БАРИЛГЫН ЗУРАГ ТӨСЛИЙН ДЭЛИЙН ХӨТГӨР ХХК

АРХАНГАЙ АЙМАГ. ХАНГАЙ СҮМ, 6-Р БАГ
ТЭЖЭЭЛЯЙН АГУУЛАХЫН БАРИЛГА

(ажлын зураг)

БАРИЛГА АРХИТЕКТУРУЫН ХЭСЭГ- БА

ЗАХИРАЛ .................. В. ДАВААСУРЭН

ИНЖЕНЕР ................. Б. СҮХЭЗ

ЦЭЦЭРЛЭГ ХӨТ 2022 ОН
<table>
<thead>
<tr>
<th>Д/д</th>
<th>НЭР</th>
<th>МАРК</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Нурр ыңдаас</td>
<td>-</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>&quot;БА, TX&quot; марктаи ыргыйж жагсаалт</td>
<td>БА-1</td>
</tr>
<tr>
<td>3</td>
<td>Байгуулалт ±0.00</td>
<td>БА-2</td>
</tr>
<tr>
<td>4</td>
<td>Инжегер геологиян байгуулалт</td>
<td>БА-3</td>
</tr>
<tr>
<td>5</td>
<td>Суул байгуулалт</td>
<td>БА-4</td>
</tr>
<tr>
<td>6</td>
<td>Суул байгуулалт</td>
<td>БА-5</td>
</tr>
<tr>
<td>7</td>
<td>Нурр тап /1-1/</td>
<td>БА-6</td>
</tr>
<tr>
<td>8</td>
<td>Остеп /1-1/, /2-2/</td>
<td>БА-7</td>
</tr>
<tr>
<td>9</td>
<td>Шулуу нырлуу байгуулалт</td>
<td>БА-8</td>
</tr>
<tr>
<td>10</td>
<td>Дээдрийн байгуулалт</td>
<td>БА-9</td>
</tr>
<tr>
<td>11</td>
<td>Шулуу нырлуу хасылалт, материалдоо байдройлоолт</td>
<td>БА-10</td>
</tr>
<tr>
<td>12</td>
<td>Дээдрийн аянга хамаалалт, газардын байгуулалт</td>
<td>БА-11</td>
</tr>
</tbody>
</table>

**ТАЙБАР БИФИГ**

Ереккөй кеңеш: Архивдагы айылды ZDT-ин 2021 оны 02 дүүрөр сарын 18-сы өдөрдөн 06/220 төөт албән биче. Айылды ZDT-ин XОХБТХ-юн 2021 оны 02 дүүрөр сарын 18-сы өдөрдөн ......... төөт ыргыйж дүүлөөлөрүн дүүлөөлөрүн өндөө айылынлары ыржаг ыржаг "Дээдрийн хөлөр" XXK-2 байгуулалт.

Гадна ажарыны чиң - 27.0°C
Цасын ачылал - 50кг/м2
Салхын ачылал - 35кг/м2
Бүркелүү ачылал - 2
Гэй бүркелүү ачылал - 2
Газар чынгылдылыы - 500 жыл-7 балл
Барылын байгер - 1

Барылын байгер: Архивдагы айылды Холбогон сарын 6-р байгыл төөт.
Барылын архитектур палеология: Барылын архитектур палеология 24-6 мөөнөлөө зэрээс 24-6 метр хәм 6 метр, шөгөлөө архитектур, шүүлүү түрүүн төөрөө дээдрийн 152.16 метр қардыгы палеология архитектур бөлөү болдоңг, 150йн жузөөлөө бөлөү болдоңг, 5йн төөлөө жөйөлөө элдөө.

Дээдрийн аяллар: Шулуу нырлуу байгыл, дээдрийн байгыл, ыранын 0.8мм-лык бөлөгө ихизкери байгыл.
Тайлар:
1._EQUAL_ дәрәжә өңір-шығыннан өтетін ұзақ даяр хуңазы ақаға тарық.
2. Бұрынғы бұрышы бірнеше және өртқы бұл ұзақ даяр қабылданыс кезіндегі ертегін қабылдау үшін қосылған.
3. Бұрынғы көмекшілер қалқысқандықтан ұзақ хуңазы ақаға тарық.
4._EQUAL_ дәрәжә өңір-шығын өтетін ұзақ даяр қабылданыс кезіндегі ертегін қабылдау үшін қосылған.
Таблица:

<table>
<thead>
<tr>
<th>№ п/п</th>
<th>Описание</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>1</td>
<td>Шкаф-пенал</td>
</tr>
<tr>
<td>2</td>
<td>Шкаф-пенал</td>
</tr>
</tbody>
</table>

Приложение:

1. Узел изображенный пунктом 4, нумеруются в соответствии с рисунком 4.29, при этом на панели каждого шкафа указывают расширители, как показано на рисунке 4.29. Соединение шкафов производится с помощью шарниров, как показано на рисунке 4.29.

2. Характеристики панелей:  
   - Материал: МДФ
   - Цвет: Серый

3. Характеристики шкафов:  
   - Материал: МДФ
   - Цвет: Серый

4. Характеристики узлов:  
   - Материал: МДФ
   - Цвет: Серый
1. Сүрөлдің барлық инженер геологиялық сұйықсөз атамасы "ТАБАН УНДЕС" XXI-нұс 2022 жылы 04 бағдарлама 01-нұс 01-нұс 04-р сарын 02-нұс 02-нұс 10 карақан ұзындықтағы векторлы сол жерге құрылған инженер геологиялық сұйықсөз атамасы оңдың байланыс "Архив"-дә ұйымға тейіндей.
2. Сүрөлдің бұға қарқының ұзындығы 1,4-1,60м ұзынтығы үшін кәркін құрақ қарқының ұзындығы 4 шаман тұптаған.
3. Ҳәршінде шыға қаңырау:
  | Хайдыр | -53.6% |
  | Жұлдыз | -37.1% |
  | Тоқтоқ | -5.70% |
  | Шайлоқ | -3.40% |
4. Ҳәршіндин механикалық қаңырау
  | Жұрқалдық құңғыр | -2.65% |
  | Экологиялық жылық | -7.4% |
  | Жер қозғалғысы | -0.85% |
  | Шайлоқ жолының мәні | -0.57% |
5. Ҳәршінде ұлылық өзгерістерінің ағыл. - 3.84м.
6. Байбалық немесе қақыраусы қолданылып қалатын қағаздың 1.5м болып.
7. Газер қарсы қаңырау қарқының таңбасына қарай қолданылып, қарқының ұзындығы 3.0-3.5м.
8. Жайындағы невелін қорғау қарқының геологиялық қарқының таңбасына қарай қолданылып, қарқының ұзындығы 3.0-3.5м.
9. Сұйықсөздің тұрғынды ұзындығы ұзындығы қарқының немесе зерттеу үшін өзінің

<table>
<thead>
<tr>
<th>Қызметкер</th>
<th>Қауіпсіздіксіз</th>
<th>Қарқының ұзындығы</th>
<th>Қарқының геологиялық қарқының</th>
<th>Қарқының зерттеу ұзындығы</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
</tr>
</tbody>
</table>

<table>
<thead>
<tr>
<th>Қызметкер</th>
<th>Қауіпсіздіксіз</th>
<th>Қарқының ұзындығы</th>
<th>Қарқының геологиялық қарқының</th>
<th>Қарқының зерттеу ұзындығы</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
<td>11.45</td>
</tr>
</tbody>
</table>
БАРИЛГЫН ЗУРАГ ТӨСЛИЙН ДЭЛИЙН ХОТГОР ХХк

АРХАНГВАЙ АЙМАГ. ХАНГВАЙ СҮМ, 6-Р БАГ
ТЭЖЭЭЛЭЛ НГУУЛАХЫН БАРИЛГА

(ажлын зураг)

БАРИЛГА БҮГЭЦ. ХЭСЭГ- ББ

ЗАХИРАЛ. В. ДАВААСУРЭН
ИНЖЕНЭР. Б. СҮХЭЭ

ЦЭЦЭРЛЭГ ХОТ 2022 ОН