 16																																																																																																																																	
17	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 17																																																																																																																																	
18	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 18																																																																																																																																	
19	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 19																																																																																																																																	
20	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 20																																																																																																																																	
21	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 21																																																																																																																																	
22	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 22																																																																																																																																	
23	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 23																																																																																																																																	
24	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 24																																																																																																																																	
25	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 25																																																																																																																																	
26	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 26																																																																																																																																	
27	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 27																																																																																																																																	
28	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 28																																																																																																																																	
29	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 29																																																																																																																																	
30	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 30																																																																																																																																	
31	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 31																																																																																																																																	
32	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 32																																																																																																																																	
33	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 33																																																																																																																																	
34	Ариутгах татуургын шугамын байгуулалт	УХАТ - 34																																																																																																																																	
35	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 35																																																																																																																																	
36	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 36																																																																																																																																	
37	Ажлын тоо хэмжээ	УХАТ - 37																																																																																																																																	
38	Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ	УХАТ - 38																																																																																																																																	
39	Насос станцын байгуулалт, ажлын хэмжээ	УХАТ - 39																																																																																																																																	
40	Даралт бууруулах хүдгийн байгуулалт огтлол	УХАТ - 40																																																																																																																																	
F	<p style="text-align: center;">ХУДАСНЫ ДУГААР</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Инженер</th> <th>Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг</th> <th>Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> </tr> <tr> <td>Гүйцэтгэсэн</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> </tr> <tr> <td>Шалгасан</td> <td>Д.Балмажа</td> <td>Д.Балмажа</td> </tr> </tbody> </table> <p>ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД СУМЫН 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ</p> <p>Угсралтын ажлыг хийж гүйцэтгэхэд хөндөгдөх зам, талбайг ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.</p> <p>Шугам хоолойг технологийн болон ажлын зураг төслийн дагуу хийх.</p> <p>Газар шорооны ажил, шугамын угсралт, холболтын явцад Чандмань-Илч ОНВААТҮГ-аас хяналт тавиулж ажиллах.</p>							Инженер	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Шалгасан	Д.Балмажа	Д.Балмажа																																																																																																																
Инженер	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.																																																																																																																																	
Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг																																																																																																																																	
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг																																																																																																																																	
Шалгасан	Д.Балмажа	Д.Балмажа																																																																																																																																	
1	2	3	4	5	6	7	8																																																																																																																												
A3	<p style="text-align: center;">ХУДАСНЫ ДУГААР</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Инженер</th> <th>Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг</th> <th>Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> </tr> <tr> <td>Гүйцэтгэсэн</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> <td>Э.Саранцэцэг</td> </tr> <tr> <td>Шалгасан</td> <td>Д.Балмажа</td> <td>Д.Балмажа</td> </tr> </tbody> </table> <p>ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД СУМЫН 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ</p> <p>Угсралтын ажлыг хийж гүйцэтгэхэд хөндөгдөх зам, талбайг ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.</p> <p>Шугам хоолойг технологийн болон ажлын зураг төслийн дагуу хийх.</p> <p>Газар шорооны ажил, шугамын угсралт, холболтын явцад Чандмань-Илч ОНВААТҮГ-аас хяналт тавиулж ажиллах.</p>							Инженер	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Шалгасан	Д.Балмажа	Д.Балмажа																																																																																																																
Инженер	Зургийн жагсаалт, Тайлбар бичиг	Угсралтын ажлын гүйцэтгэл дууссаны дараа буцааж булах хөрсийг сайтар нягтруулаж, гудамж талбайд нөхөн сэргээлтийн ажлыг хийж гүйцэтгэх.																																																																																																																																	
Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг																																																																																																																																	
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	Э.Саранцэцэг																																																																																																																																	
Шалгасан	Д.Балмажа	Д.Балмажа																																																																																																																																	



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:4000

БАТЛАВ:

Чандмань-Илч ОНӨ ХХК-ийн Ерөнхий инженер /Бат/

БЗӨБЦС ТӨХК-ийн Дорноговь аймаг дахь салбарын ерөнхий инженер /Б.Батсүрэн/

Мэдээлэл холбооны сүлжээ ХК-ийн Дорноговь аймаг дахь салбарын дарга М.Нарангэрэл/



ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

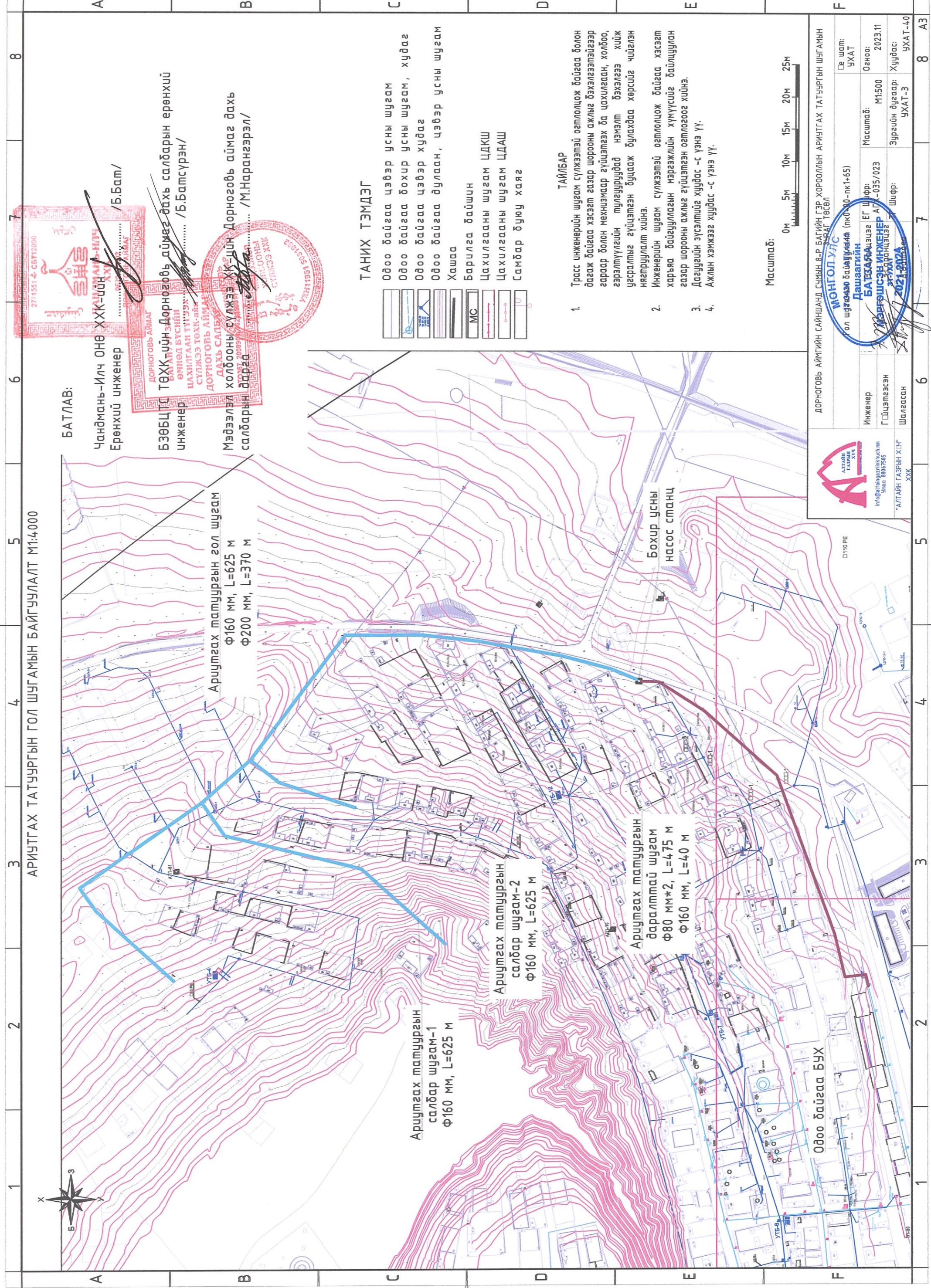
1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон мөхнэмээр гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тусгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж усралтыг гүйцэтгэн буцааж булагдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэрэгжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоог хийнэ.
3. Дагуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ШАГАА ТӨСӨЛ	
Инженер	Гол шугамын байгуулагчийн /МОНГОЛ УЛС 17-3430/
Гүйцэтгэсэн	Инженер /Б.Батсүрэн/
Шалгасан	Шалгасан /М.Нарангэрэл/
Масштаб:	М1:500
Огноо:	2023.11
Зургийн дугаар:	УХАТ-3
С/е шат:	УХАТ
Хуудас:	УХАТ-40

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ШАГАА ТӨСӨЛ

1 2 3 4 5 6 7 8 A B C D E F АЗ



АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:4000

БАТЛАВ:

Чандмань-Илч ОНӨ ХХК-ийн
Ерөнхий инженер /Б.Бат/

БЗӨБЦ ГС ТӨХК-ийн Дорноговь аймаг дахь салбарын ерөнхий инженер /Б.Батсүрэн/

Мэдээлэл холбооны сүлжээ ХК-ийн Дорноговь аймаг дахь салбарын дарга /М.Нарангэрэл/



ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

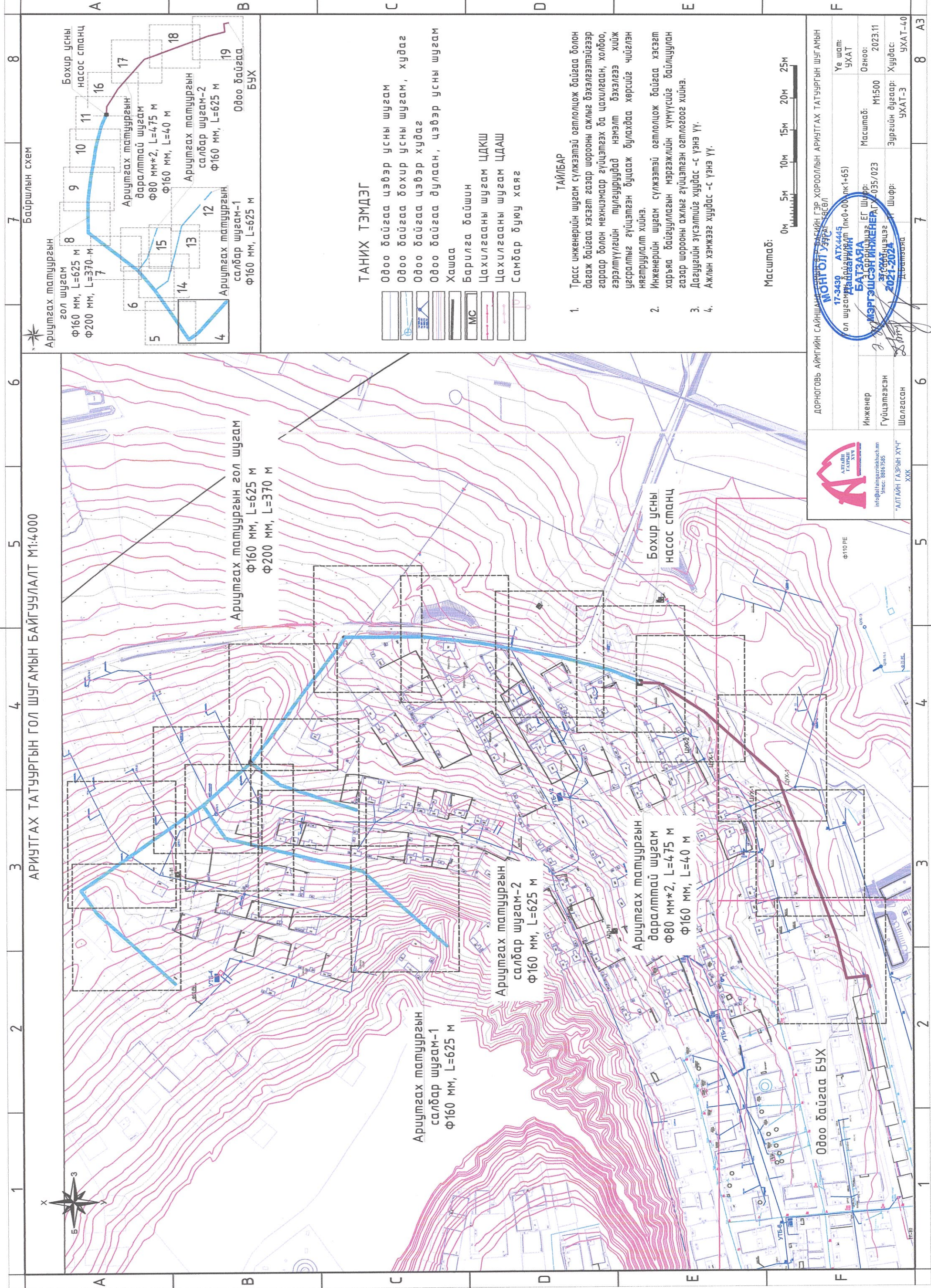
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлоцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгуурцуудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булаахаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлоцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байгуулал газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоог хийнэ.
3. Дагуулийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СӨМӨН 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛМЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ШУГАМЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ ҮЗЭГТ ТӨСӨЛ		МОНГОЛ УЛС	
Инженер	Гүйцэтгэсэн	Масштаб:	Огноо:
Шалгасан		М1:500	2023.11
		Зурагийн дугаар:	Хуудас:
		УХАТ-3	УХАТ-40
		Дашаагийн /Их000-нк1+65/	Сө шам:
		БАТСАРЫНЦЭГЭЭ ГТ Ш.Фр:	УХАТ
		МЭРГЭШСЭН ИНЖЕНЕР АУХ-035/023	Огноо:
		ЭРХЭЙН ЦЭВЭРШЭЭ ГТ Ш.Фр:	2023.11
		2021-2024	Хуудас:
			УХАТ-3
			УХАТ-40

1 2 3 4 5 6 7 8 А В С D E F А3



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:4000

Байршлын схем



Ариутгах татуургын гол шугам
 Ф160 мм, L=625 м
 Ф200 мм, L=370 м

Ариутгах татуургын салбар шугам-1
 Ф160 мм, L=625 м

Ариутгах татуургын гол шугам
 Ф160 мм, L=625 м
 Ф200 мм, L=370 м

Ариутгах татуургын салбар шугам-2
 Ф160 мм, L=625 м

Ариутгах татуургын даралттай шугам
 Ф80 мм*2, L=475 м
 Ф160 мм, L=40 м

Бохир усны насос станц

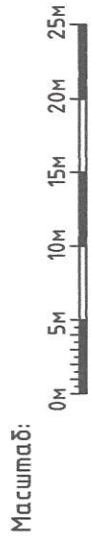
Одоо байгаа БУХ

ТАНИХ ТЭМДЭГ

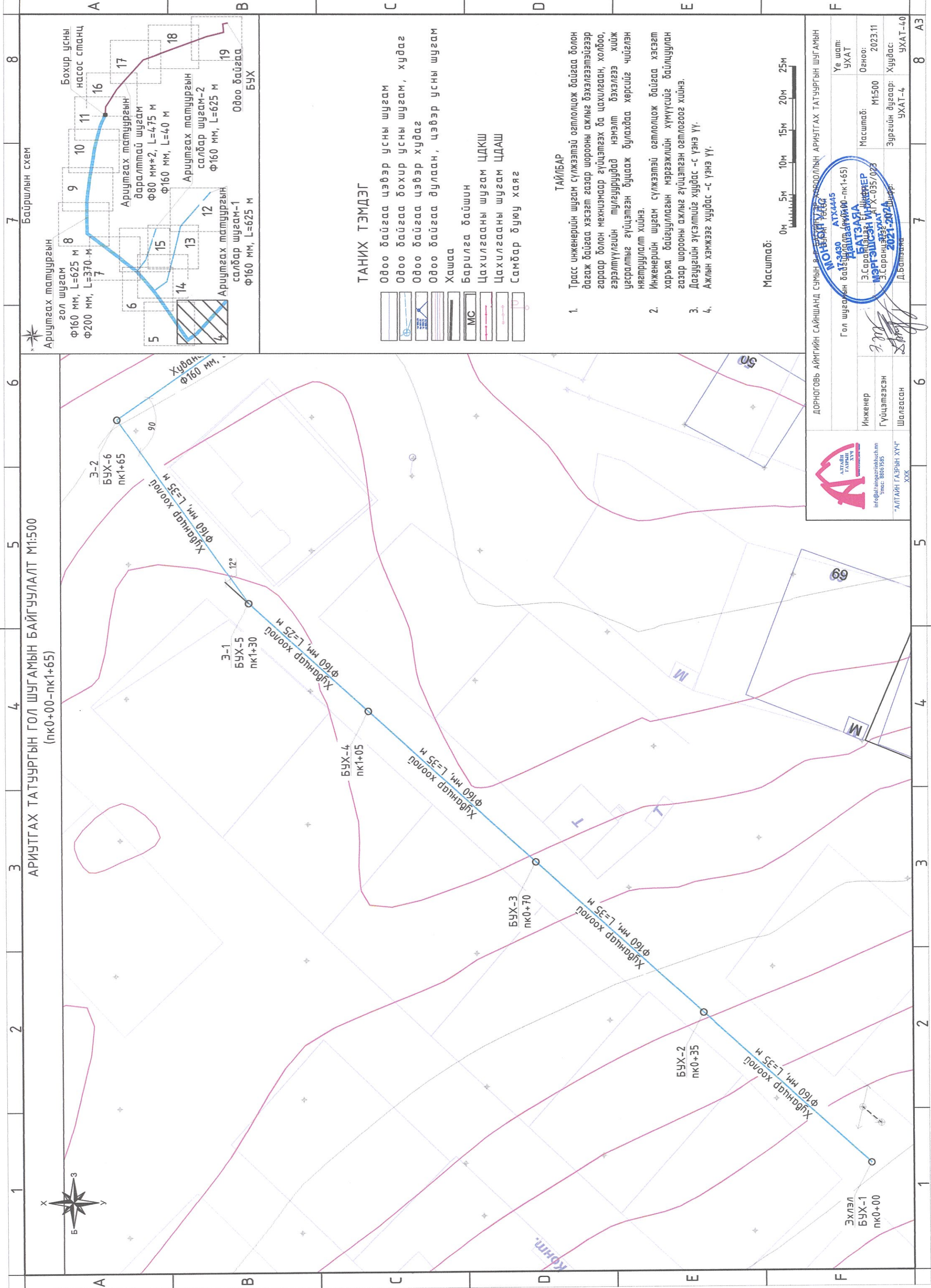
- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худгаг
- Одоо байгаа цэвэр худгаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

ТАЙЛБАР

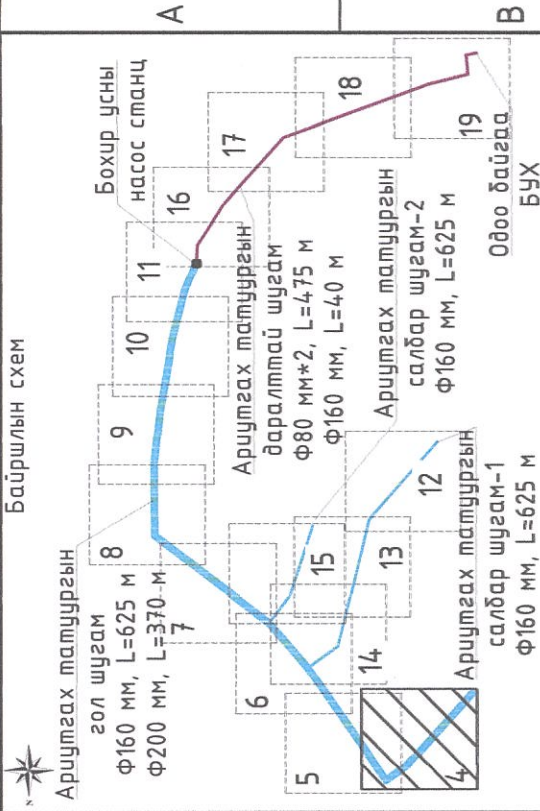
1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахдаа хөрсийг чийгшлэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дагуугийн зүгэлтийг худас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг худас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАН ДУРГАГАЙН ГЭР ХОРООЛМЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН МОНГОЛ УЗЭХ		Уг шалт: УХАТ
Инженер	17-3430 АТХ-4445 ол шугамын байгуулагч (тк0-00-тк1+65)	Огноо: 2023.11
Гүйцэтгэсэн	БАТЗАЯА ЭРЭНГЭЙН ГЭР ХОРООЛМЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН МЭРТЭШСӨН	Масштаб: М1:500
Шалгасан	Эрэнгэйн гэр хорооллын ариутгах татуургын шугамын 2021-2024	Зургийн дугаар: УХАТ-3
	Шуфр: Давтамгай	Худас: УХАТ-40



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк0+00-пк1+65)



ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

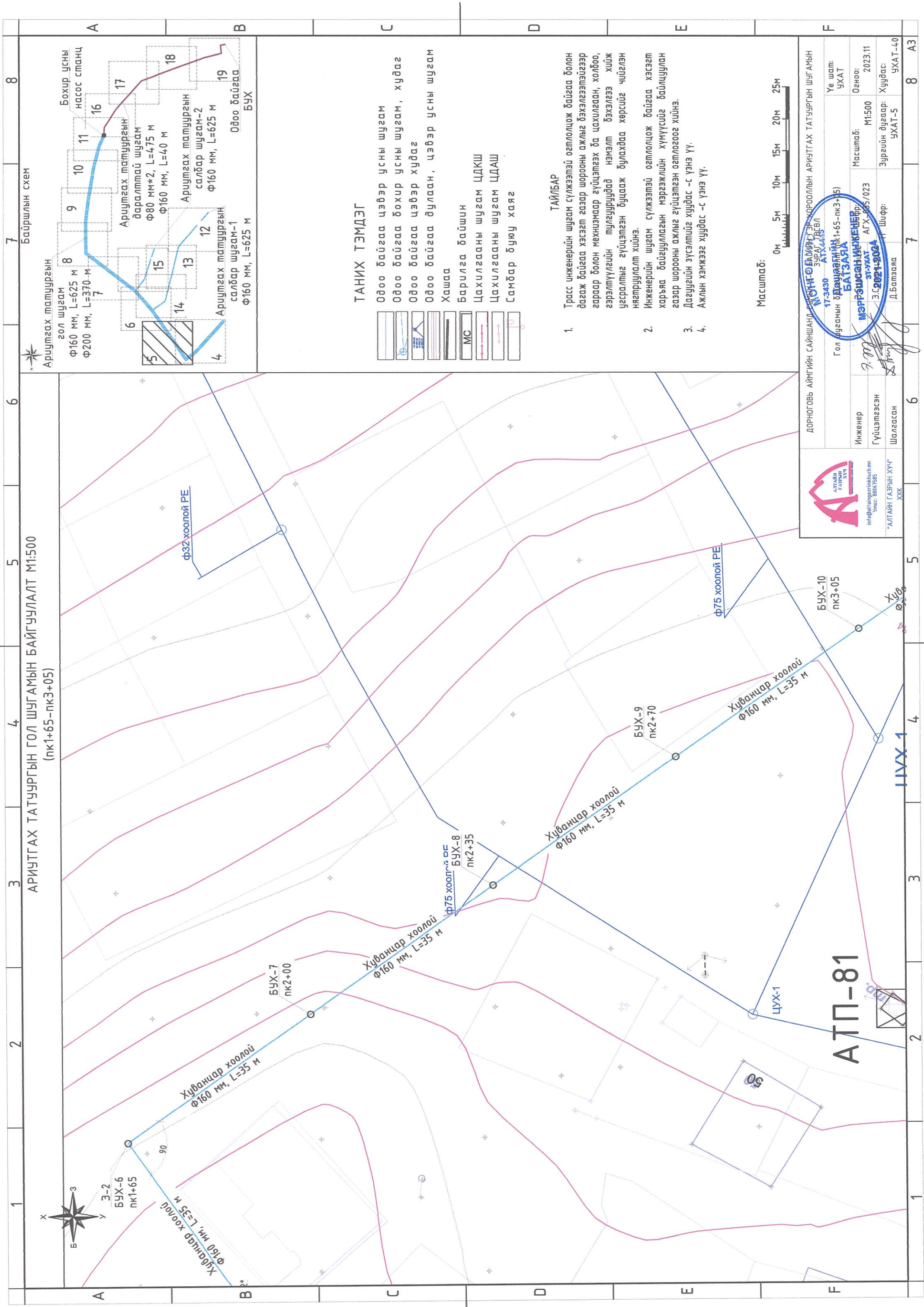
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж усралмыг гүйцэтгэн буцааж дулахдаа хөрсийг чийгелэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэрэгжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дагуулийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

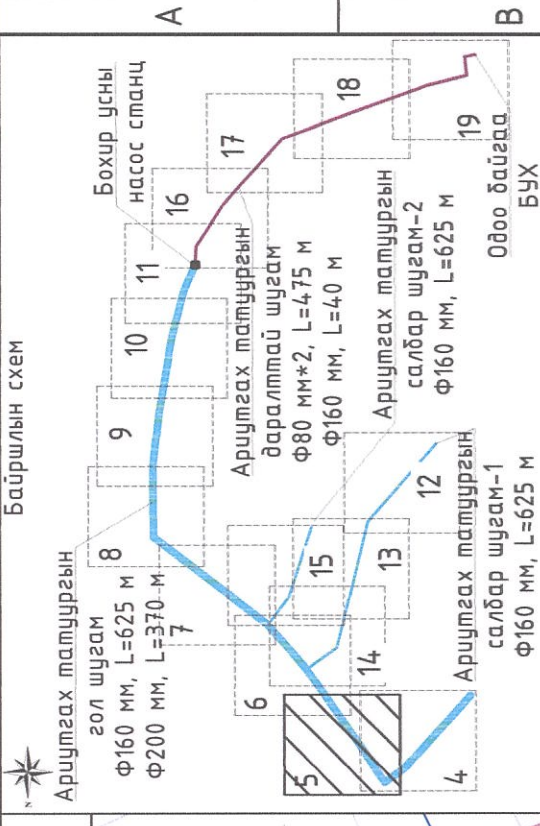


ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН 1-УРГААХ АЖААХ-УСЛАХ АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТЫН ТАНИХ ТЭМДЭГ	
Инженер	Гол шугамын байгуулагч: АТХ-4445 Э.Сарангэцэг (УХАТ-00-пк1+65)
Гүйцэтгэсэн	Инженер: БАТЗАРА МЭРГЭШСЭН ИТХ-035/023
Шалгасан	Э.Сарангэцэг (УХАТ-00-пк1+65) 2023.11.20
Хуудас	Урсгийн дугаар: УХАТ-4 Хуудас: УХАТ-40

8 7 6 5 4 3 2 1 1 2 3 4 5 6 7 8 А3



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
 (ПК1+65-ПК3+05)

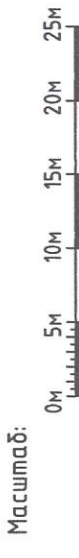


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

- Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээгүйгээр гараар болон механизмаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн дүүсгэж дулаацаж булхдаа хөрсийг чийгшлэн нягтруулалт хийнэ.
- Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоо хийнэ.
- Дагуулийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



АТП-81

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД СЭРГЭЭН БИРГЭЭГЧИЙН ХУРИЛГААС ЗӨР АЖЛАХ АНГЫН 17-3430 АТН-0009

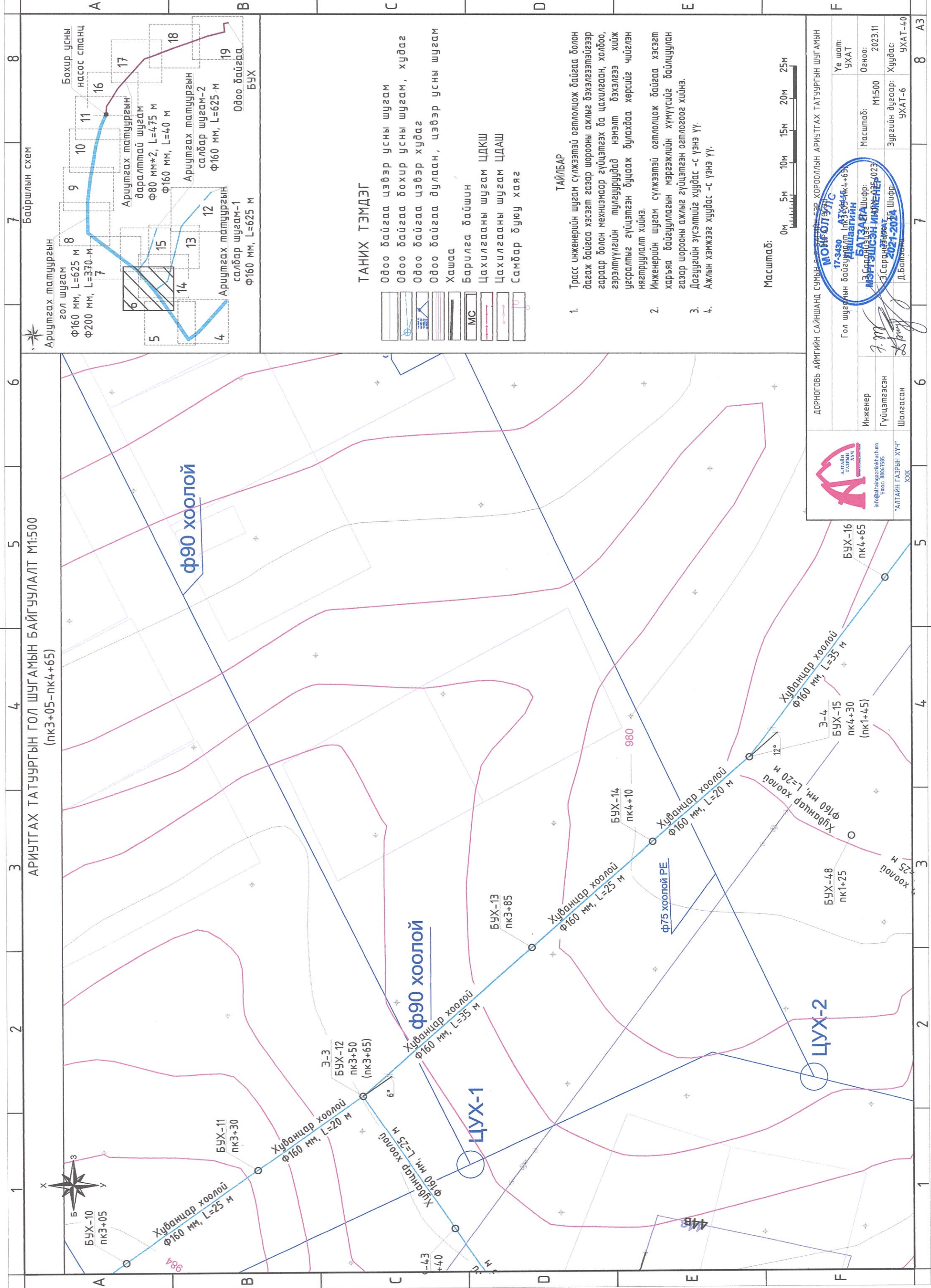
Гол шугамын байгуулагч: БИРИЭСЭГ ЭНХ-165-ПК3+05
БАТЗАЯА
 МЭРГЭЖЛИЙН ХАМГААЛАХ 2023.11

Инженер: *[Signature]*
 Гүйцэтгэсэн: *[Signature]*
 Шалгасан: Д.Батбаяр

Масштаб: М1:500
 Огноо: 2023.11
 Хуудас: УХАТ-5
 УХАТ-40

Урьдчилсан төлөвлөгөө
 3.С.Сүрэн-Оюу
 Шифр:
 Д.Батбаяр

info@atp81.mn
 Төв: 100000
 Утас: 8867985
 "АЛТИЙН ГАЗРЫН ХҮЧ"
 ХХК



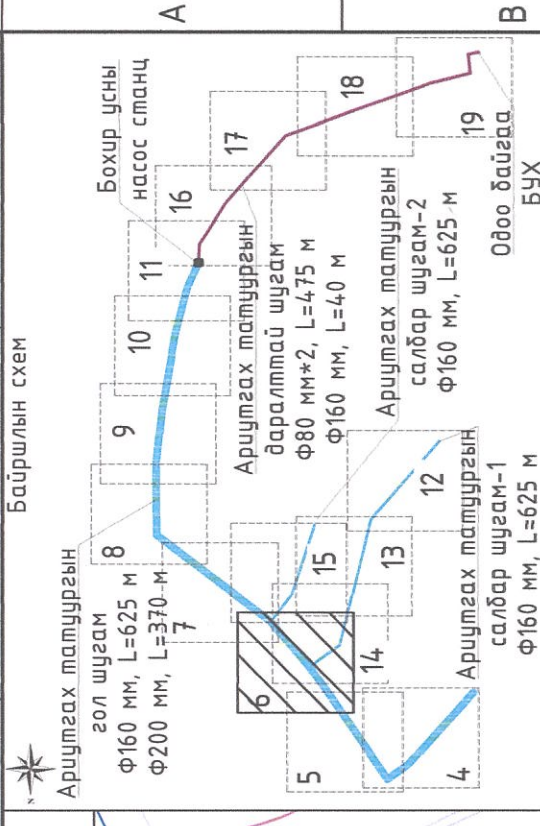
АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк3+05-пк4+65)

ф90 хоолой

ф90 хоолой

ЦУХ-1

ЦУХ-2

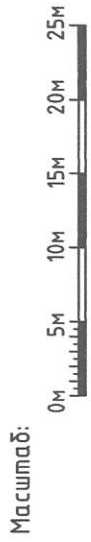


ТАНИХ ТЭМДЭГ

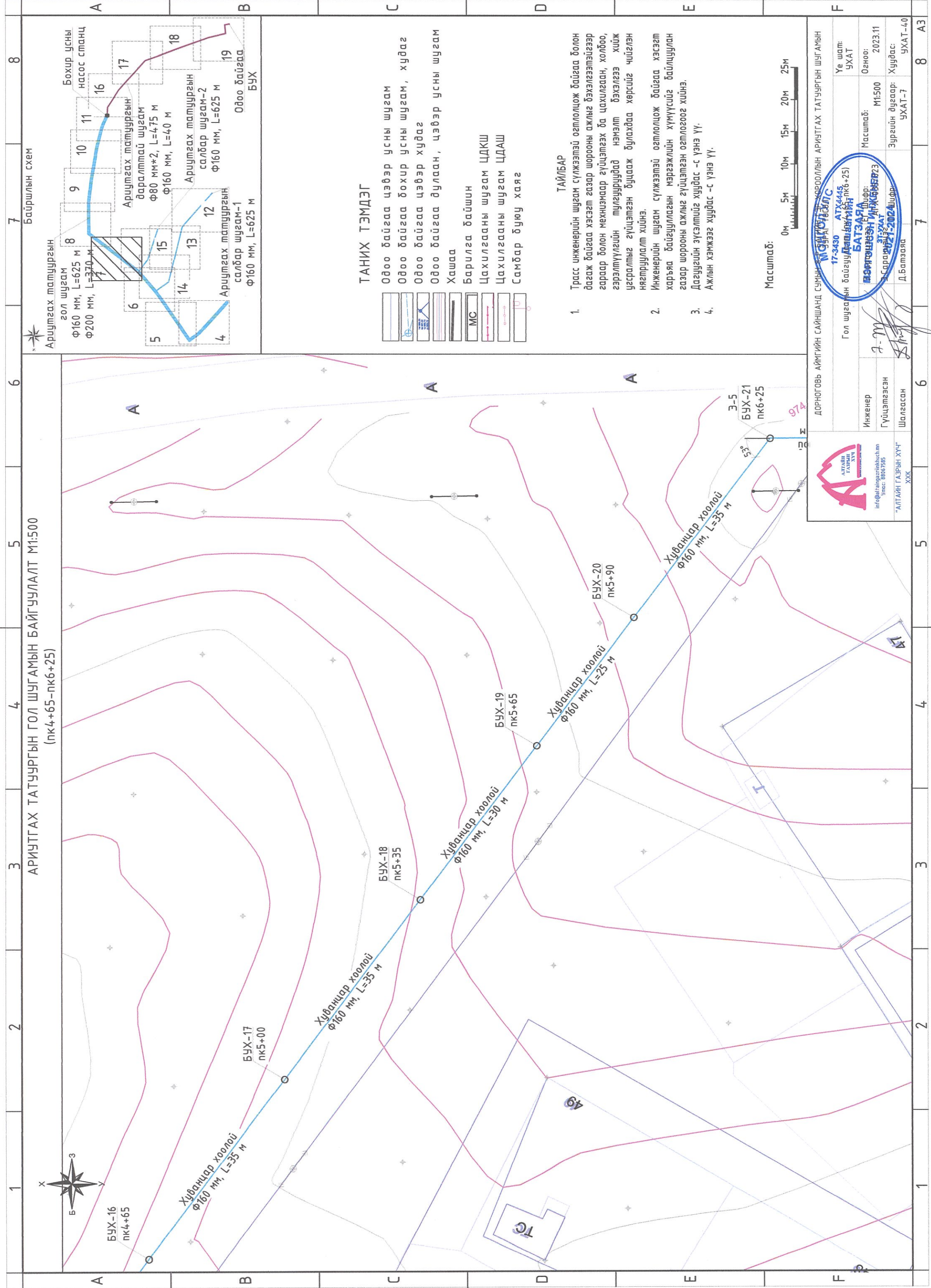
- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгуурдад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахдаа хөрсийг чийгшлэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлосоог хийнэ.
3. Дазуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

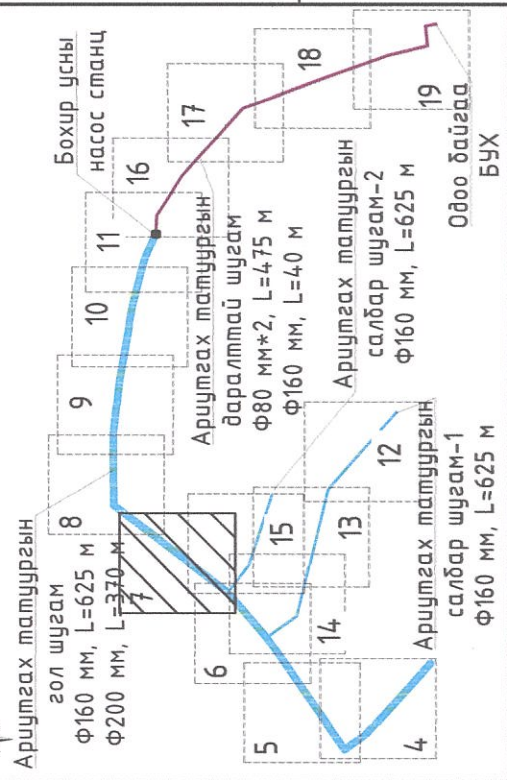


ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН 9-УУСНЫ ГАЗАР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН	
Инженер	Гол шугамын байгуулагчийн ТАЙЛБАР
Гүйцэтгэсэн	17-3490 (пк3+05-пк4+65)
Шалгасан	МЭНГЭЛЭЭН ИМЖЕНЕР
	Э.Саранцэцэгт
	2021-2024 Шифр:
	Д.Балсан
Уе шат:	УХАТ
Огноо:	2023.11
Масштаб:	М1:500
Зургийн дугаар:	УХАТ-6
Хуудас:	УХАТ-40





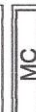






АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк4+65-пк6+25)

Байрлын схем

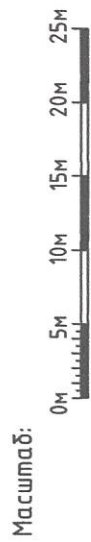


ТАНИХ ТЭМДЭГ

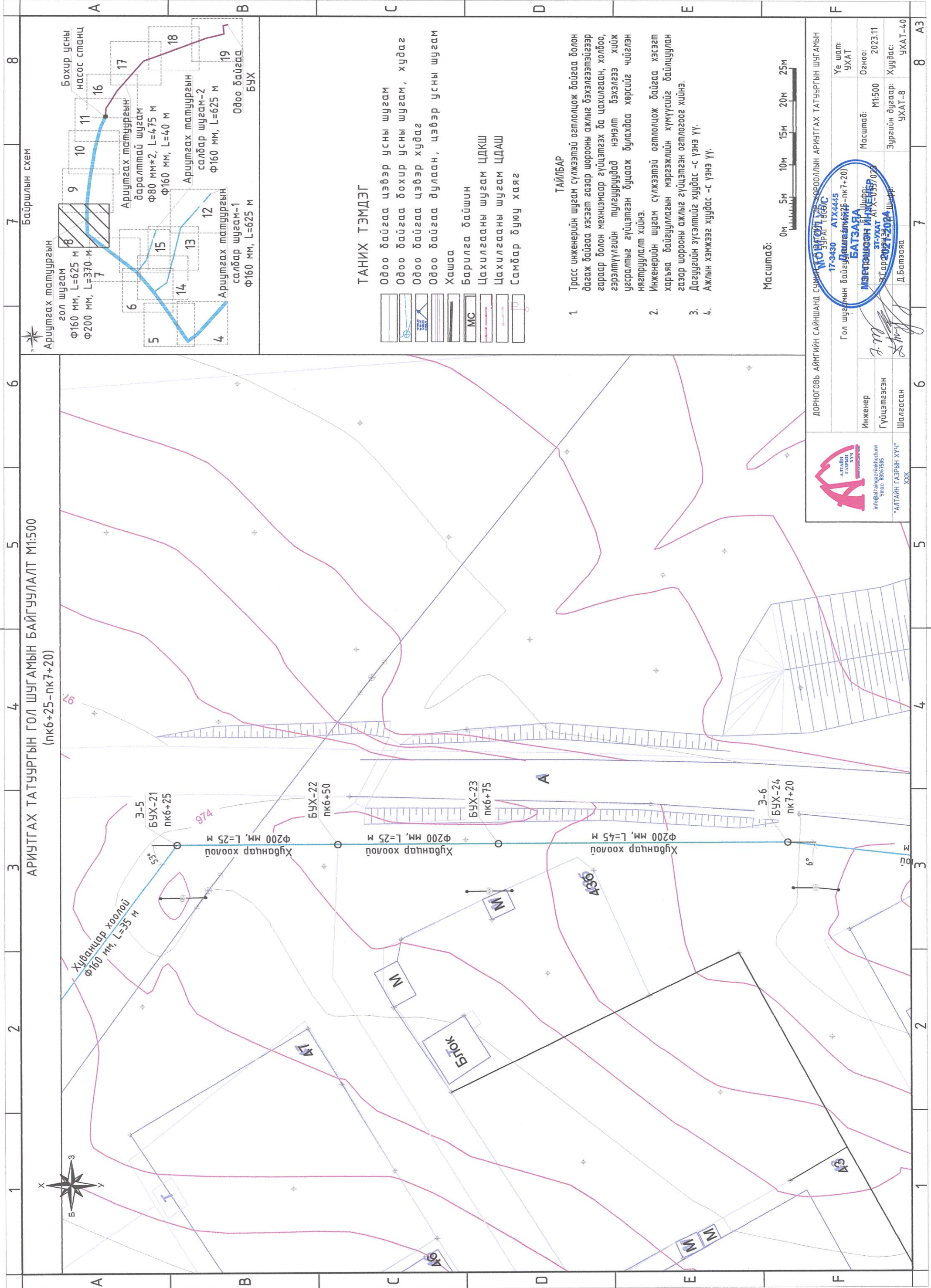
-  Одоо байгаа цэвэр усны шугам
-  Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
-  Одоо байгаа цэвэр худаг
-  Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
-  Хашаа
-  Барилга байшин
-  Цахилгааны шугам ЦДКШ
-  Цахилгааны шугам ЦДАШ
-  Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг дэхлээгээс гадар гараар болон механикаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тугууруудад нэмэлт дэхлээг хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булахаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоо хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

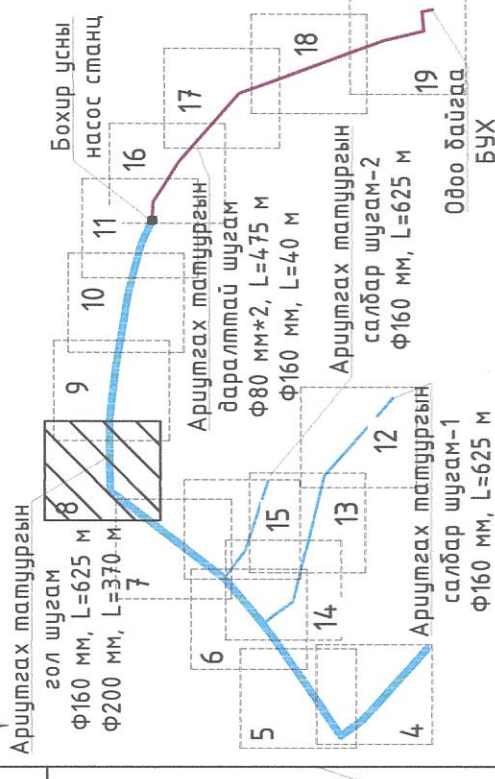


ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД СЭМЖЭГЭЙН ДЭГЭЭРЭЙН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН	
Инженер	Гүйцэтгэсэн
Шалгасан	ХХК
Гол шугамын байгуулагчийн (пк6+25)	Утас: 17-3430
АТХ-445	АТХ-445
Б.АТХ-445	Б.АТХ-445
Б.АТХ-445	Б.АТХ-445
Масштаб:	М1:500
Огноо:	2023.11
Зургийн дугаар:	УХАТ-7
УХАТ-40	



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк6+25-пк7+20)

байршлын схем

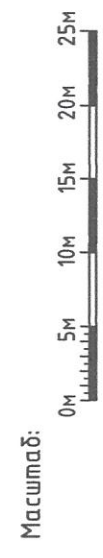


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг дэхлээгээс гадна гараар болон механизмар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт дэхлээг хийж усралтыг гүйцэтгээн буцааж булхдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СЭЖИМЭР ӨМНӨГӨЙН ТУСГААР АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ЭЗЭР АТ 1866/С

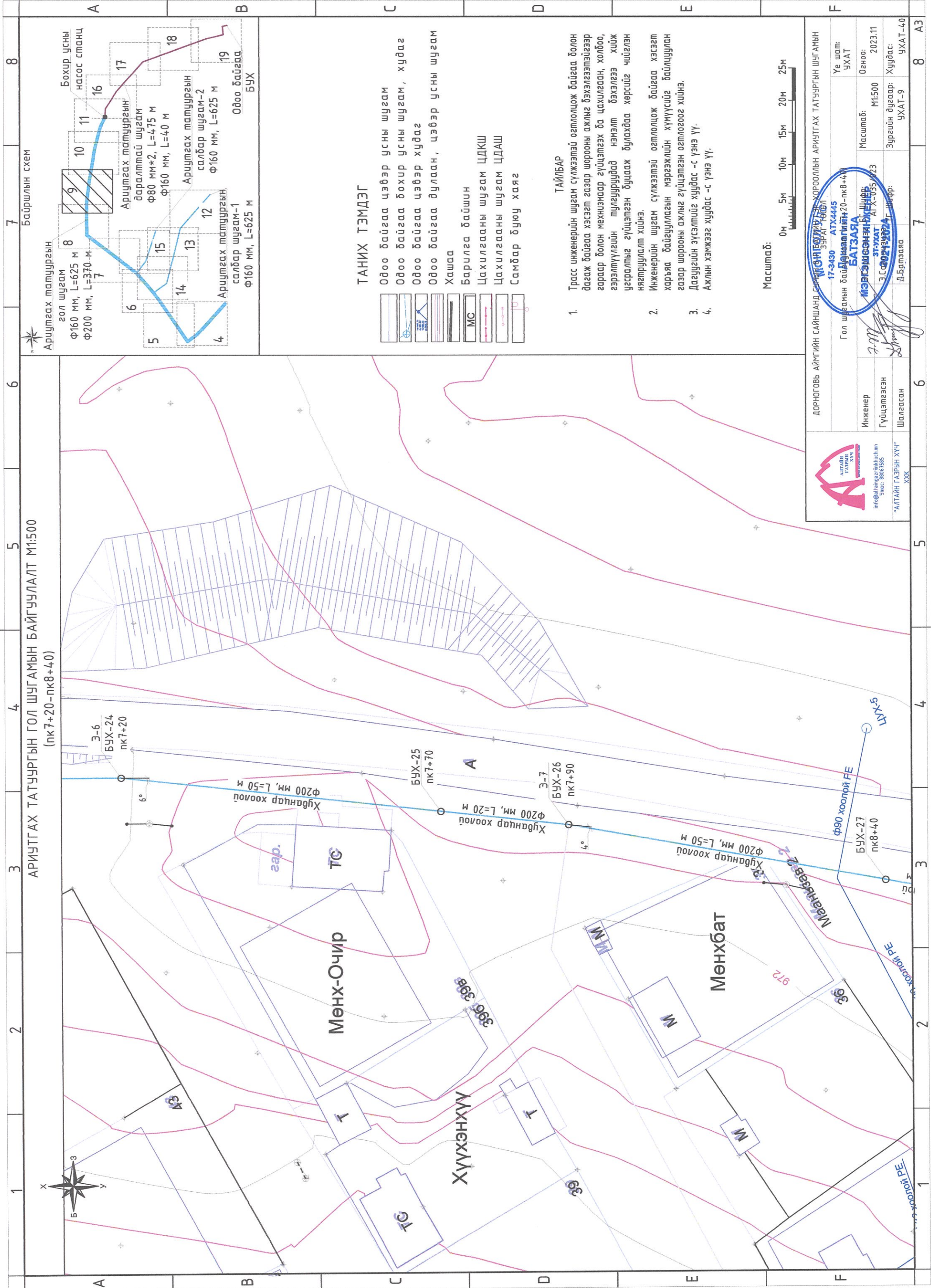
17-3430 АТХ4445

Гол шугамын байгуулалтын үйлчилгээний төлөвлөгөө -пк7+20

БАТЗАЯА
МЭРГЭЖИЙН ИНЖЕНЕР

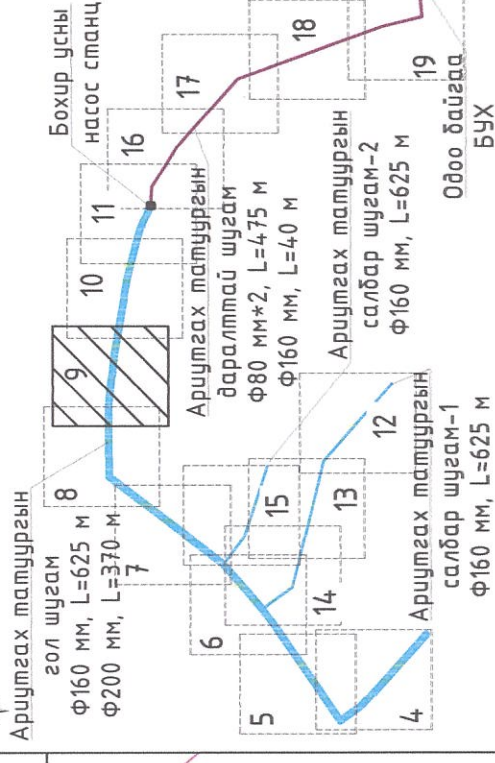
Утас: 88067585
Утас: 88067585

Инженер	Д.Балзааяа
Гүйцэтгэсэн	Д.Балзааяа
Шалгасан	Д.Балзааяа
Уе шат:	УХАТ
Огноо:	2023.11
Масштаб:	М1:500
Зургийн дугаар:	УХАТ-8
Хуудас:	УХАТ-40



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк7+20-пк8+40)

Байршлын схем

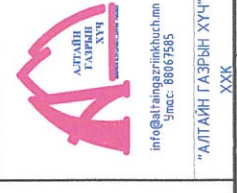


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

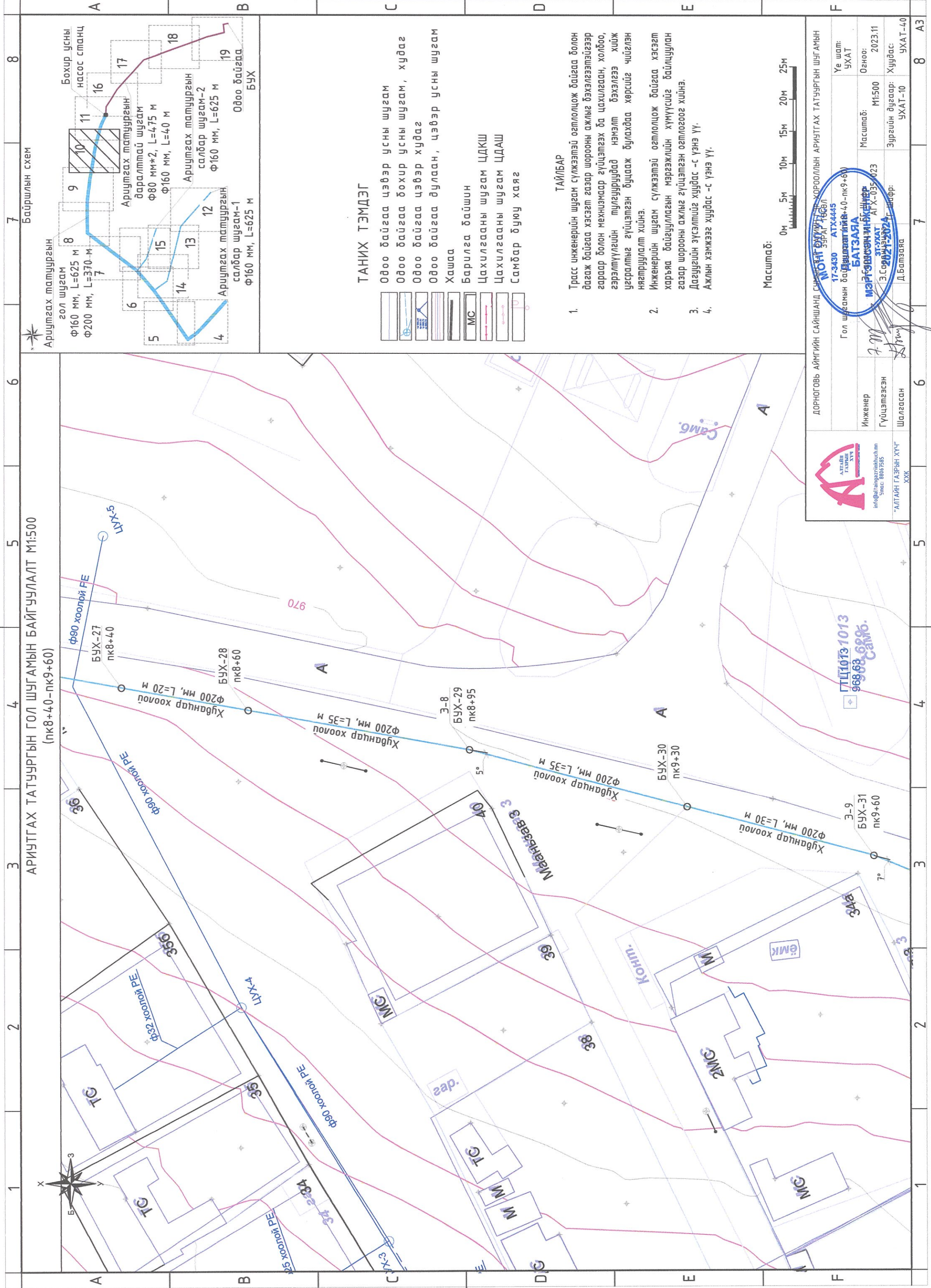
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гарар болон механизмар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж урсгалтыг гүйцэтгэн буцааж булахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

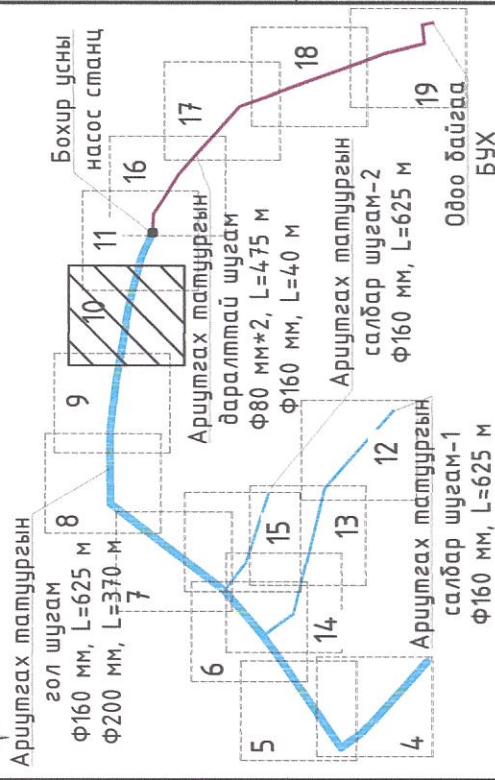











ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СЭНГИЙН ХӨРӨӨЛИЙН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТЫН 20-пк8+40	
Инженер	Гол шугамын байгуулагч: БАТЗАЯА
Гүйцэтгэсэн	Масштаб: М1:500
Шалгасан	Огноо: 2023.11
	Зургийн дугаар: ХУДАС- УХАТ-9
	Хуудас: УХАТ-40

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



Байршлын схем



-  Одоо байгаа цэвэр усны шугам
-  Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
-  Одоо байгаа цэвэр худаг
-  Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
-  Хашаа
-  Барилга байшин
-  Цахилгааны шугам ЦДКШ
-  Цахилгааны шугам ЦДАШ
-  Самбар дуюу хаяг

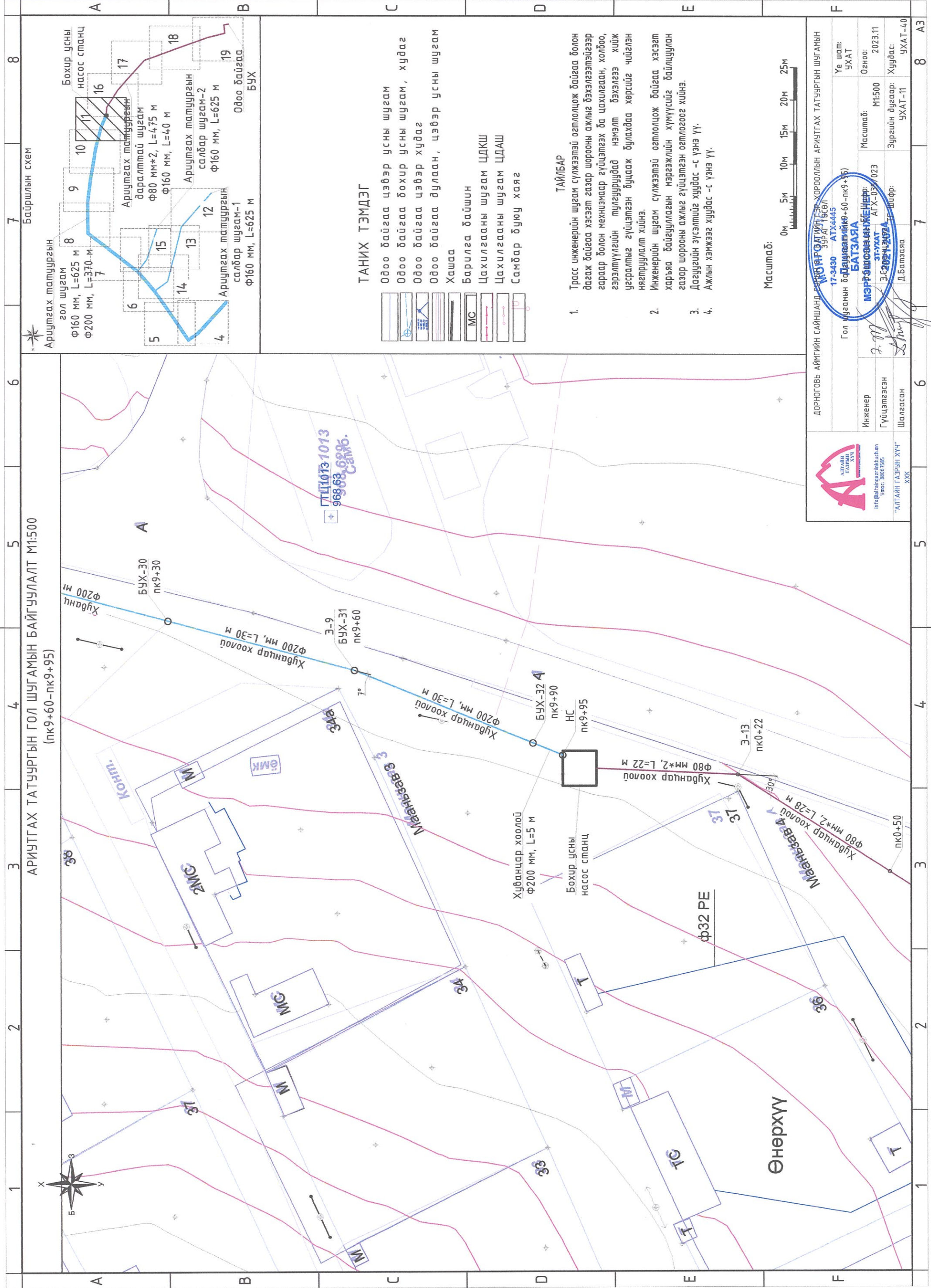
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механикнаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэрэгжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дазуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



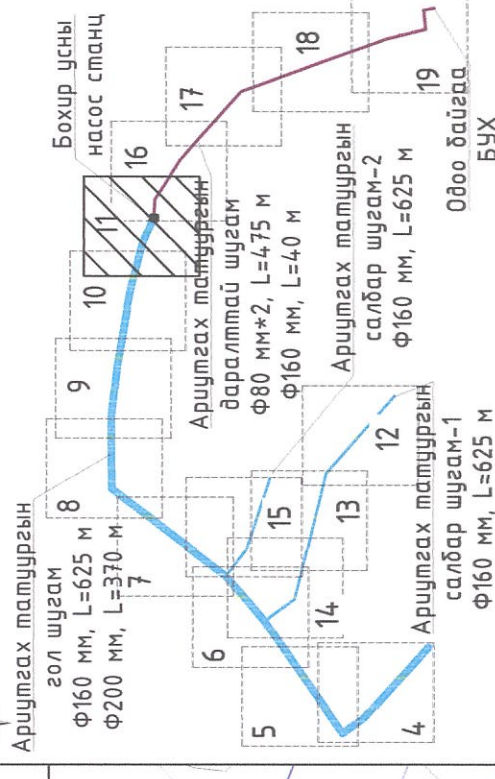
ГТЦ10131013
968.68.686.Самб.

ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СЭМЖЭГЭЙН ХӨРӨӨЛЛИЙН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН	
Инженер	Гол шугамын байгуулагчийн 40-пк9+60
Гүйцэтгэсэн	17-3430 АТХ4445
Шалгасан	МОНГОЛЫН ХӨРӨӨЛЛИЙН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН
	39РАТ 1465Л
	БАТЗАЯА
	МЭРГЭВЭЭНИЙН АЖЛАА
	Э.Сэрэнпүрэв
	АТХ-035/023
	2023.11
	М1:500
	Хуудас: УХАТ-10
	УХАТ-40



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк9+60-пк9+95)

Байршлын схем

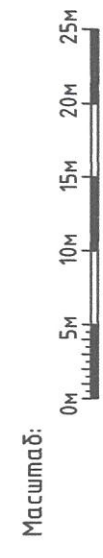


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

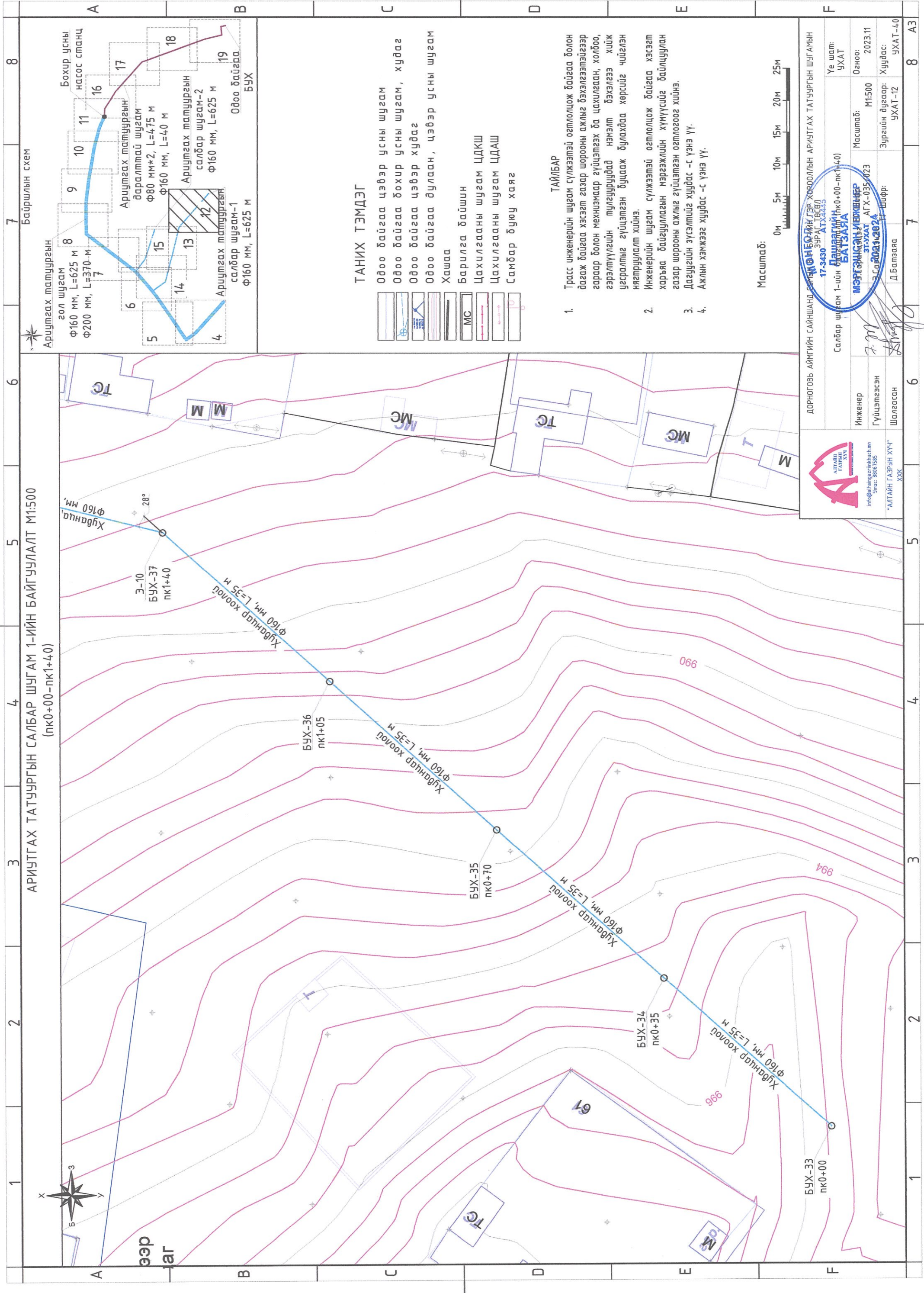
1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг дэхлээгээгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт дэхлээг хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булахаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоог хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



info@altaiingazrynkhuch.mn
Утас: 8865795

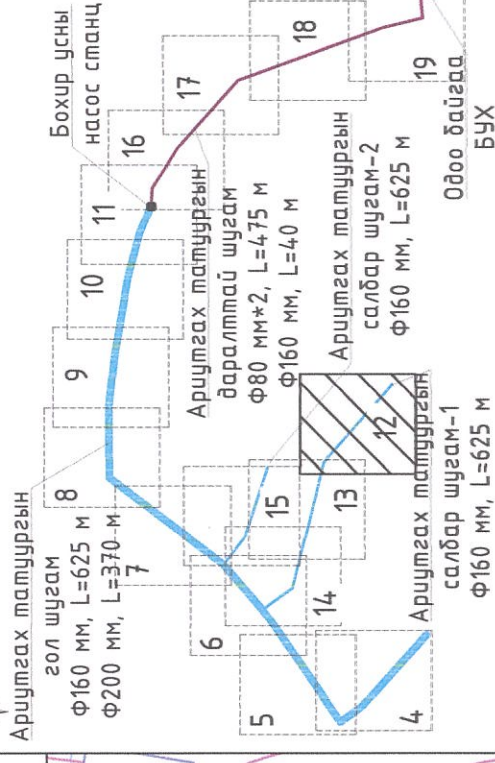
ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД БИРЭГДЭГ ХӨРӨӨЛМӨЛ АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН

Инженер	Гүйцэтгэсэн	Шалгасан	Гол шугамын байгуулагчийн нэр	Урьдчилсан гэрээний дугаар	Урьдчилсан гэрээний өдөр
Батбаяр	Батбаяр	Батбаяр	МЭРЭГШӨВӨН АЖЛАХ 60-пк9+95	МН-500	2023.11
			МЭРЭГШӨВӨН АЖЛАХ 60-пк9+95	Зургийн дугаар:	Хуудас:
			Э.Сүрэнчимээ	УХАТ-11	УХАТ-40
			Д.Батбаяр		



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 1-ИЙН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк0+00-пк1+40)

Байршлын схем



ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

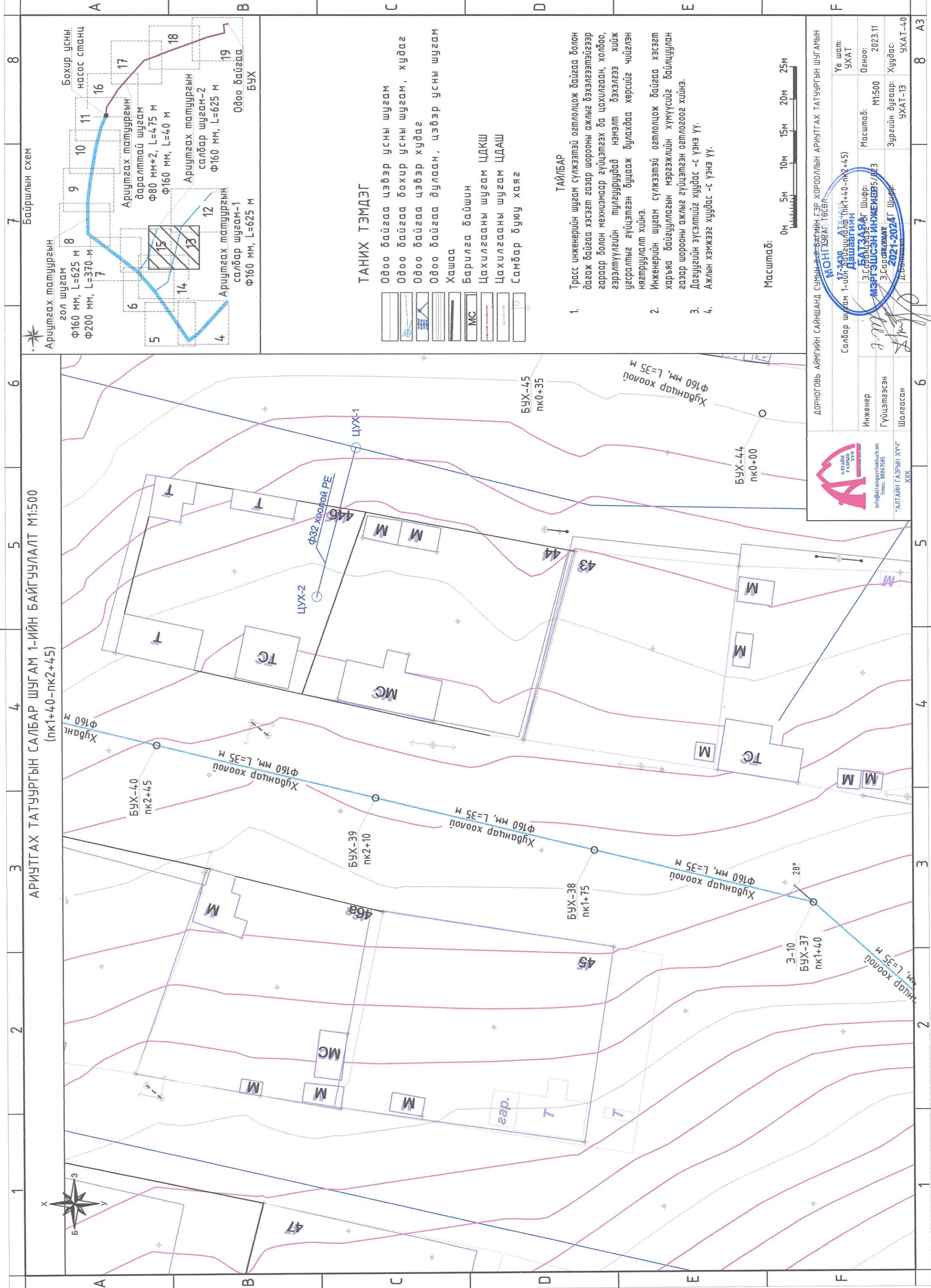
1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг дэхлэгээгээр гараар болон механизмар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт дэхлэгээ хийж усралтыг гүйцэтгэн буцааж булахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоог хийнэ.
3. Дазуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

Масштаб:



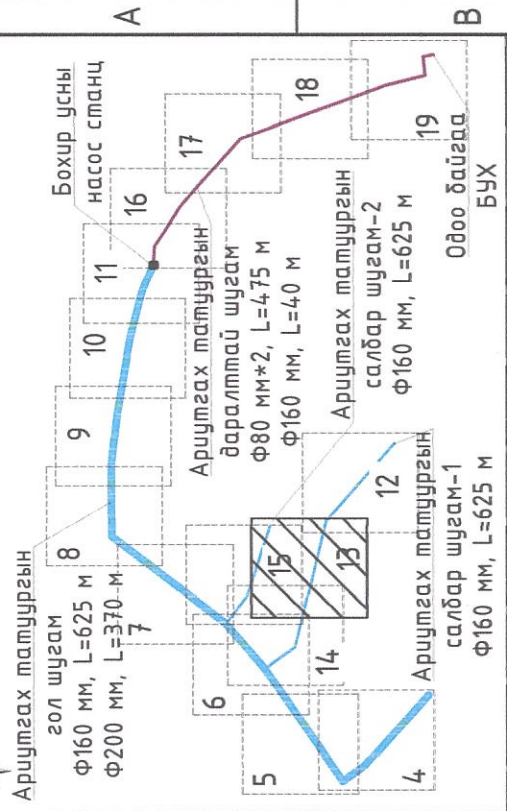
ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД БИРМӨНӨӨНИЙ ГЭР ХӨРӨӨЛИЙН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН 17-3430 ЭСРЭГ ТХБӨГ 17-3430 АТХ4445	
Салбар шугам 1-ийн байгуулалт (пк0+00-пк1+40)	Уе шат: УХАТ
Инженер	Огноо: 2023.11
Гүйцэтгэсэн	Масштаб: М1:500
Шалгасан	Зургийн дугаар: УХАТ-12
	Хуудас: УХАТ-40

1 2 3 4 5 6 7 8 А В С D E F АЗ

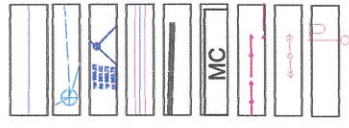


АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 1-ИЙН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк1+40-пк2+45)

Байршлын схем



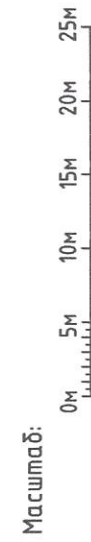
ТАНИХ ТЭМДЭГ



- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дагуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



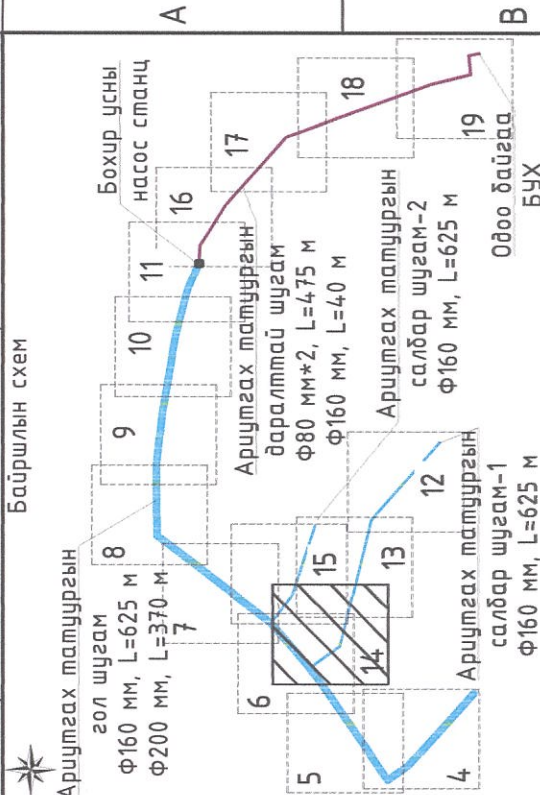
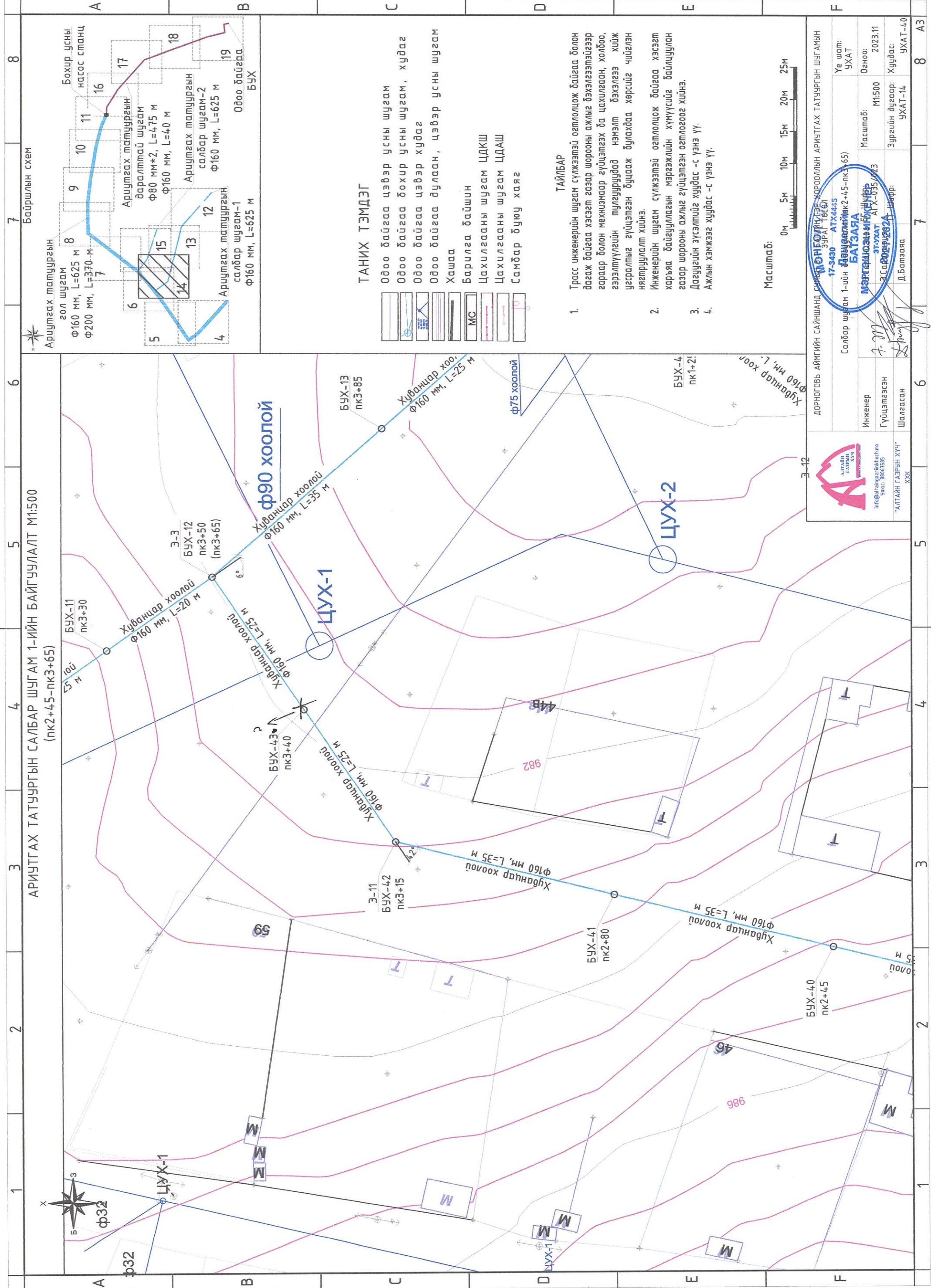
ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН 1-ИЙН БАЙГУУЛАЛТ АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН МОНГОЛ УРАГ ТӨСӨЛ

Салбар шугам 1-ийн байгуулалт (пк1+40-пк2+45)	Угсралтын үе шат: УХАТ
Инженер: <i>[Signature]</i>	Огноо: 2023.11
Гүйцэтгэсэн: <i>[Signature]</i>	Масштаб: М1:500
Шалгасан: <i>[Signature]</i>	Зургийн дугаар: УХАТ-13
МЭРГЭШСЭН ИНЖЕНЕР/ЭЗСАРЖААЧ	Хуудас: УХАТ-40
Шифр: 2021-2024Г	

1 2 3 4 5 6 7 8

A B C D E F

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 1-ИЙН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк2+45-пк3+65)

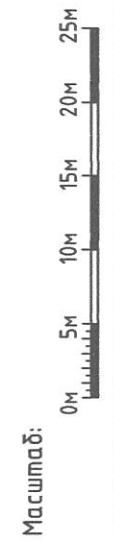


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар буюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булахаа хөрсийг чийгэлэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙНШАНД ДЭМЖЭГ ХАРАОЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН

17-3430 АТХ44425
ЗУРАГ 16661

Салбар шугам 1-ийн байгуулалт (пк2+45-пк3+65)

Инженер: **Д.БАТЗАЯА**

Гүйцэтгэсэн: **Д.БАТЗАЯА**

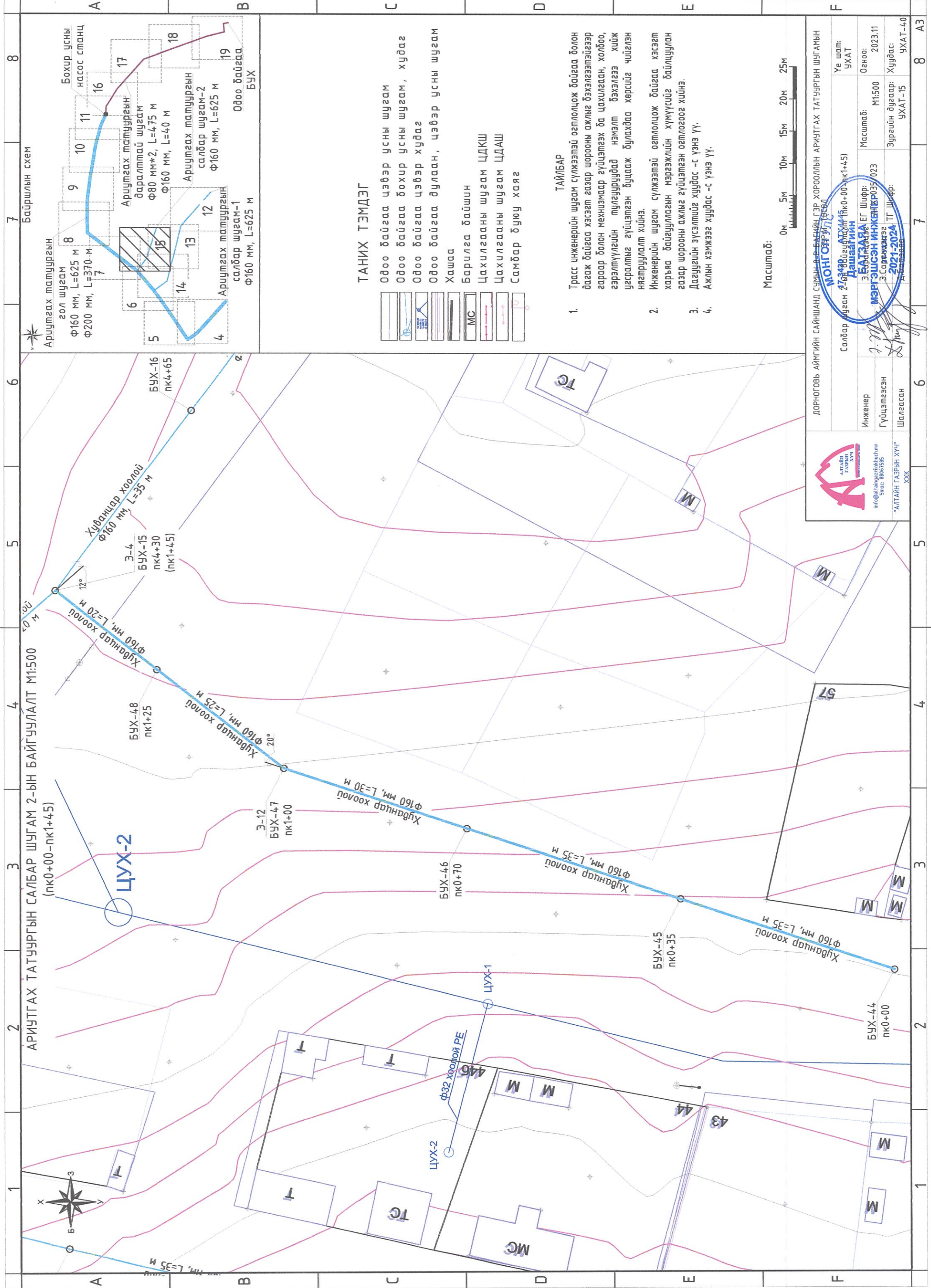
Шалгасан: **Д.БАТЗАЯА**

Масштаб: М1:500

Огноо: 2023.11

Хуудас: Хуудас: УХАТ-14

Урлагийн дугаар: УХАТ-40



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 2-ЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
(пк0+00-пк1+45)

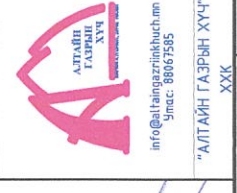
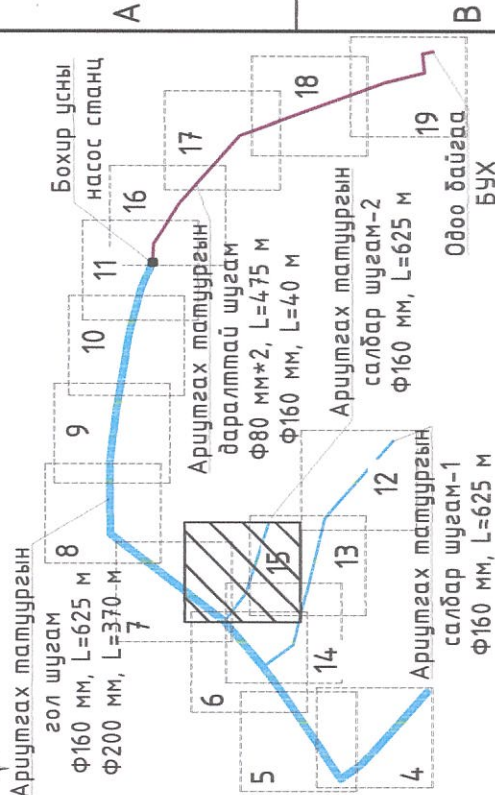
ЦУХ-2

ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

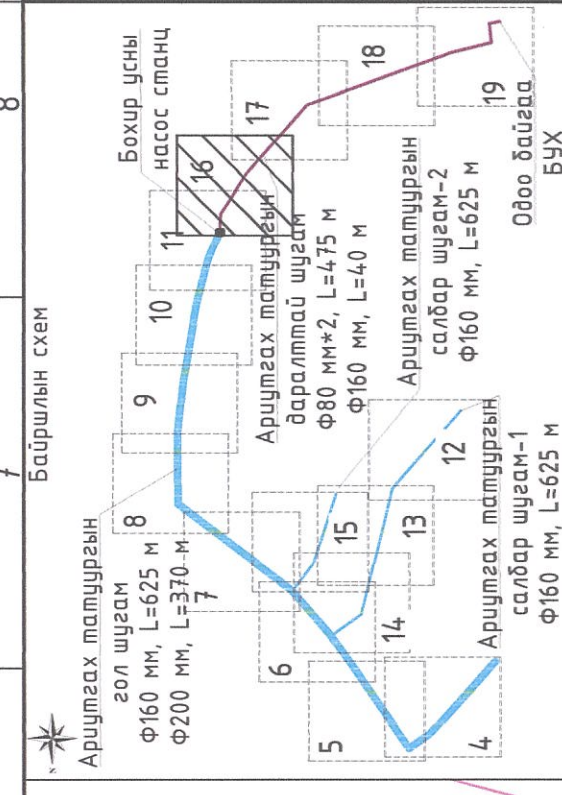
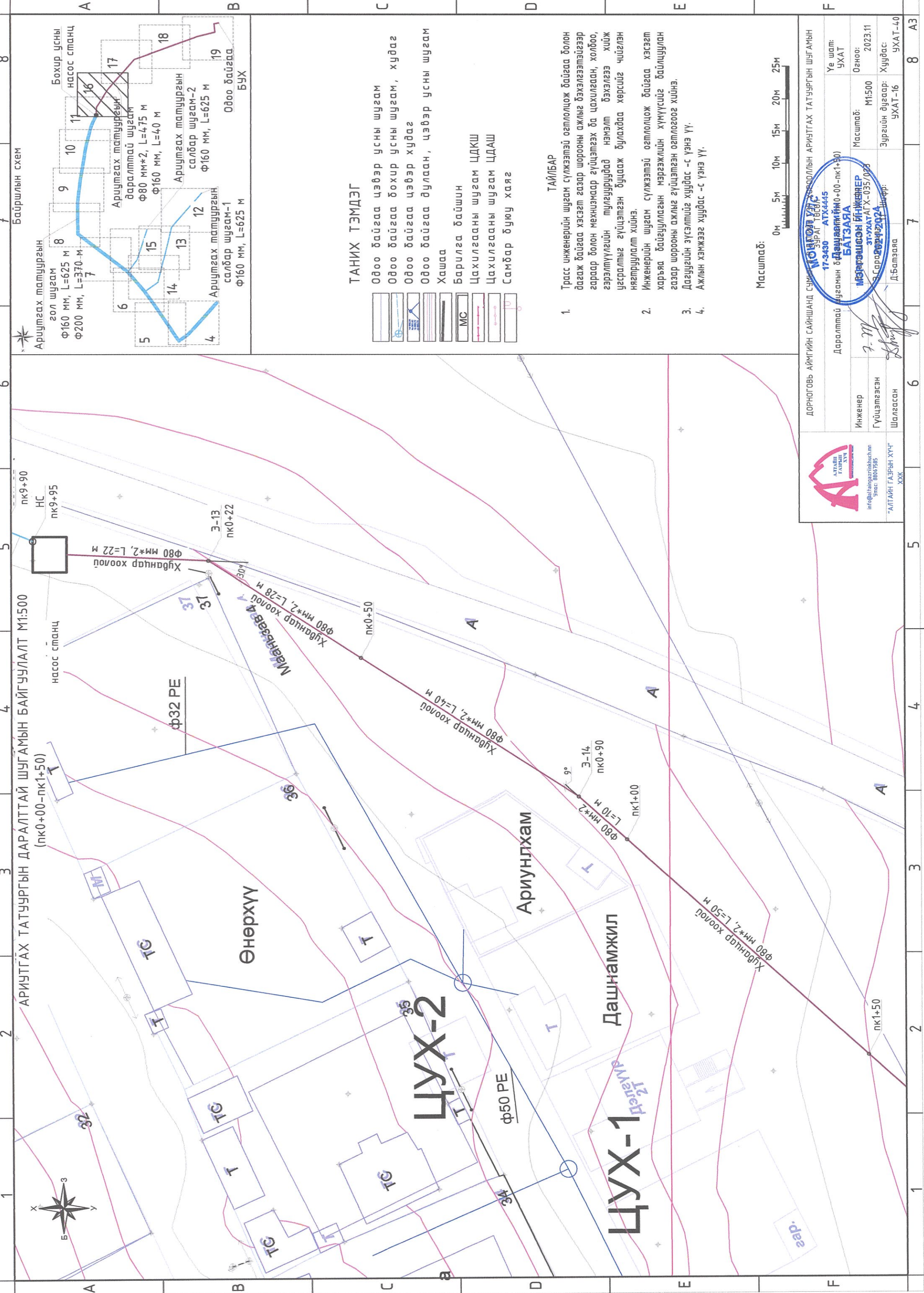
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоо хийнэ.
3. Дасуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СЭМЖИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН	
Салбар шугам 2-ын байгуулалт (пк0+00-пк1+45)	Угшлага: УХАТ
Инженер: Д. ДАШАГДОРЖ	Огноо: 2023.11
Гүйцэтгэсэн: Д. ДАШАГДОРЖ	Масштаб: М1:500
Шалгасан: Д. ДАШАГДОРЖ	Зургийн дугаар: УХАТ-15
Хуудас: УХАТ-40	

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

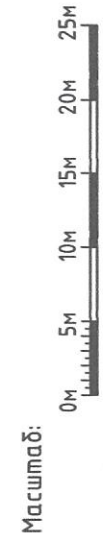


ТАНИХ ТЭМДЭГ

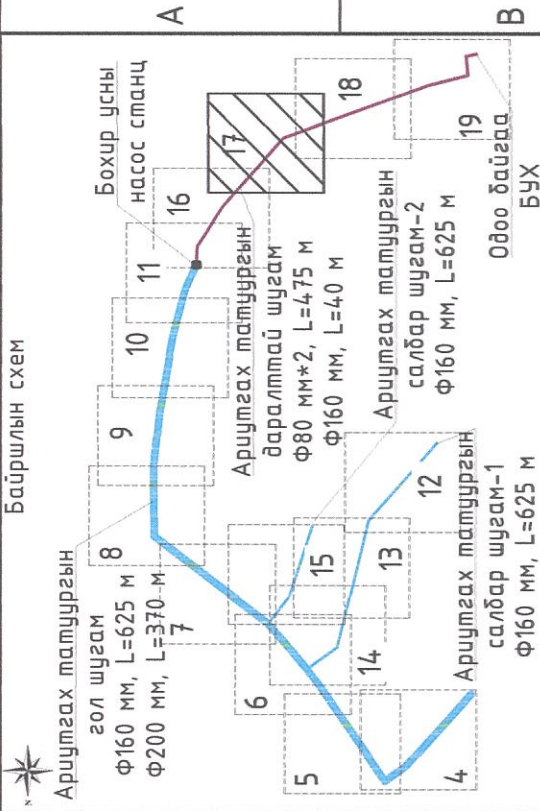
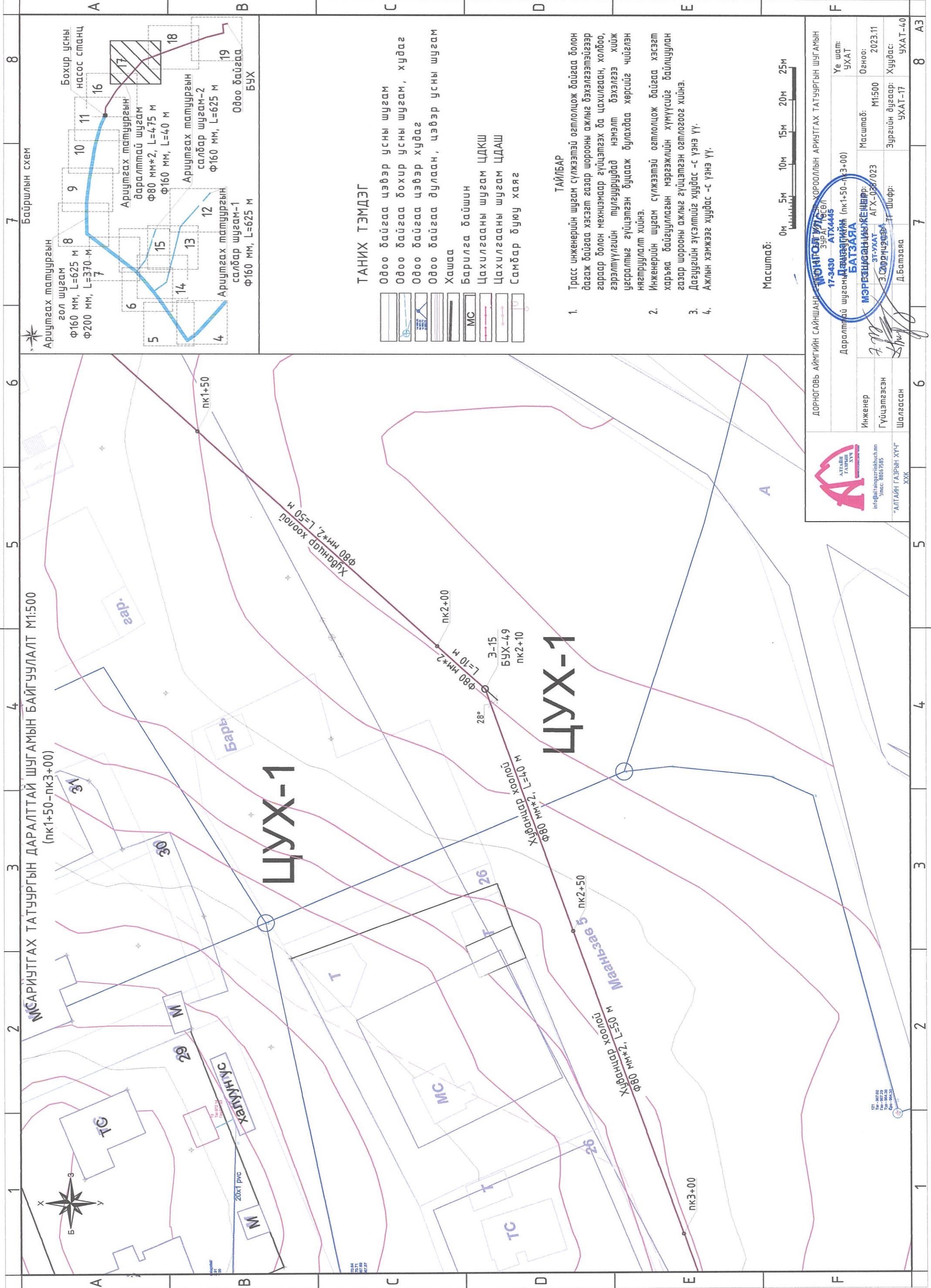
- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагах байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгуурдад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахад хөрсийг чийгшлэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлосоог хийнэ.
3. Дагуугийн зүгэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМ УРСАГАД ТӨСӨЛДИЙН АРИУНГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН
НОГООН УРС
 СУРАТ 168845
 17-3430 АТХ4445
 Даралттай шугамын байгуулалт 1:500-пк1+50)
БАТЗАЯА
 Инженер **Мөрөвшонгийн Батзориг**
 Гүйцэтгэсэн **Батзориг**
 Шалгасан **Д.Батбаяр**

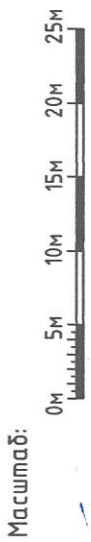


ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

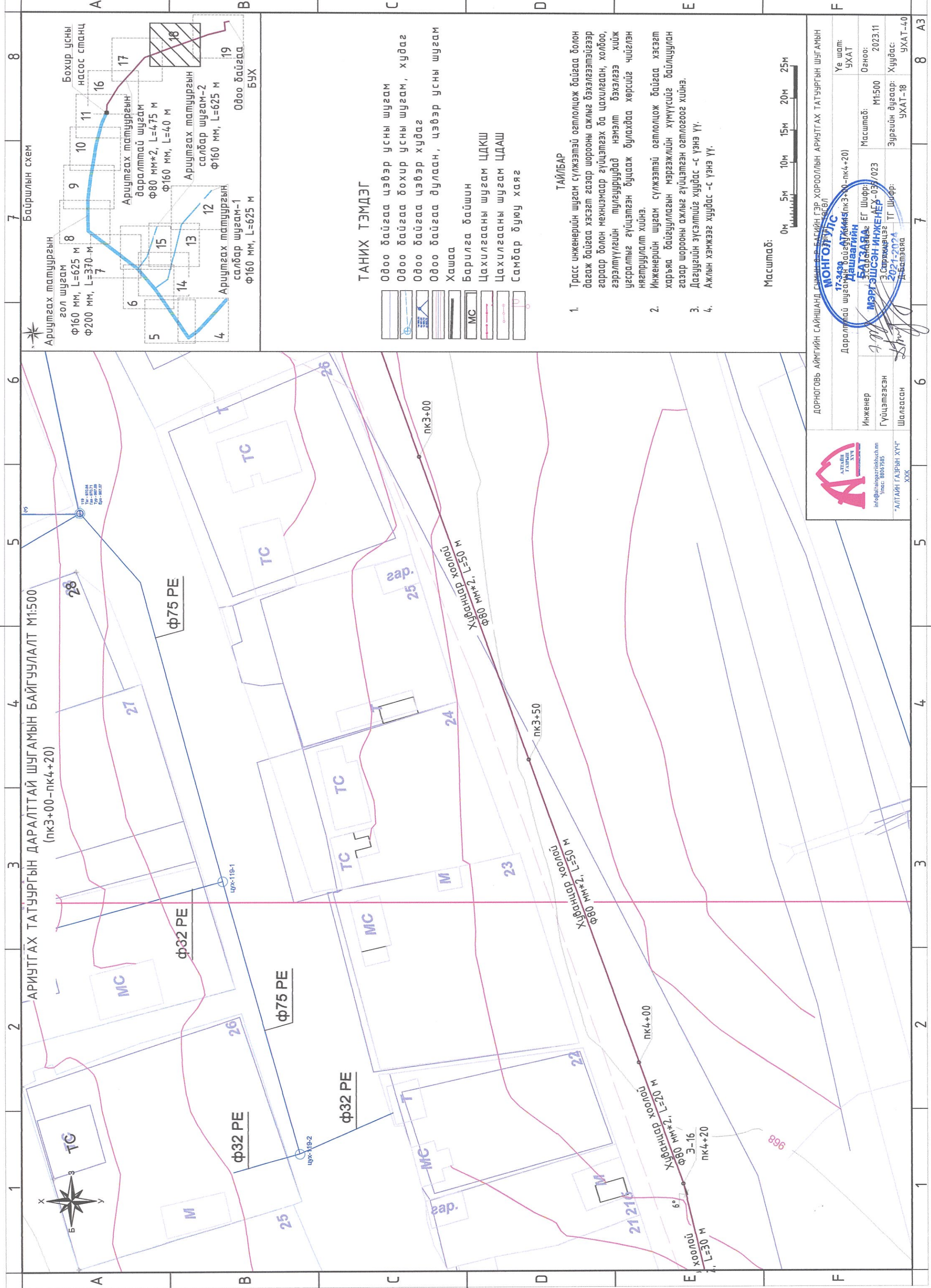
ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механикмар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгуурруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлоогоог хийнэ.
3. Дазуугийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД ХОРООЛЛИН АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ШУГАМЫН

Инженер	Дорноговь	Даралттай шугамын даралттай шугамын (пк1+50-пк3+00)	Учирт: УХАТ
Гүйцэтгэсэн	А.М.М.	Мэргэжлийн байгууллага: БАТЗАГА	Огноо: 2023.11
Шалгасан	А.М.М.	ЭТ-УХАТ АГХ-028/023	Масштаб: М1:500
		Шифр: Д.Батбаян	Зургийн дугаар: УХАТ-17
			УХАТ-60



1 2 3 4 5 6 7 8
 А В С D E F

ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

ТАЙЛБАР

- Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг дэхлээлтэйгээр гараар болон меканизмаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, эзэрлүүлгийн тулгууртудад нэмэлт дэхлээз хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж булаахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
- Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлологоо хийнэ.
- Дагуулийн зүсэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМГИЙН САЙШАНД СУМЫН ГЭР ХОРООЛМЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН

МОНГОЛ УЛС

17-3436 АУТМАМПКЗ+00-пк4+20

Даралттай шугамын байгууллага ДАШААГИЙН

Инженер: **БАТЗАЯА**

Гүйцэтгэсэн: **МЭРГЭШСЭН ИНЖЕНЕР**

Шалгасан: **Э.Сэрвандорж**

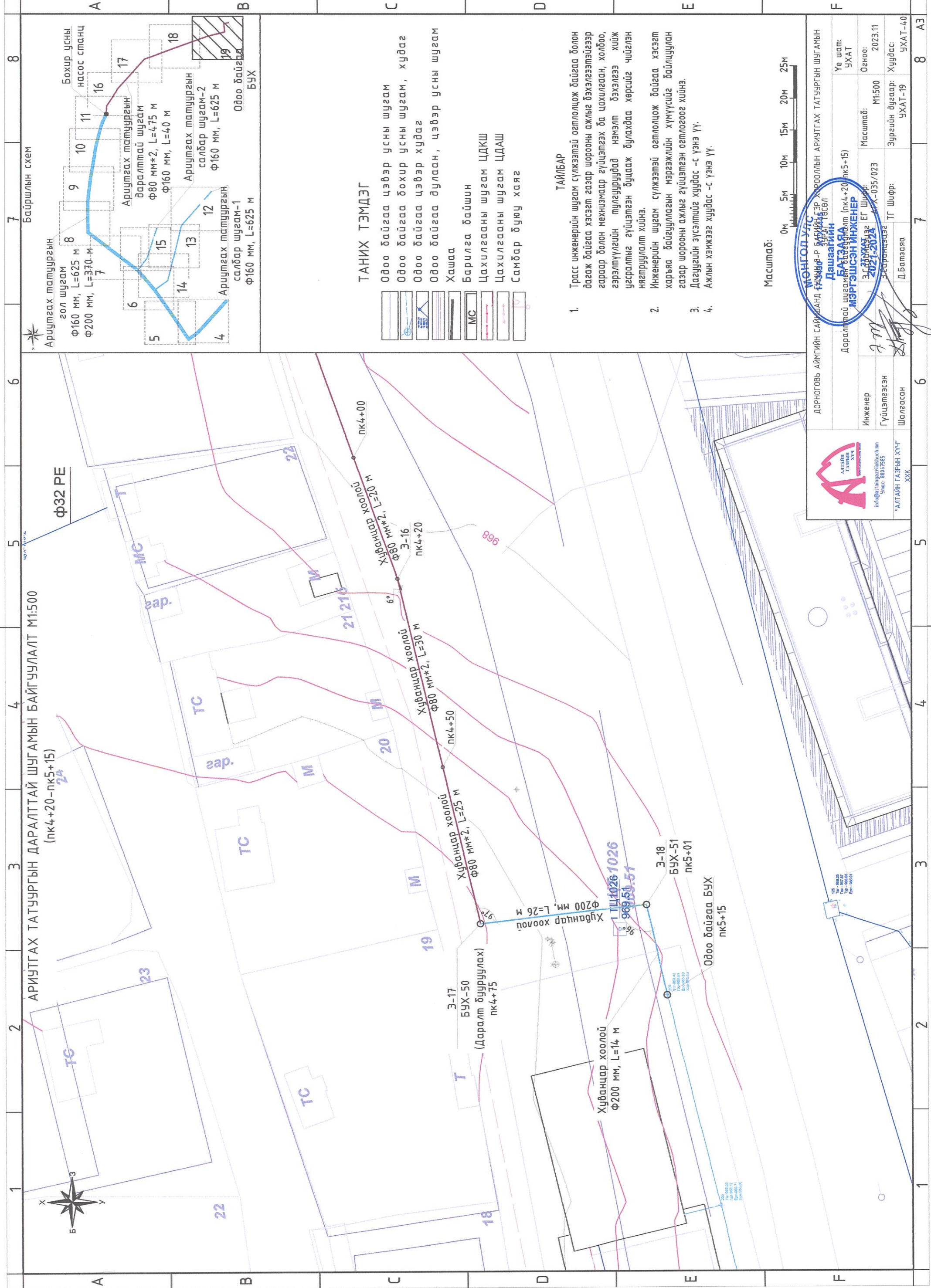
Масштаб: М1:500

Огноо: 2023.11

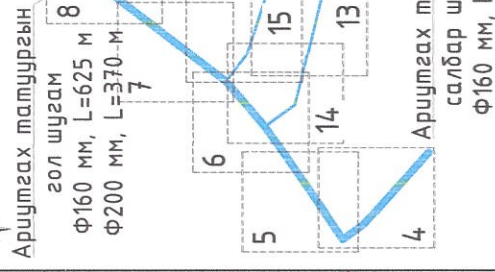
Хуудас: Хуудас: УХАТ-18

Хуудас: УХАТ-40

1 2 3 4 5 6 7 8
 А В С D E F



Байршлын схем



ТАНИХ ТЭМДЭГ

- Одоо байгаа цэвэр усны шугам
- Одоо байгаа бохир усны шугам, худаг
- Одоо байгаа цэвэр худаг
- Одоо байгаа дулаан, цэвэр усны шугам
- Хашаа
- Барилга байшин
- Цахилгааны шугам ЦДКШ
- Цахилгааны шугам ЦДАШ
- Самбар дуюу хаяг

ТАЙЛБАР

1. Трасс инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа болон дагаж байгаа хэсэгт газар шорооны ажлыг бэхлэгээтэйгээр гараар болон механизаар гүйцэтгэх ба цахилгаан, холбоо, гэрэлтүүлгийн тулгууруудад нэмэлт бэхлэгээ хийж угсралтыг гүйцэтгэн буцааж дулаахдаа хөрсийг чийглэн нягтруулалт хийнэ.
2. Инженерийн шугам сүлжээтэй огтлолцож байгаа хэсэгт харьяа байгууллагын мэргэжлийн хүмүүсийг байлцуулан газар шорооны ажлыг гүйцэтгэн огтлолцоог хийнэ.
3. Дагуугийн зүгэлтийг хуудас -с үзнэ үү.
4. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



МОНГОЛ УЛС
Дорноговь аймгийн Сайранд сум
Дашаагийн

Дорноговь аймгийн Сайранд сумын "АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН ДАРАЛТТАЙ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ" (пк4+20-пк5+15) МЭРТ ЭШСЭН ИНЖЕНЕР

Инженер: *[Signature]*
 Гүйцэтгэсэн: *[Signature]*
 Шалгасан: Д.Балмажаа

Угсралтын зураг: 2021-2024
 ТТ Шифр: УХАТ-19

Угсралтын зураг: 2023.11
 Хуудас: УХАТ-40

Угсралтын зураг: 2023.11
 Хуудас: УХАТ-40

Угсралтын зураг: 2023.11
 Хуудас: УХАТ-40

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ДАРАЛТТАЙ ШУГАМЫН БАЙГУУЛАЛТ М1:500
 (пк4+20-пк5+15)

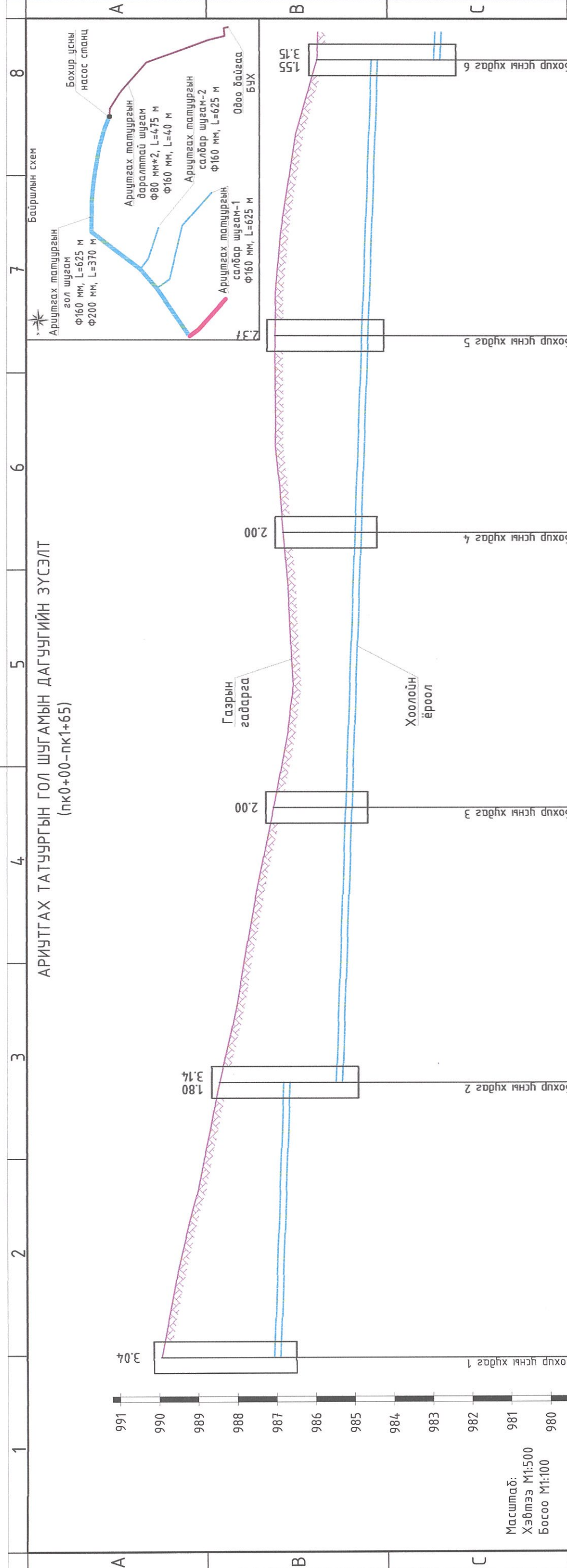


2021-2024
 ТТ Шифр: УХАТ-19

2023.11
 Хуудас: УХАТ-40

2023.11
 Хуудас: УХАТ-40

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк0+00-пк1+65)



Масштаб: 1:500
Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон хоблын тэмдэгт, м	986.89	986.60	985.10	984.80	984.60	984.40	982.80
Газрын төслийн тэмдэгт, м	989.93	988.44	987.05	986.81	987.01	985.94	985.94
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	989.93	988.44	987.05	986.81	987.01	985.94	985.94
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хувцар хоолой Ф160 мм						
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлгэл үе t=10 см						
Урт	L=165 м						
Худаг хоорондын зай	L=35 м	L=35 м	L=35 м	L=25 м	L=35 м	L=35 м	L=35 м
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэвүүдийн дугаар	БҮХ-1 пк0+00	БҮХ-2 пк0+35	БҮХ-3 пк0+70	БҮХ-4 пк1+05	БҮХ-5 пк1+30	БҮХ-6 пк1+65	

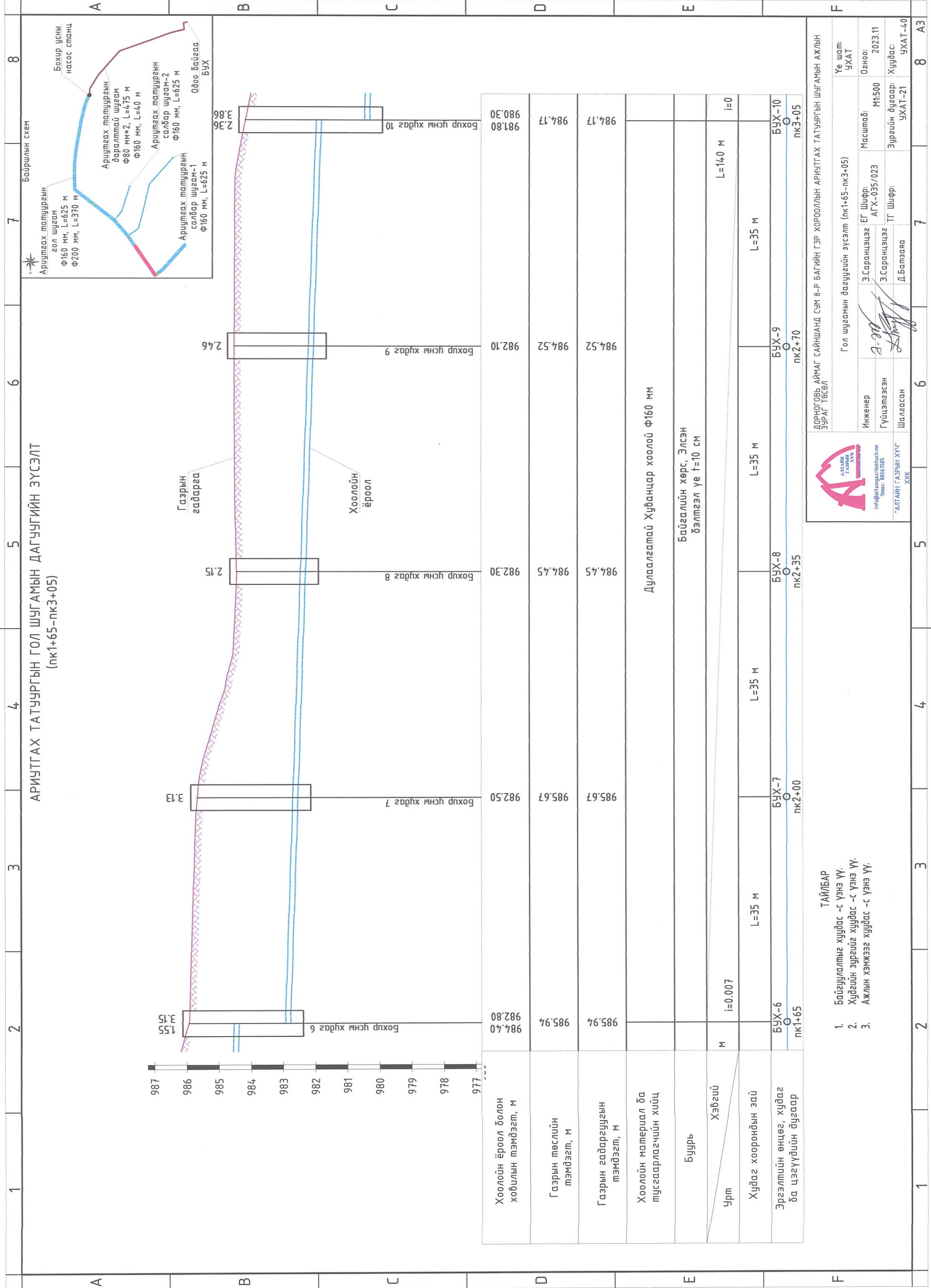
- ТАЙЛБАР
1. Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
 2. Худгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
 3. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СУМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	M1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэгч	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зургийн дугаар:	УХАТ-20	Хуудас:	УХАТ-40
Шалгагч	Д.Батбаяр						

Гол шугамын дагуулийн зүсэлт (пк0+00-пк1+65)



АРИУНГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк1+65-пк3+05)

987
986
985
984
983
982
981
980
979
978
977

Бохир цснх худаг 6
3.15

Бохир цснх худаг 7
3.13

Бохир цснх худаг 8
2.15

Бохир цснх худаг 9
2.46

Бохир цснх худаг 10
2.36

Одоо байгаа БУХ

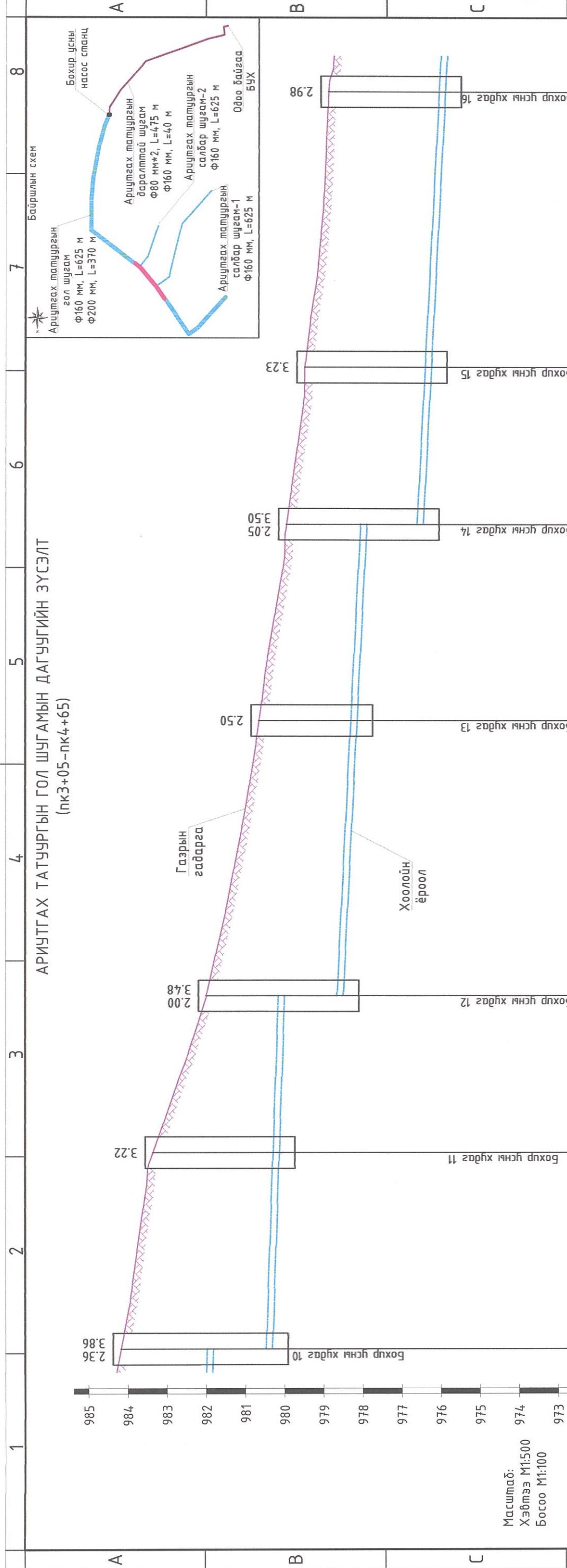
Хоолойн ёроол болон хоблын тэмдэгт, м	984.40	982.80	982.50	982.30	982.10	981.80
Газрын төслийн тэмдэгт, м	985.94	985.67	985.67	984.45	984.52	984.17
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	985.94	985.67	985.67	984.45	984.52	984.17
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалагатай Хуванцар хоолой Ф160 мм					
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн бэлтгэл үе t=10 см					
Урш	М	М	М	М	М	М
Хуваагч	i=0.007	i=0.007	i=0.007	i=0.007	i=0.007	i=0
Хуваагч хоорондын зай	L=35 м	L=35 м	L=35 м	L=35 м	L=35 м	L=14.0 м
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэвүүдийн дугаар	БУХ-6 пк1+65	БУХ-7 пк2+00	БУХ-8 пк2+35	БУХ-9 пк2+70	БУХ-10 пк3+05	БУХ-10 пк3+05

- ТАЙЛБАР
1. Байгуулалтыг худагас -с үзнэ үү.
 2. Хүдгийн зургийг худагас -с үзнэ үү.
 3. Ажлын хэмжээг худагас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУНГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ			
Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023
Гүйцэтгэгч	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:	
Шалгасан	Д.Батбаяр	Масштаб:	М1:500
Гол шугамын дасуугийн зүсэлт (пк1+65-пк3+05)		Огноо:	2023.11
Үе шалт:	УХАТ	Хүдгийн дугаар:	УХАТ-21
Хүдгийн дугаар:	УХАТ-21	Хүдгийн дугаар:	УХАТ-40

1 2 3 4 5 6 7 8 АЗ



Хоолойн ёроол болон хоблын тэмдэгт, м	981.80	980.30	984.17	983.35	980.10	980.00	978.15	977.90	976.25	975.90	
Газрын төслөийн тэмдэгт, м			984.17	983.35	980.10	981.99	980.65	979.96	979.49	978.89	
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м			984.17	983.35	980.10	981.99	980.65	979.96	979.49	978.89	
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф160 мм										
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлгээл үе t=10 см										
Урт	Хэвгүй										
Худаг хоорондын зай	L=25 м		L=35 м		L=25 м		L=20 м		L=35 м		L=115 м
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэвүүдийн дугаар	БУХ-10 пк3+05		БУХ-11 пк3+30		БУХ-12 пк3+50		БУХ-13 пк3+85		БУХ-14 пк4+10		БУХ-15 пк4+30
	i=0.007		i=0.01		i=0.01		i=0		i=0		i=0

ТАЙЛБАР

- Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
- Хүргийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ
ХХК
info@altaiingazriynkhuch.mn
Утас: 88067585

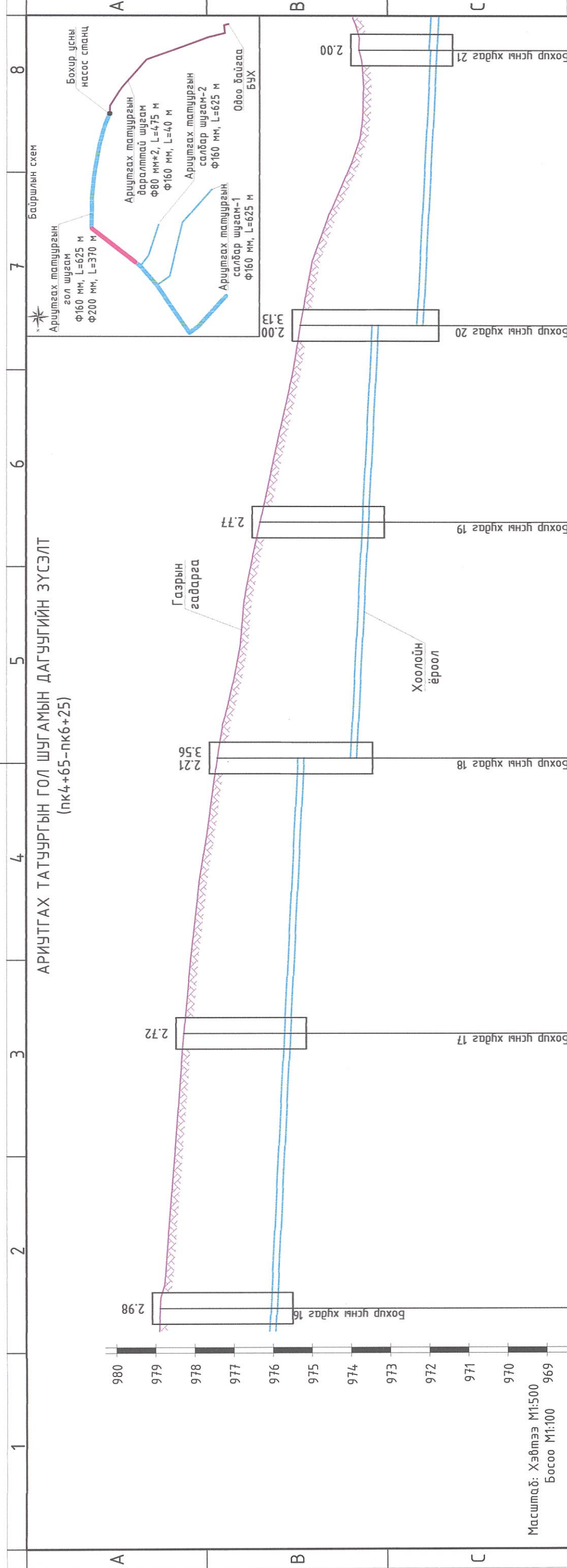
ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Гол шугамын дагуугийн зүсэлт (пк3+05-пк4+65)

Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэгч: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

Масштаб: М1:500
Огноо: 2023.11
Хуудас: ХУАТ-22
УХАТ-40

Урш: 8 АЗ



Section	Manhole	Elevation (m)	Length (m)	Notes
D	16	975.90	L=35	Boхир усны худаг 16
	17	975.55	L=35	Boхир усны худаг 17
	18	975.20	L=30	Boхир усны худаг 18
	19	973.56	L=25	Boхир усны худаг 19
E	20	972.16	L=35	Boхир усны худаг 20
	21	971.81	L=35	Boхир усны худаг 21
F	16	978.89	L=35	Boхир усны худаг 16
	17	978.28	L=35	Boхир усны худаг 17
G	18	977.42	L=30	Boхир усны худаг 18
	19	976.33	L=25	Boхир усны худаг 19
H	20	973.31	L=35	Boхир усны худаг 20
	21	973.82	L=35	Boхир усны худаг 21

Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хуулийн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м

Газрын төслийн тэмдэгт, м

Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м

Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц

Буурь

Урм

Хэвгүй

$i=0.01$

Худаг хоорондын зай

Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар

Байгалийн хөрс, Элсэн бэлмгэл үе $t=10$ см

Дулаалгатай Хуванцар хоолой $\Phi 160$ мм

Байршлын схем

Ариутгах татнуурын гол шугам $\Phi 200$ мм, L=370 м

Ариутгах татнуурын даралттай шугам $\Phi 80$ мм*2, L=475 м

Ариутгах татнуурын салбар шугам-2 $\Phi 160$ мм, L=40 м

Ариутгах татнуурын салбар шугам-1 $\Phi 160$ мм, L=625 м

Ариутгах татнуурын салбар шугам-1 $\Phi 160$ мм, L=625 м

Овоо байгаа БУХ

Boхир усны насос станц

Section	Manhole	Elevation (m)	Length (m)	Notes
I	16	975.90	L=35	Boхир усны худаг 16
	17	975.55	L=35	Boхир усны худаг 17
J	18	975.20	L=30	Boхир усны худаг 18
	19	973.56	L=25	Boхир усны худаг 19
K	20	972.16	L=35	Boхир усны худаг 20
	21	971.81	L=35	Boхир усны худаг 21

ТАЙЛБАР

- Байгуулалтыг худаг -с үзнэ үү.
- Хүдгийн зургийг худаг -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг худаг -с үзнэ үү.

Гол шугамын дагуугийн зүсэлт (пк4+65-пк6+25)

Инженер: Э.Саранцэцэг

Гүйцэтгэсэн: Э.Саранцэцэг

Шалгалсан: Д.Батбаяр

Урьдчилсан: Э.Саранцэцэг

Масштаб: М1:500

Огноо: 2023.11

Хуудас: ХУАТ-23

Хуудас: ХУАТ-40

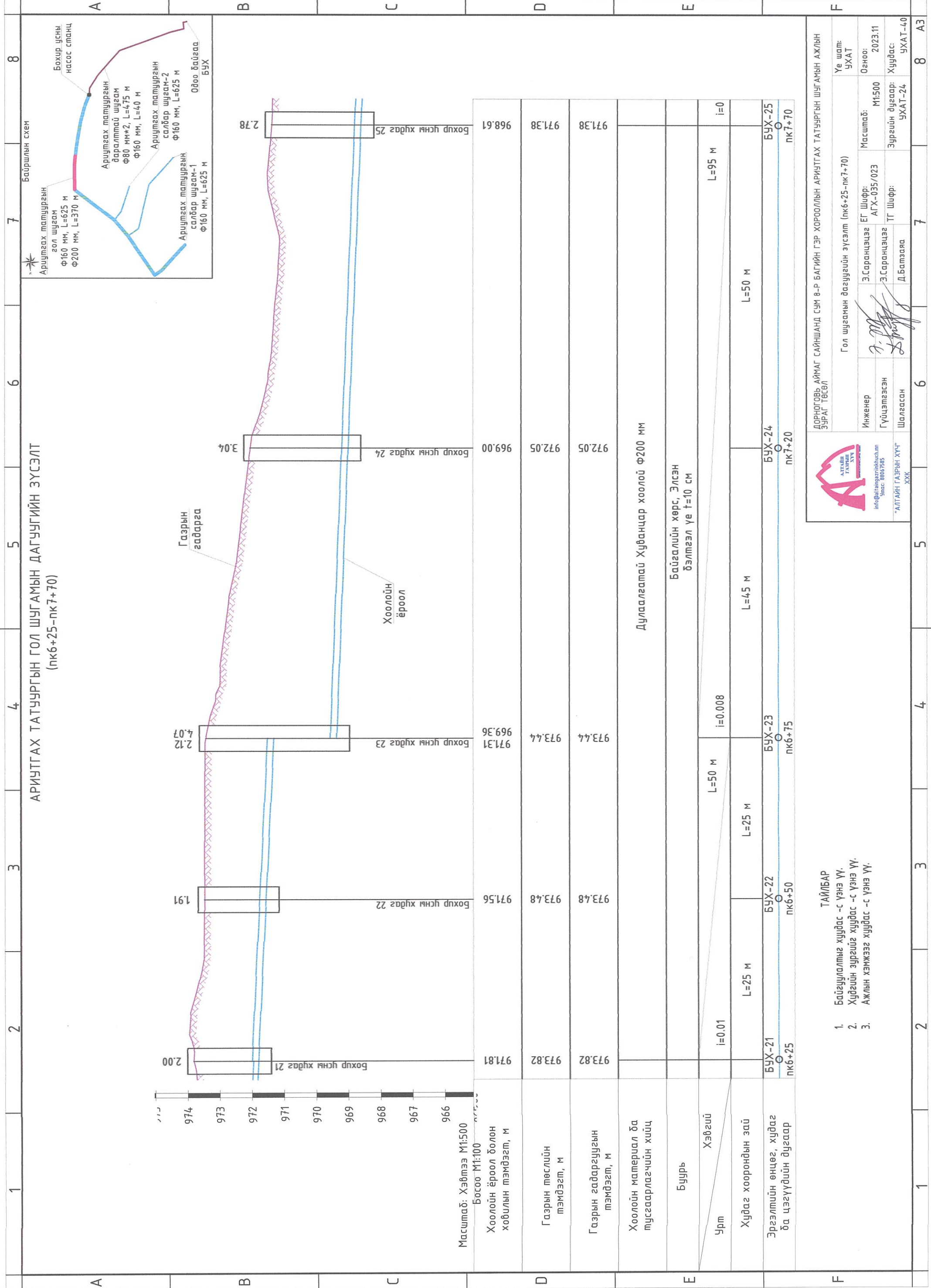
Урм: АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ

Утас: 8967595

info@altaingazrinbich.mn

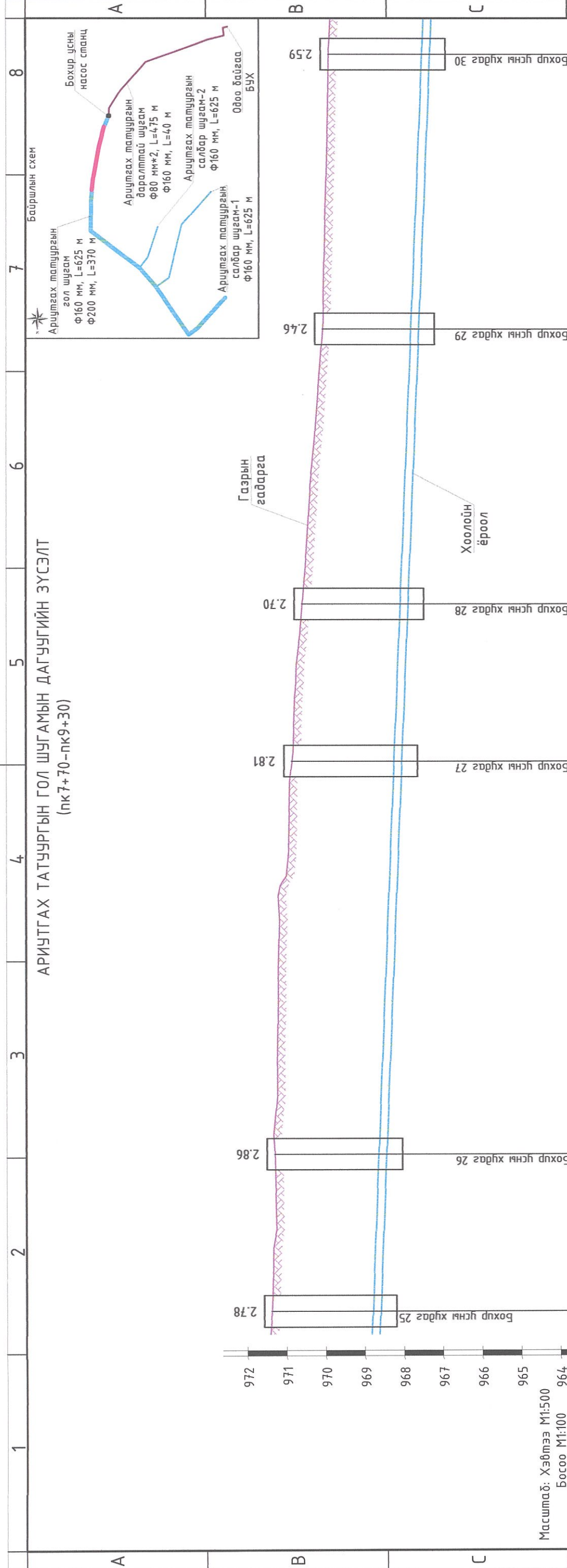
АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СУМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ



<p>АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ info@altaiingazriynkhuch.mn Утас: 88007585</p>		<p>ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙНШАНД СЭМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУНГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ</p>		<p>Гол шугамын дагуугийн зүсэлт (нк6+25-пк7+70)</p>		<p>Үе шат: УХАТ</p>	
Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зургийн дугаар:	УХАТ-24	Худас:	УХАТ-40
Шалгасан	Д.Батбаяр						

- ТАЙЛБАР**
1. Байгуулалтын хуудас -с Үзнэ Үү.
 2. Хүдгийн зургийг хуудас -с Үзнэ Үү.
 3. Ажлын хэмжээг хуудас -с Үзнэ Үү.



Масштаб: Хэвтээ М1:500 Босоо М1:100	972	971	970	969	968	967	966	965	964
Хоолойн ёроол болон хобилын тэмдэгт, м	968.61	968.45	970.86	967.89	967.61	967.33			
Газрын төслийн тэмдэгт, м	971.38	971.30	970.86	970.59	970.06	969.92			
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	971.38	971.30	970.86	970.59	970.06	969.92			
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хубанцар хоолой Ф200 мм								
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлтгэл үе t=10 см								
Урт	i=0.008								
Худаг хоорондын эзл	L=20 м		L=50 м		L=20 м		L=35 м		L=35 м
Эрэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-25 пк7+70		БУХ-26 пк7+90		БУХ-27 пк8+40		БУХ-28 пк8+60		БУХ-29 пк8+95
	БУХ-25		БУХ-26		БУХ-27		БУХ-28		БУХ-30
	пк7+70		пк7+90		пк8+40		пк8+60		пк9+30

ТАЙЛБАР

- Байгуулалтыг худаг -с үзнэ үү.
- Хүдгийн зургийг худаг -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг худаг -с үзнэ үү.

“АЛТАЙ ГАЗРЫН ХҮЧ” ХХК

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СУМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУНГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Гол шугамын вакуугийн зүсэлт (пк7+70-пк9+30)

Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэсэн: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

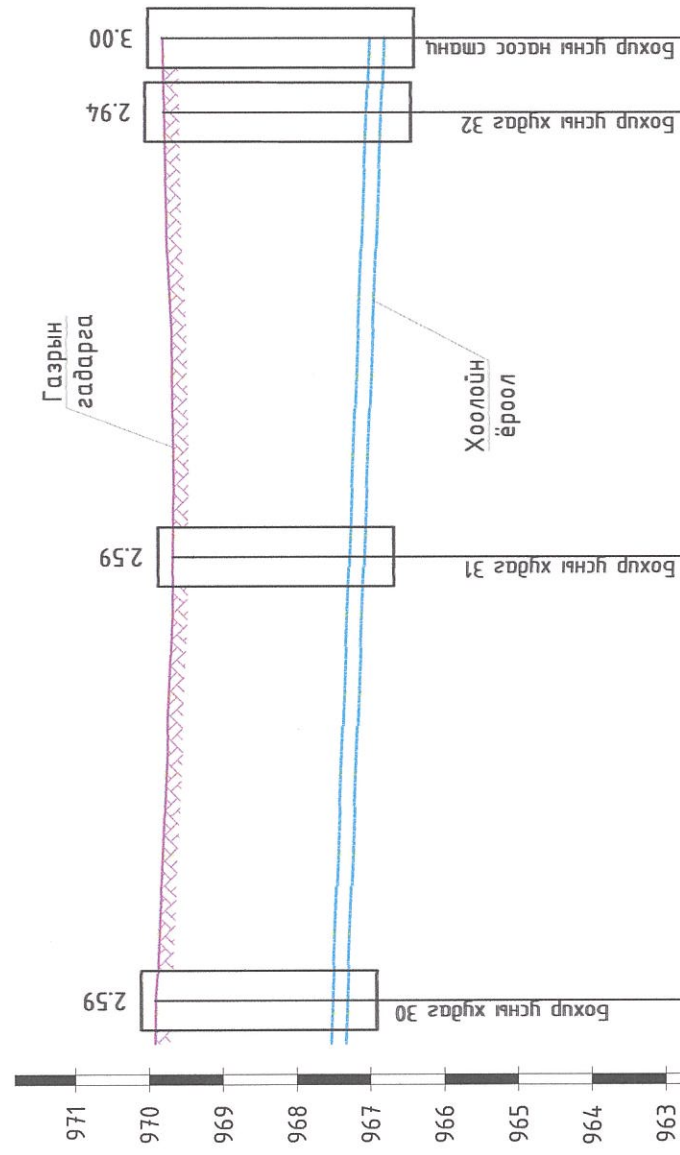
ЕГ Шифр: АГХ-035/023
ТГ Шифр:

Масштаб: М1:500
Огноо: 2023.11

Худас: ХУАТ-25
ХУАТ-40

Үе шат: УХАТ	8	А3
--------------	---	----

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ГОЛ ШУГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк9+30-пк9+95)



Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон хобилын тэмдэгт, м	967.33	967.09	966.85	966.81
Газрын төслийн тэмдэгт, м	969.92	969.68	969.79	969.81
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	969.92	969.68	969.79	969.81
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хуванцар хоолой Ф200 мм			
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн бэлтгэл үе t=10 см			
Урт	Хэвгүй i=0.008 L=65 м			
Худаг хоорондын зай	L=30 м L=35 м			
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-30 пк9+30	БУХ-31 пк9+60	БУХ-32 пк9+90	НС пк9+95

ТАЙЛБАР

1. Байгуулалтыг худаг -с үзнэ үү.
2. Хүдгийн зургийг худаг -с үзнэ үү.
3. Ажлын хэмжээг худаг -с үзнэ үү.



АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ
info@altaingas.mn
Утас: 8867595

"АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ"
ХХК

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СУМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Гол шугамын дагуугийн зүсэлт (пк9+30-пк9+95)

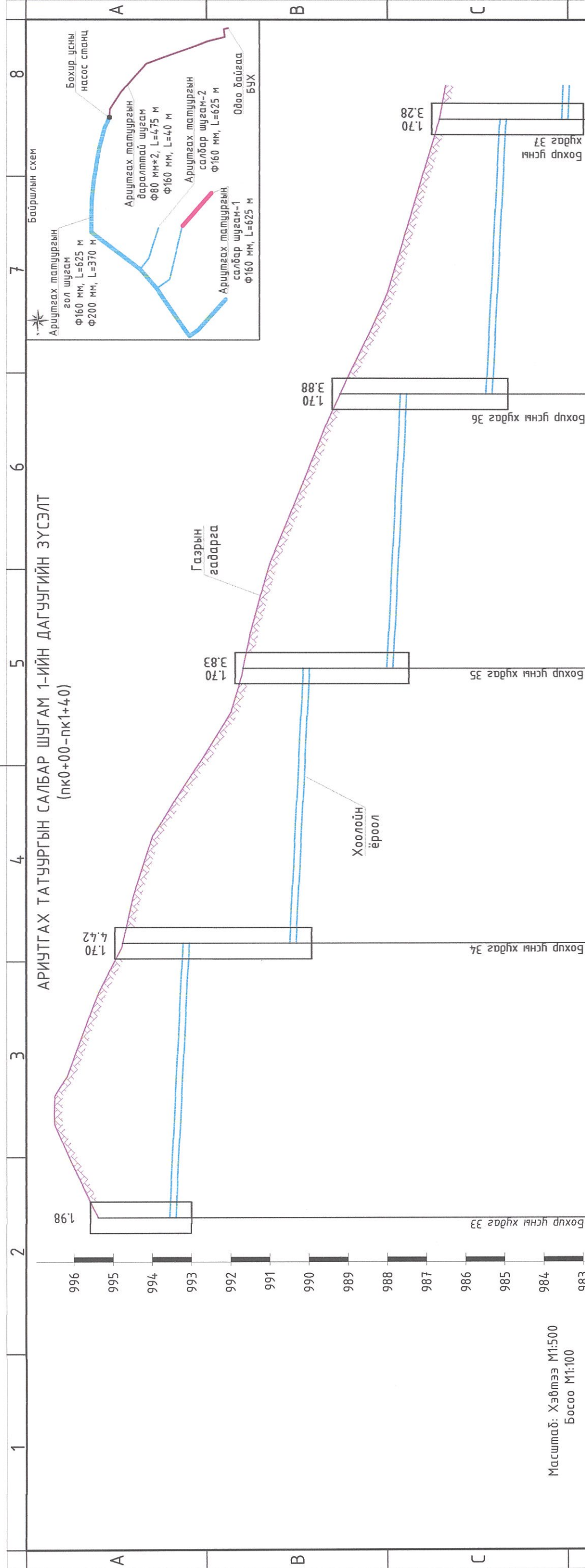
Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зурагийн дугаар:	УХАТ-26	Хуудас:	УХАТ-40
Шалгалсан	Д.Батзояа						
Үе шат:	УХАТ						

8 7 6 5 4 3 2 1

А В С D E F

8 7 6 5 4 3 2 1

А3



Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	993.41	993.06	991.69	987.50	984.96	983.39
Газрын төслийн тэмдэгт, м	995.39	994.76	991.69	989.20	986.67	986.67
Газрын гадаргуугын тэмдэгт, м	995.39	994.76	991.69	989.20	986.67	986.67
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хуванцар хоолой Ф160 мм					
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн бэлтгэл үе t=10 см					
Урт	Хэвгүй					
Хуудаг хоорондын зай	L=35 м					
Эргэлтийн өнцөг, хуудаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-33 пк0+00					
	БУХ-34 пк0+35					
	БУХ-35 пк0+70					
	БУХ-36 пк1+05					
	БУХ-37 пк1+40					

ТАЙЛБАР

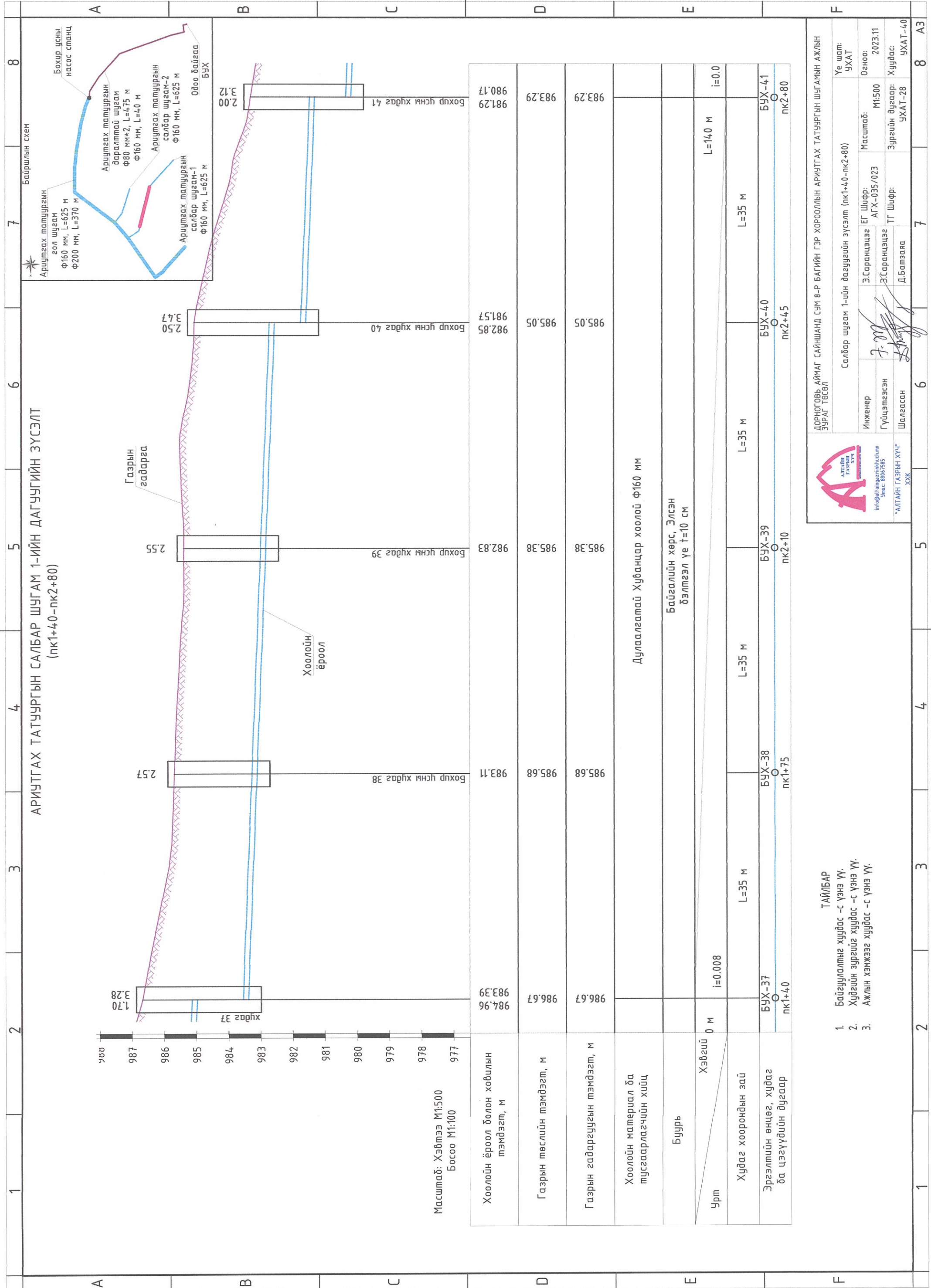
- Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
- Хүдгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШИГЭМЭЙН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэгч: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

Масштаб: М1:500
Огноо: 2023.11
Хуудас: УХАТ-27

Уе шат: УХАТ



АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН САЛБАР ШУГАМ 1-ИЙН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк1+40-пк2+80)

Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	984.96	983.99	983.11	982.83	981.57	981.29
Газрын төслийн тэмдэгт, м	986.67	986.67	985.68	985.38	985.05	983.29
Газрын гадаргууны тэмдэгт, м	986.67	986.67	985.68	985.38	985.05	983.29

Урм	Хэвгий	0 м	i=0.008	L=35 м	L=35 м	L=35 м	L=14.0 м	i=0.0		
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-37	пк1+40	БУХ-38	пк1+75	БУХ-39	пк2+10	БУХ-40	пк2+45	БУХ-41	пк2+80

ТАЙЛБАР

- Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
- Худгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

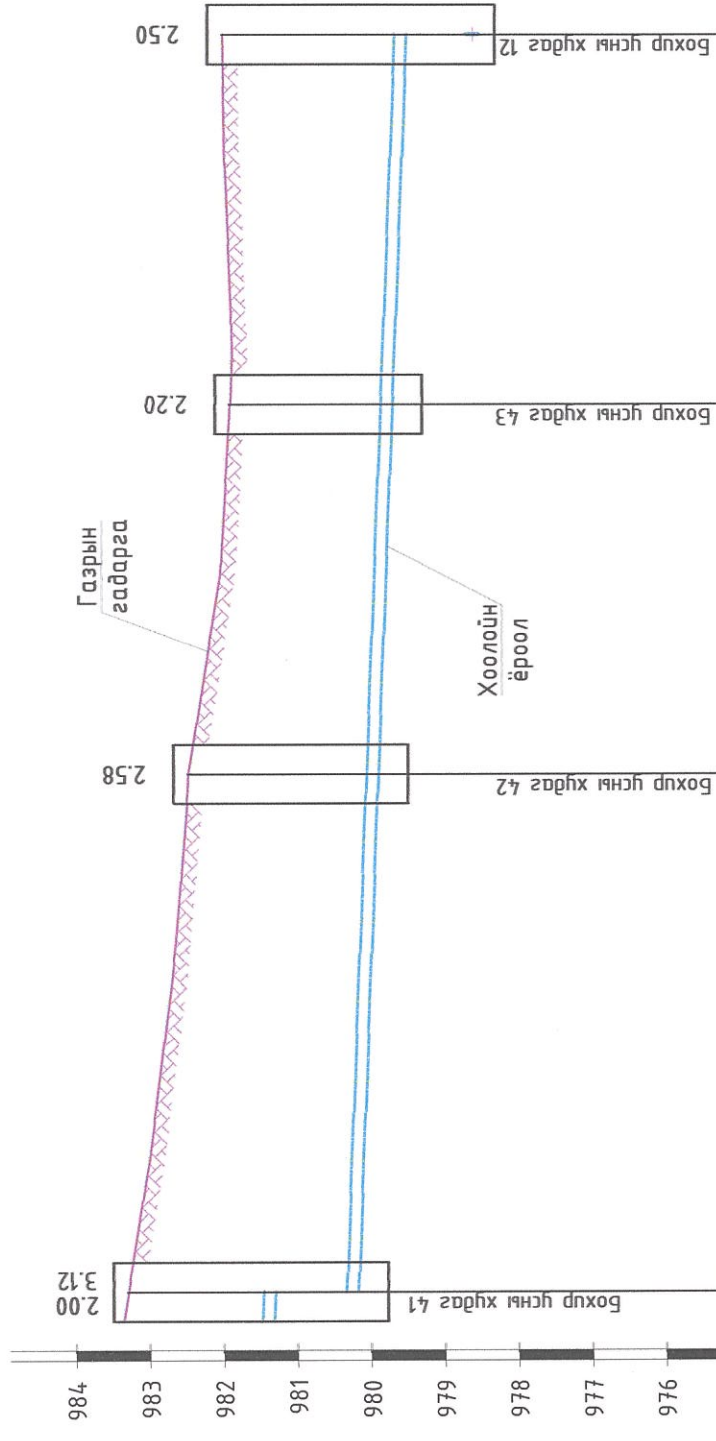
ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Салбар шугам 1-ийн дагуугийн зүсэлт (пк1+40-пк2+80)

Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зургийн дугаар:	УХАТ-28	Хуудас:	УХАТ-40
Шалгаасан	Д.Балзаая						

Уе шалт: УХАТ

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 1-ИЙН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк2+80-пк3+65)



Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	981.29	980.17	983.29	982.47	979.69	978.50
Газрын төслийн тэмдэгт, м	БУХ-41	пк2+80	БУХ-42	пк3+15	БУХ-43	пк3+40
Газрын гадаргуугын тэмдэгт, м	983.29	982.47	981.89	981.89	979.69	978.50
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хуванцар хоолой Ф160 мм					
Бүүр	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлгээл үе t=10 см					
Урт	i=0.008 L=85 м					
Худаг хоорондын зай	L=35 м	L=25 м	L=25 м	L=25 м	L=25 м	L=25 м
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-41 пк2+80	БУХ-42 пк3+15	БУХ-43 пк3+40	БУХ-12 пк3+65		

- ТАЙЛБАР
1. Байгуулалтын хуудас -с үзнэ үү.
 2. Худгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
 3. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

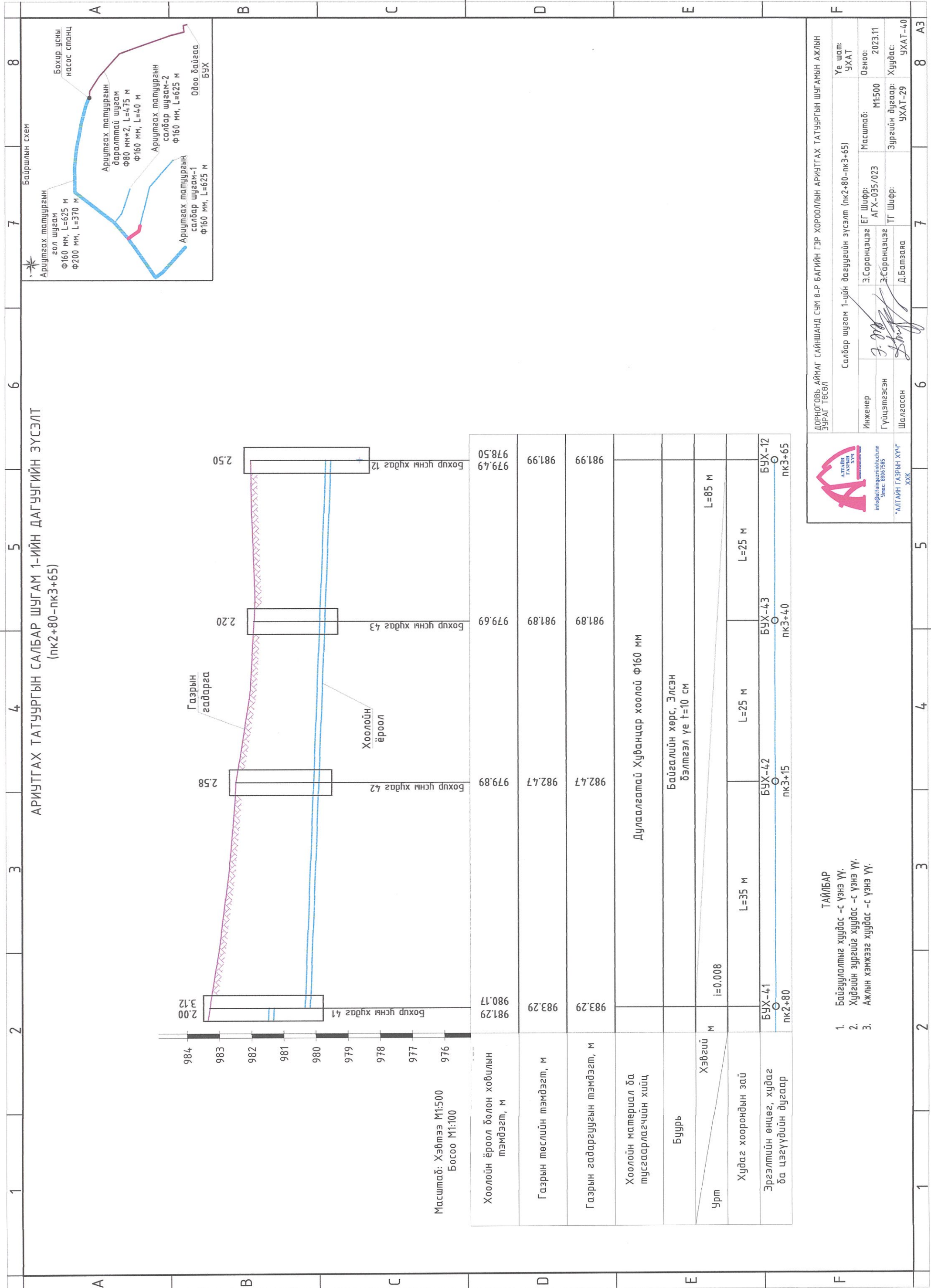


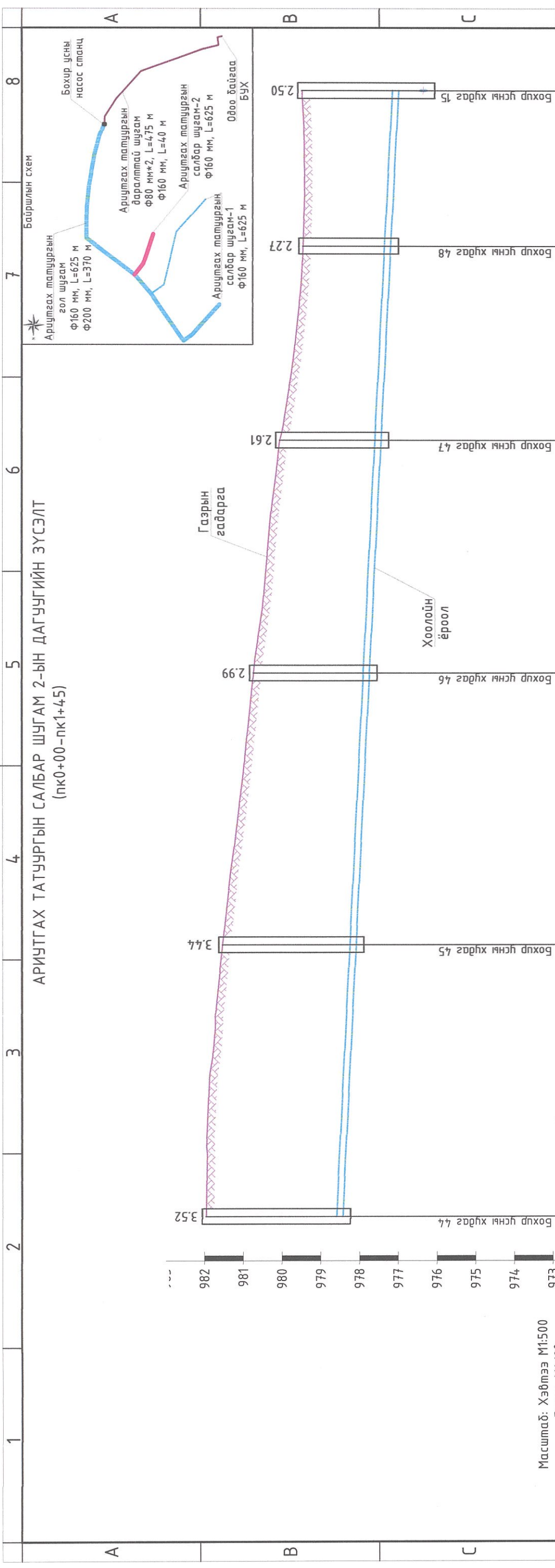
ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зургийн дугаар:	УХАТ-29	Хуудас:	УХАТ-40
Шалгасан	Д.Балзаая						

Салбар шугам 1-ийн дагуугийн зүсэлт (пк2+80-пк3+65)

Үе шал: УХАТ





АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН САЛБАР ШУГАМ 2-ЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк0+00-пк1+45)

Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	978.44	977.74	977.44	977.19	976.99
Газрын төслийн тэмдэгт, м	981.96	980.73	980.05	979.46	979.49
Газрын габаргууцын тэмдэгт, м	981.96	981.53	980.73	979.46	979.49
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хуванцар хоолой Ф160 мм				
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлгэц үе t=10 см				
Чрм	Хэвгүй				
Хуудаг хоорондын зай	L=35 м				
Эргэлтийн өнцөг, хуудаг ба цэгүүдийн дугаар	БУХ-44 пк0+00	БУХ-45 пк0+35	БУХ-46 пк0+70	БУХ-47 пк1+00	БУХ-48 пк1+25
	L=35 м	L=35 м	L=30 м	L=25 м	L=20 м
	БУХ-44 пк0+00	БУХ-45 пк0+35	БУХ-46 пк0+70	БУХ-47 пк1+00	БУХ-48 пк1+25
					БУХ-15 пк1+45

ТАЙЛБАР

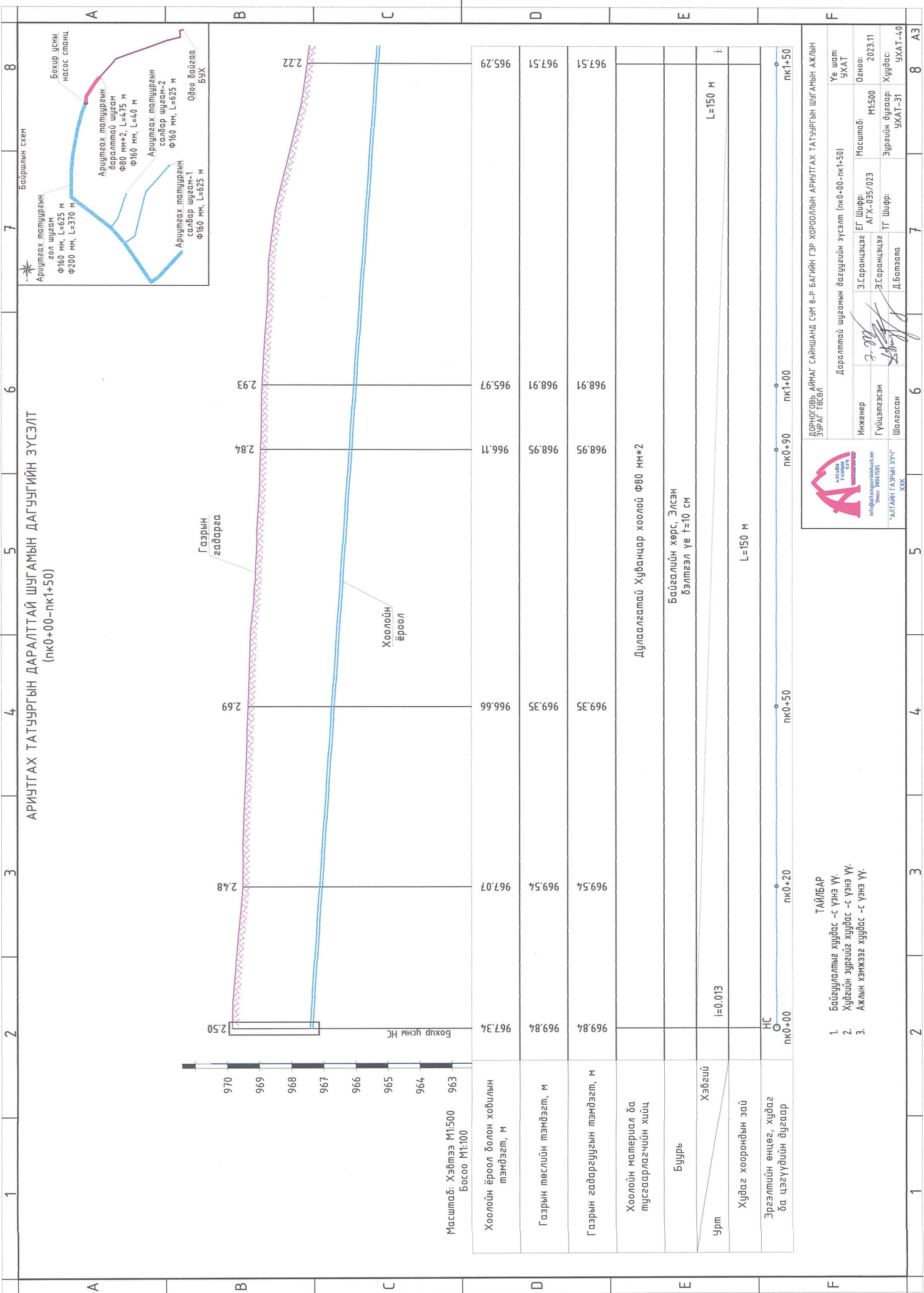
- Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
- Худгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СЧМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	М1:500	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	АГХ-035/023		Зургийн дугаар:	УХАТ-30	Хуудас:	УХАТ-40
Шалгасан	Д.Батбаяр	ТГ Шифр:					

Салбар шугам 2-ын дагуугийн зүсэлт (пк0+00-пк1+45)

Урьтгал: 8 АЗ



АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ДАРАЛТТАЙ ШУГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк0+00-пк1+50)

Масштаб: Хэвтээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	967.34	967.07	966.66	965.97	965.29
Газрын төслийн тэмдэгт, м	969.84	969.54	969.35	968.95	968.51
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	969.84	969.54	969.35	968.95	968.51
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгатай Хуванцар хоолой Ф80 мм*2				
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн бэлтгэл үе t=10 см				
Урт	L=150 м				
Хүдэг хоорондын зай	L=150 м				
Эргэлтийн өнцөг, хүдэг ба цэгүүдийн дугаар	НС пк0+00 пак0+20 пак0+50 пак0+90 пак1+00 пак1+50				

- ТАЙЛБАР
1. Байгуулалтыг хүдас -с үзнэ үү.
 2. Хүдгийн зургийг хүдас -с үзнэ үү.
 3. Ажлын хэмжээг хүдас -с үзнэ үү.

"АЛТАЙ" ГЭЭРИЙН ХҮЧ-ХХК

Инженер: Шалсан

Гүйцэтгэгч: Д.Батбаяр

Э.Саранцэцэг: АГХ-035/023

ТГ Шурф: УХАТ-31

Масштаб: М1:500

Зургийн дугаар: УХАТ-31

Огноо: 2023.11

Даралттай шугамын дагуугийн зүсэлт (пк0+00-пк1+50)

Инженер: Шалсан

Гүйцэтгэгч: Д.Батбаяр

Э.Саранцэцэг: АГХ-035/023

ТГ Шурф: УХАТ-31

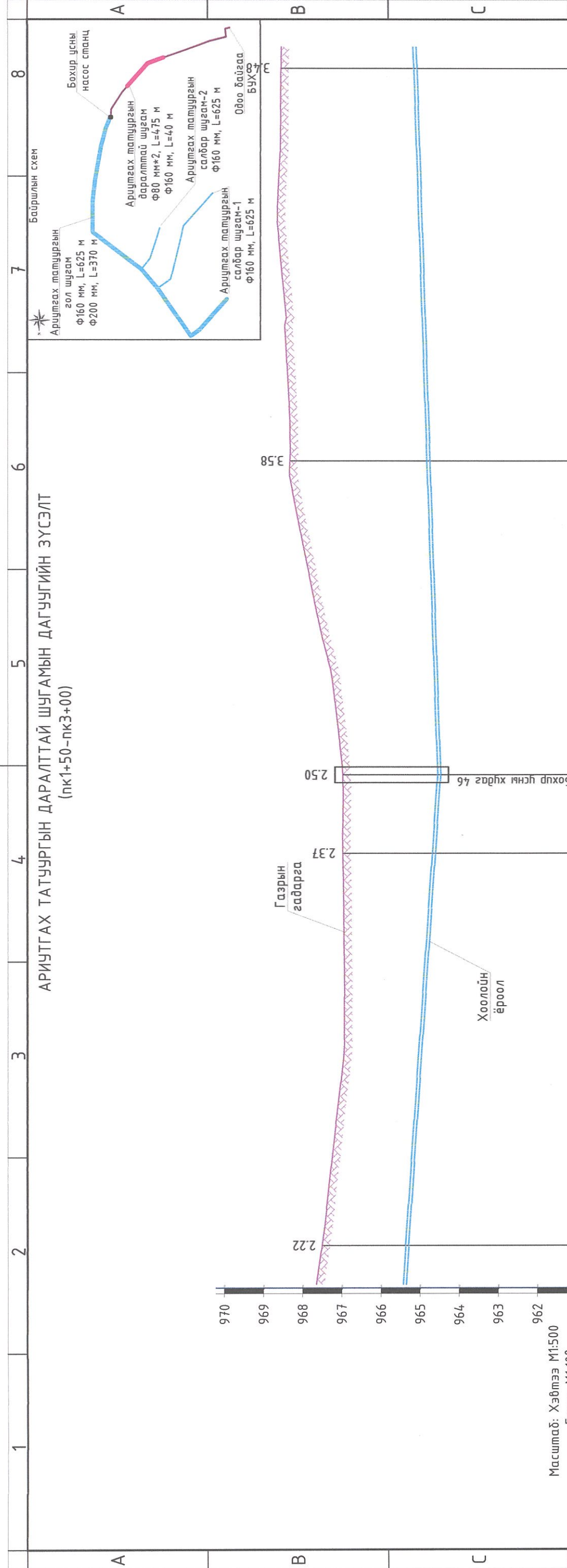
Масштаб: М1:500

Зургийн дугаар: УХАТ-31

Огноо: 2023.11

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГИЙН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ


Уе шалт: УХАТ



Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	965.29	964.61	964.47	964.74	965.07
Гаэрын төслийн тэмдэгт, м	967.51	966.97	966.97	968.32	968.55
Гаэрын гадаргуугын тэмдэгт, м	967.51	966.97	966.97	968.32	968.55
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой $\Phi 80$ мм*2				
Буурь	Байгалийн хөрс, Элсэн бэлтгэл үе $t=10$ см				
Урт	Хэвгий 0 м	$i=0.013$	$L=60$ м	$i=0.0067$	$L=90$ м
Худаг хоорондын зай	$L=60$ м				
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	нк1+50 БУХ-49 нк2+10 нк2+00 нк2+50 нк3+00				

ТАЙЛБАР

- Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
- Хүдгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
- Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



АЛТАЙН ГАЗРЫН ХУУЧ
info@altgazrynkhuy.mn
Утас: 88067585

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СЧМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

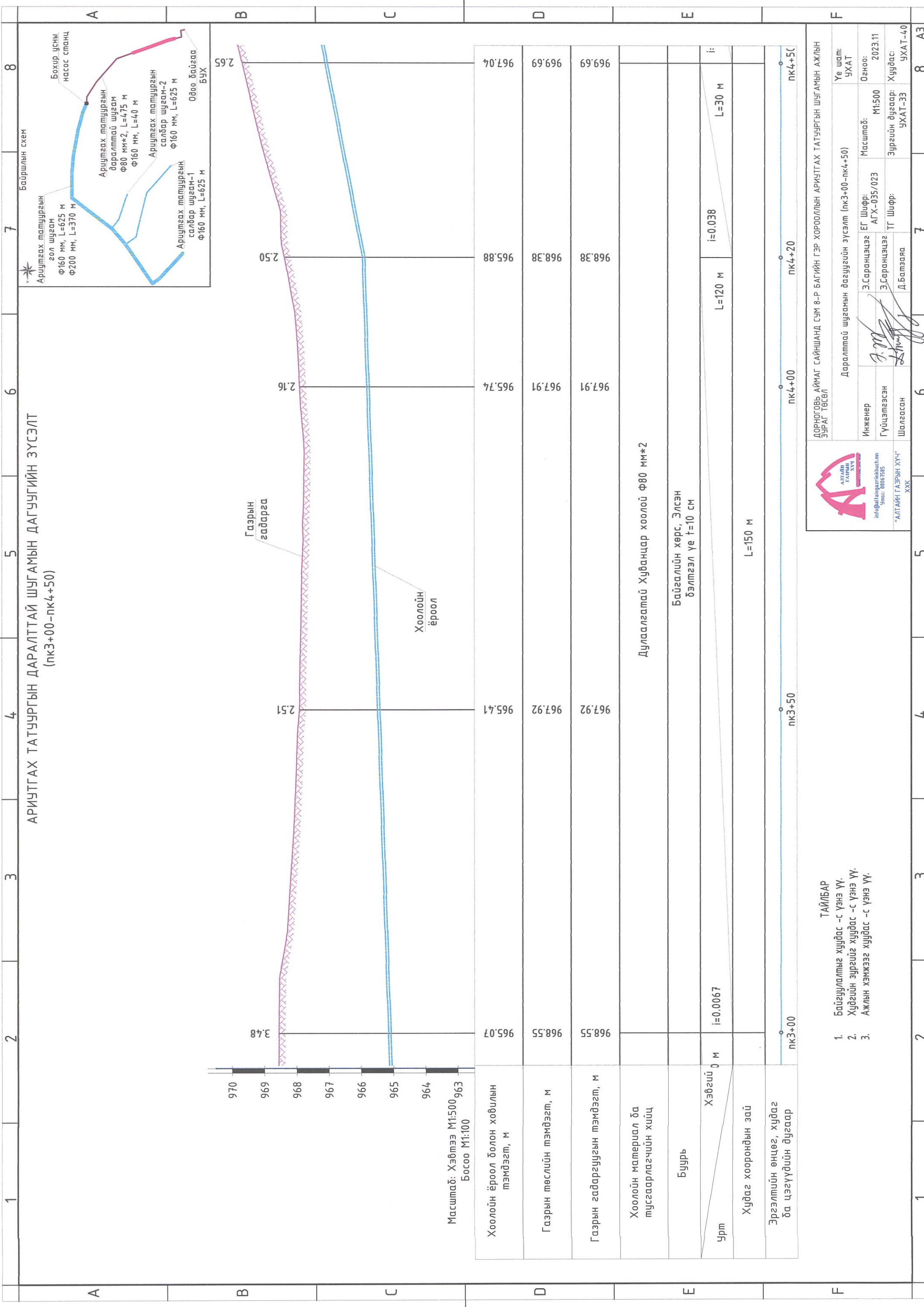
Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэгч: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

ЕГ Шифр: АГХ-035/023
ТГ Шифр: УХАТ-32

Масштаб: М1:500
Огноо: 2023.11

Хуудас: УХАТ-32

8 7 6 5 4 3 2 1 АЗ



АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ДАРАЛТТАЙ ШУГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк3+00-пк4+50)

Масштаб: Хэвмээ М1:500
Босоо М1:100

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	965.07	965.41	965.74	965.88	967.04
Газрын төслийн тэмдэгт, м	968.55	967.92	967.91	968.38	969.69
Газрын габаргуугын тэмдэгт, м	968.55	967.92	967.91	968.38	969.69
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф80 мм*2				
Бүүр	Байгалийн хөрс, Элсэн дэлгэцл үе t=10 см				
Урт	Хэвгий 0 м	i=0.0067	L=120 м	i=0.038	L=30 м
Худаг хоорондын зай	L=150 м				
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар	пк3+00 пак4+00 пак4+20 пак4+50				

- ТАЙЛБАР
1. Байгуулалтыг хуудас -с үзнэ үү.
 2. Хуудгийн зургийг хуудас -с үзнэ үү.
 3. Ажлын хэмжээг хуудас -с үзнэ үү.



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

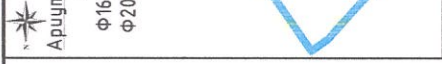
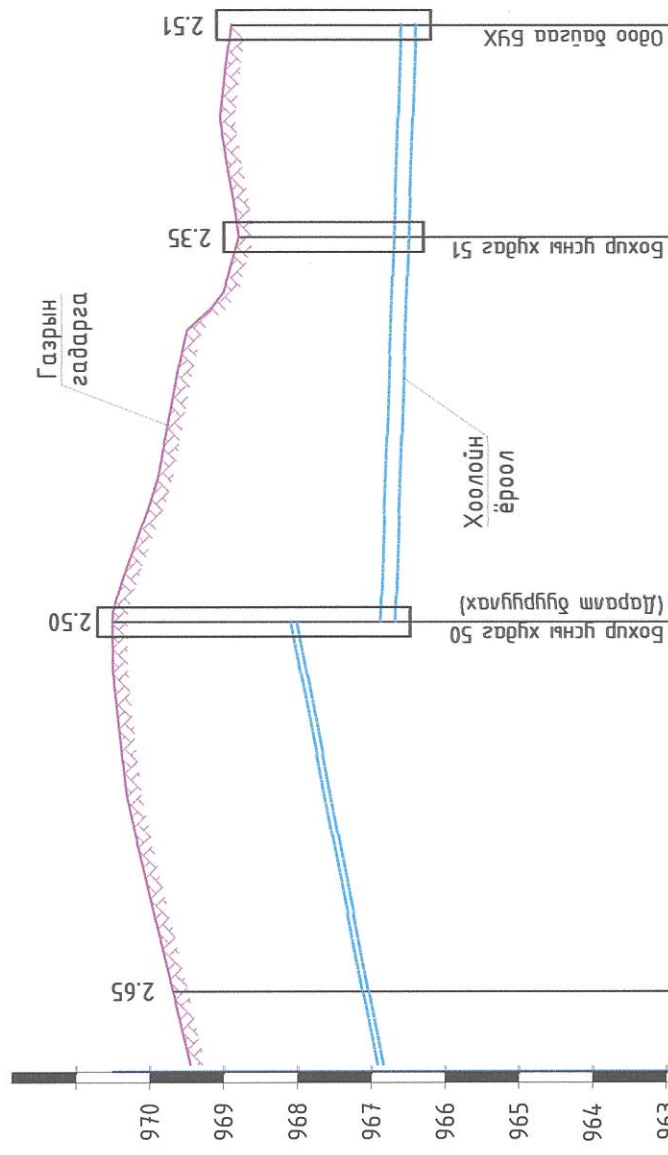
Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэсэн: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

ЕГ Шифр: АГХ-035/023
ТГ Шифр: УХАТ-33

Масштаб: М1:500
Зургийн дугаар: УХАТ-33

Огноо: 2023.11
Хуудас: УХАТ-40

АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ДАРАЛТАЙ ШИГАМЫН ДАГУУГИЙН ЗҮСЭЛТ
(пк4+50-пк5+15)



Ариутгах татуурын гол шугам
Ф160 мм, L=625 м

Ариутгах татуурын даралттай шугам
Ф80 мм*2, L=475 м

Ариутгах татуурын салбар шугам-1
Ф160 мм, L=625 м

Ариутгах татуурын салбар шугам-2
Ф160 мм, L=40 м

Ариутгах татуурын даралттай шугам
Ф80 мм*2, L=475 м

Ариутгах татуурын салбар шугам-1
Ф160 мм, L=625 м

Ариутгах татуурын салбар шугам-2
Ф160 мм, L=40 м

Одоо байгаа БУХ

Бохир усны насос станц

Байршилн схем

А

В

Хоолойн ёроол болон ховилын тэмдэгт, м	967.04	968.01	968.51	968.85	968.90	966.39
Газрын төслийн тэмдэгт, м	969.69	970.51	968.85	968.85	968.90	966.50
Газрын гадаргуугийн тэмдэгт, м	969.69	970.51	968.85	968.85	968.90	966.50
Хоолойн материал ба тусгаарлагчийн хийц		Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф80 мм*2	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф200 мм	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф200 мм	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф200 мм	Дулаалгамтай Хуванцар хоолой Ф200 мм
Буурь		Байгалийн хөрс, Элсэн дэлтгэл үе t=10 см				
Урм	Хэвгүй	i=0.038	L=25 м	i=0.007	L=40 м	
Худаг хоорондын зай		L=25 м		L=14 м		
Эргэлтийн өнцөг, худаг ба цэгүүдийн дугаар		пк4+50	БУХ-50	пк4+75	БУХ-51	Одоо байгаа БУХ
					пк5+01	пк5+15

7

8

Д

Е

Ф

6

7

8

А3

ТАЙЛАР

1. Байгуулалтыг худагас -с үзнэ үү.
2. Хүргийн зургийг худагас -с үзнэ үү.
3. Ажлын хэмжээг худагас -с үзнэ үү.

ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СЧМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЫН АРИУТГАХ ТАТУУРГЫН ШИГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

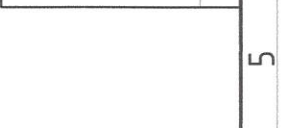
Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэгч: Э.Саранцэцэг
Шалгасан: Д.Батбаяр

ЕГ Шифр: АГХ-035/023
ТТ Шифр: УХАТ-34

Масштаб: М1:500
Огноо: 2023.11

Худас: УХАТ-40

Уе шат: УХАТ



"АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ" ХХК

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

Гадна бөхир усны шугамын ажлын тоо хэмжээ

№	Ажлын нэр		Хэмжих нэгж	Гол шугам	Салбар шугам 1	Салбар шугам 2	Дарлалттай шугам	Нийт
	урт, м	Шугам хоолойн ажлын хэмжээ						
1	Хөрс ухлага	гарсаар	м ³	186.75	70.88	32.20	100.59	390.412
2		механизмаар		6038.19	2291.78	1040.98	3252.37	12623.3
3	Шуудууны ёроолыг гараар тэгшлэх		м ²	995	365	14.5	515	2020
4	Хоолойн доор элсэн дэвсгэр үе хийх t=0.1м		м ³	99.5	36.5	14.5	51.5	202
5	Ф160 мм хуванцар хоолой угсрах (Өөрийн урсгалтай)		м	625	365	14.5		1135
6	Ф200 мм хуванцар хоолой угсрах (Өөрийн урсгалтай)		м	370			40	410
6	Ф80 мм хуванцар хоолой угсрах (Дарлалттай)		м				950	950
7	Ф80 мм хуванцар хоолойг дулаалах		м				950	950
7	Ф160 мм хуванцар хоолойг дулаалах		м	625	365	14.5		1135
8	Ф200 мм хуванцар хоолойг дулаалах		м	370			40	410
6	Буцаан булж	гарсаар	м ³	933.74	354.40	160.98	502.94	1952.06
7	нягтруулах	механизмаар		5291.20	2008.26	912.20	2850.02	11061.7



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СЧМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУТГАХ ТАТЦЫРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ

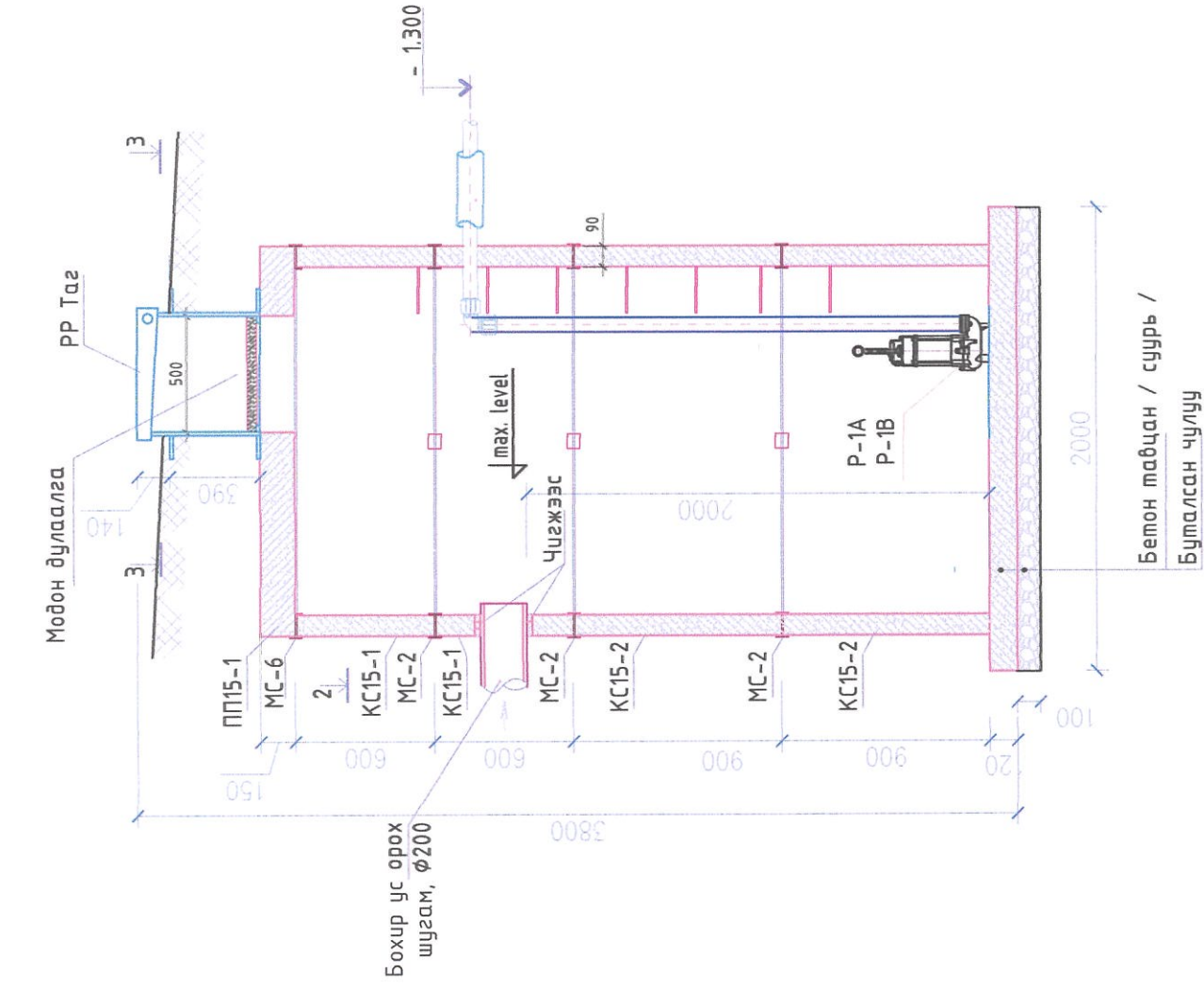
Дарлалттай шугамын дагуугийн зүсэлт (пк4+50-пк5+15)

Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	Масштаб:	Үе шал:
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	АГХ-035/023	М1:500	УХАТ
Шалгасан	Д.Батбаяр	ТГ Шифр:	Зургийн дугаар:	Огноо:
			УХАТ-35	2023.11
				Хуудас:
				УХАТ-40

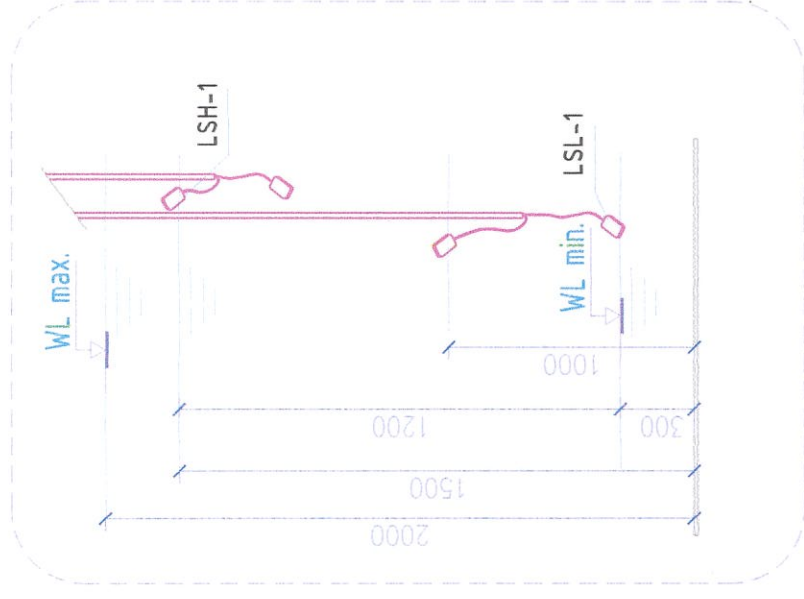
1	2	3	4	5	6	7	8	А3
---	---	---	---	---	---	---	---	----

НАСОС СТАНЦЬ ойтлол 1-1 ба 2-2
M1:30 / БУХ-1/

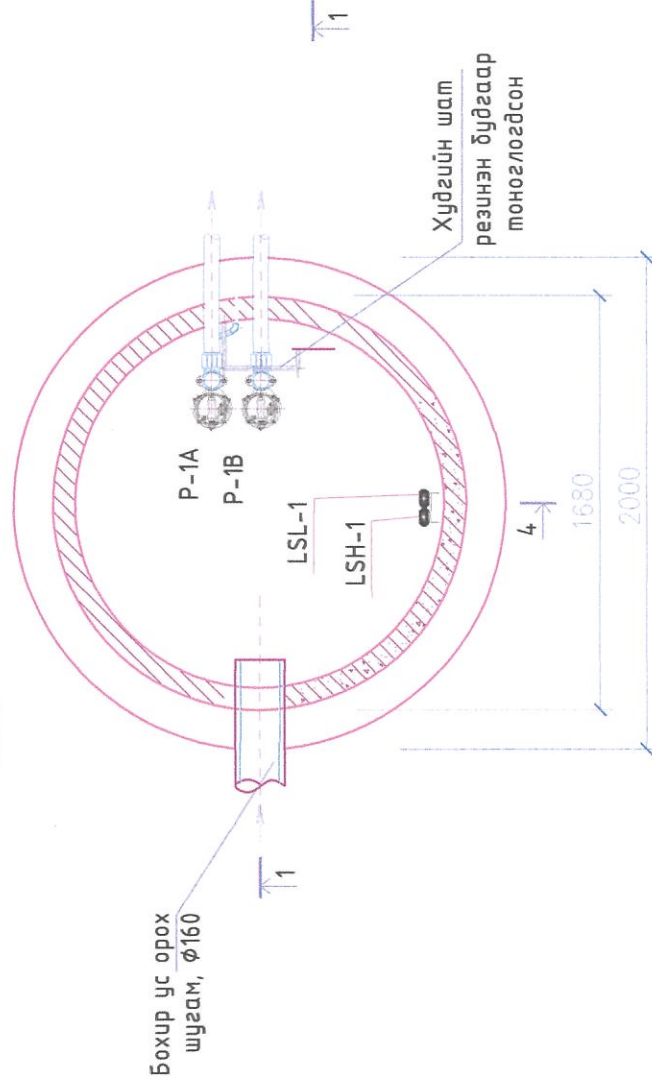
ОГТ/ЛОЛ 1-1
M1:30



Түвшин мэдрэгч байрлах өндөр



ОГТ/ЛОЛ 2-2
M1:30

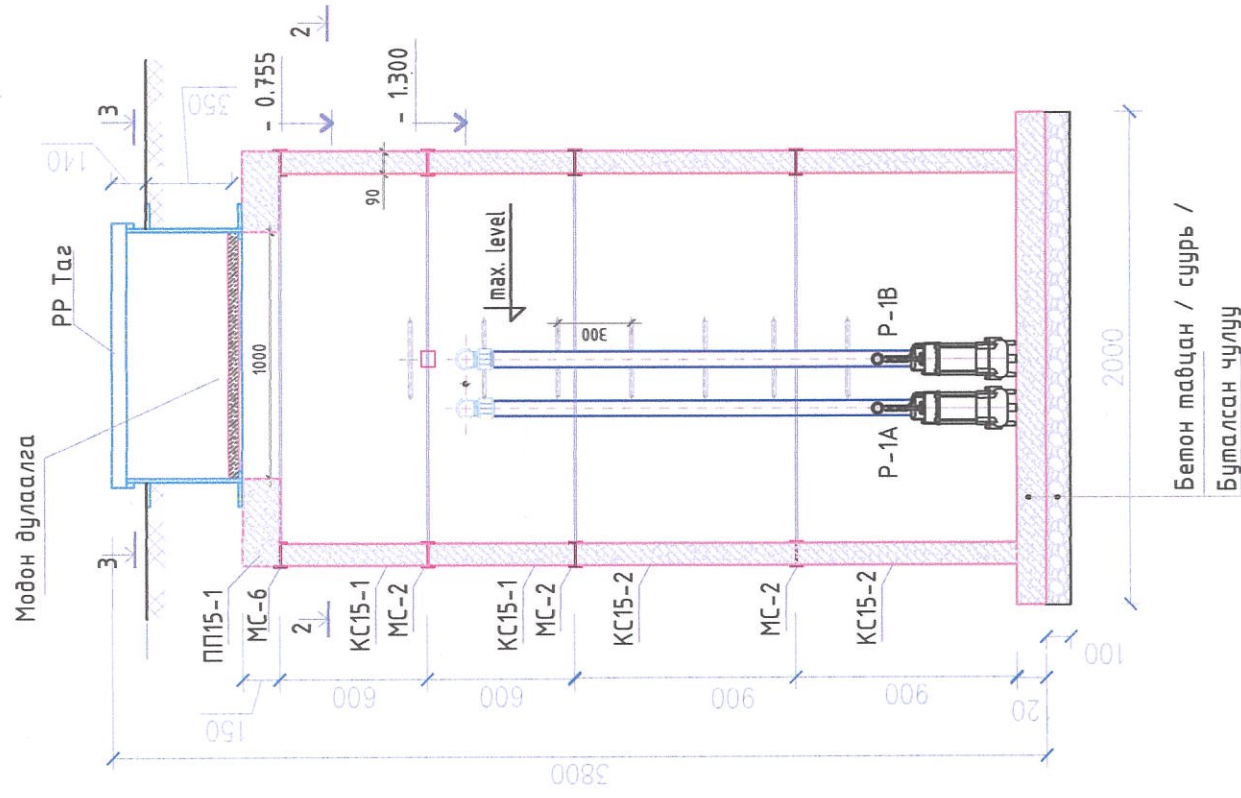


ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СУМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИУЛГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ		НАСОС СТАНЦЬ ОЙТЛОЛ 1-1 ба 2-2	
Инженер	Э.Саранцэцэг	ЕГ Шифр:	АГХ-035/023
Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	Масштаб:	M1:500
Шалгасан	Д.Батбаяр	ТГ Шифр:	Хүндас: УХАТ-38
Урь шал:	УХАТ	Огноо:	2023.11
Хүндас:	УХАТ-40	Зургийн дугаар:	УХАТ-38

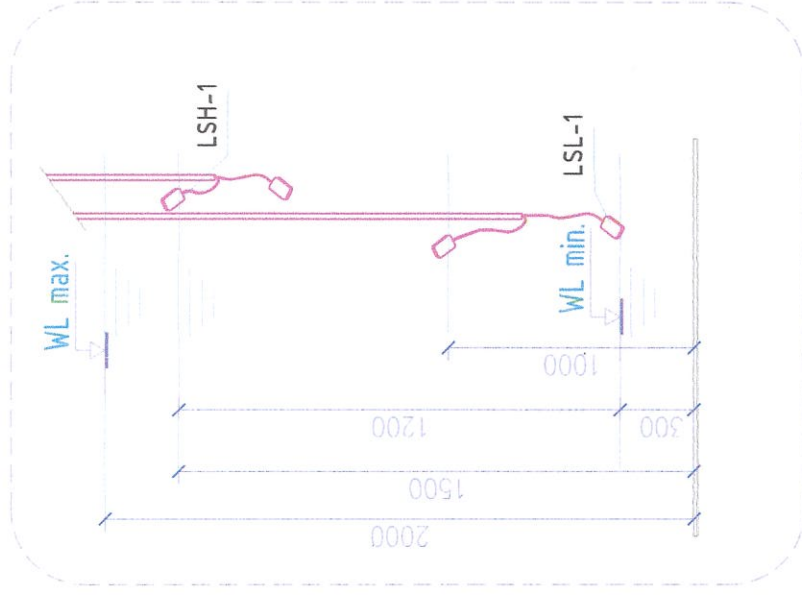
info@altaygazrynhuch.mn
Утас: 89667585
"АЛТАЙН ГАЗРЫН ХҮЧ"
ХХК

НАСОС СТАНЦ оогтлол 3-3 ба 4-4
М1:30

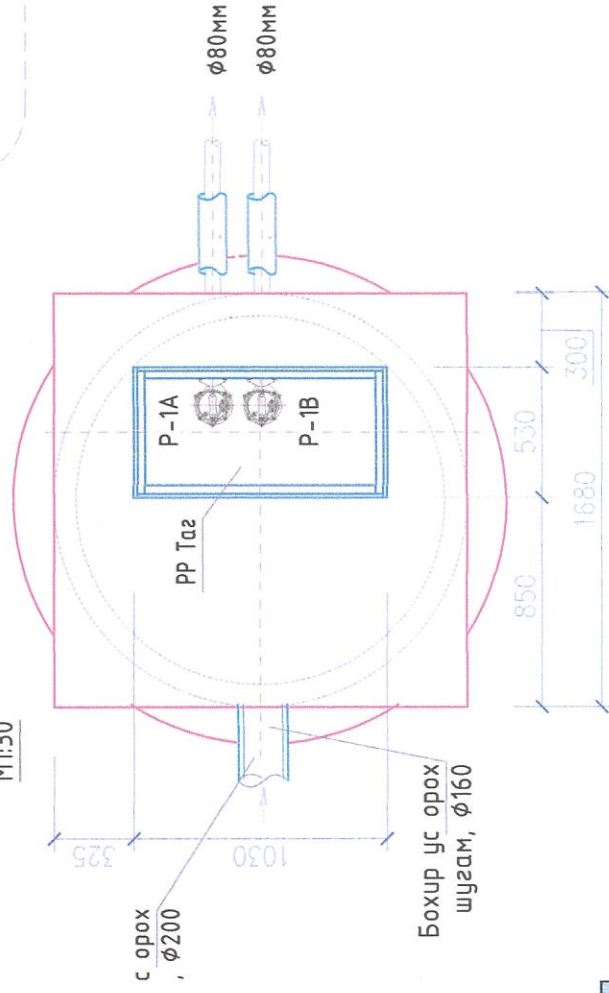
ОГТЛОЛ 4-4
М1:30



Түвшин мэдрэгч байрлах өнвөр



ОГТЛОЛ 3-3
М1:30



№	Насостой хүдгийн материалын түүвэр	
	Материалын нэр	Хэмжих нэгж / Тоо
1	Бохир усны насос Q=0.25м³/цаг H=10м	ш / 2
2	Ган догино хоолой L=2.1м	ш / 2
3	Түвшин мэдрэгч	ш / 1
4	Ф80мм ган өвдөг 90 градус	ш / 2
5	Ган фланцтай хуванцар холбогч Ф90мм	ш / 2



ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ 8-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИМТАГХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН
ЗУРАГ ТӨСӨЛ

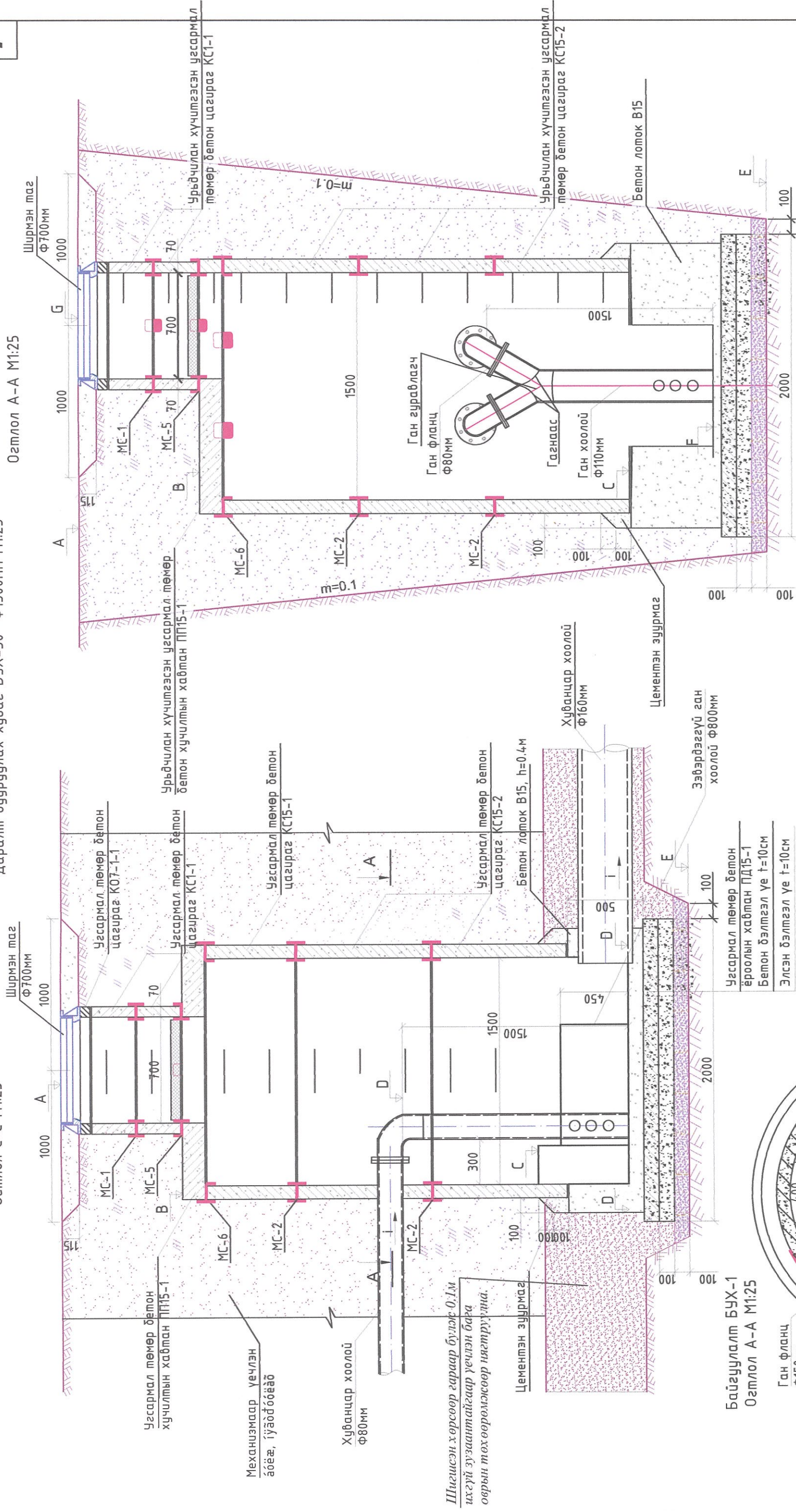
НАСОС СТАНЦ ОГТЛОЛ 3-3 ба 4-4

Инженер: Э.Саранцэцэг
Гүйцэтгэгч: Э.Саранцэцэг
Шалгалсан: Д.Батзаяа

ЕГ Шифр: АГХ-035/023
ТГ Шифр: М1:500


Огноо: 2023.11
Хуудас: УХАТ-39

Уг шат: УХАТ
Хуудас: УХАТ-40



Багууламт БУХ-1
Огтлол А-А М1:25

- Тайлбар
1. Үзлэгийн худгийн өндөржилтийн холболтын хүснэгтийг хуудас-с үзнэ үү.
 2. Угсармал төмөр бетон эдлэхүүний түүвр, ажлын тоо хэмжээг хуудас-с үзнэ.
 3. Төмөр бетон эдлэлийн гадаргууг халуун битүмээр 2 удаа будах.

 <p>АЛТАЙН ГЭРЭН ХҮЧ info@altair.mn Утас: 88067595</p>	Инженер	Э.Саранцэцэг	EG Шифр:	АГХ-035/023	Масштаб:	М1:500	Огноо:	2023.11
	Гүйцэтгэсэн	Э.Саранцэцэг	ТГ Шифр:		Зургийн дугаар:	УХАТ-40	Хуудас:	УХАТ-40
	Шалгасан	Д.Балзаяа						
	“АЛТАЙН ГЭРЭН ХҮЧ” ХХК							
ДОРНОГОВЬ АЙМАГ САЙШАНД СҮМ В-Р БАГИЙН ГЭР ХОРООЛЛЫН АРИЛТГАХ ТАТУУРГЫН ШУГАМЫН АЖЛЫН ЗУРАГ ТӨСӨЛ		Ф200мм-ийн хоолой дээрх үзлэгийн худаг Ф1000мм		Үе шат:	УХАТ			