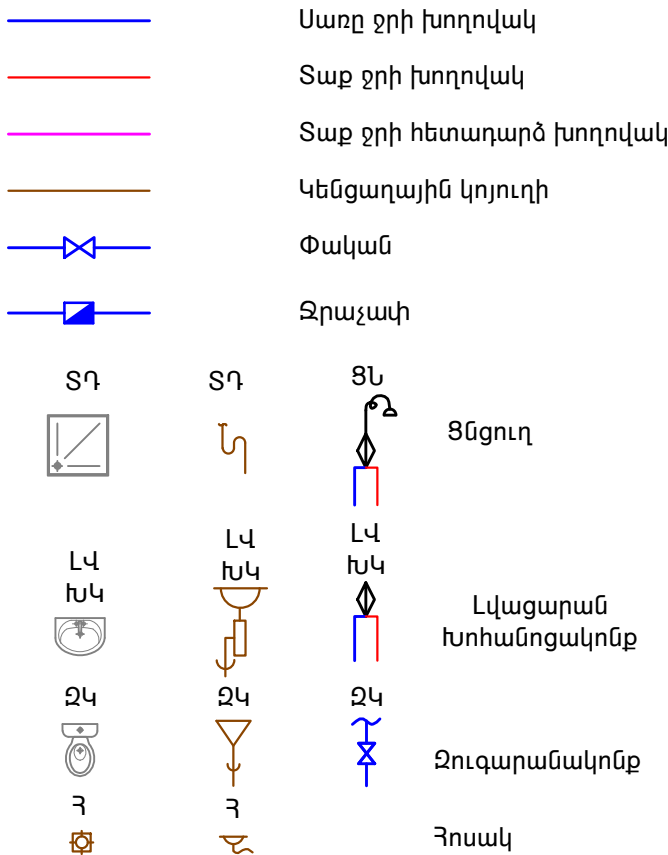


ՀԻՄՆԱԿԱՆ ՋԿ ԼՐԱԿԱԶՄԻ ԱՇԽԱՏԱՆՔԱՅԻՆ ԳԾԱԳՐԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

| ԹԵՐԹ | ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ | ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ |
|------|---|--------------|
| 1 | Ընդհանուր տվյալներ | |
| 2 | Աշխատանքային ծավալներ (սկիզբ) | |
| 3 | Աշխատանքային ծավալներ (վերջ) | |
| 4 | Գլխավոր հատակագիծ ՋԿ ցանցերով, Մ1:500 | |
| 5 | Նկուղային հարկի հատակագիծ -2,000 միշի վրա ՋԿ ցանցերով, Մ1:100 | |
| 6 | Առաջին հարկի հատակագիծ +0.000 միշի վրա ՋԿ ցանցերով, Մ1:100 | |
| 7 | Երկրորդ հարկի հատակագիծ +3.300 միշի վրա ՋԿ ցանցերով, Մ1:100 | |
| 8 | Կառավարման հանգույցի սխեմա | |
| 9 | Ջրամատակարարման սխեմա (սկիզբ) | |
| 10 | Ջրամատակարարման սխեմա (վերջ) | |
| 11 | Կոյուղու սխեմա (սկիզբ) | |
| 12 | Կոյուղու սխեմա (վերջ) | |

ՊԱՅՄԱՆԱԿԱՆ ՆՇԱՆՆԵՐ



ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

Նախագիծը իրականացված է ճարտարապետա-շինարարական գծագրերի հիման վրա, ՀՀ տարածքում գործող շինարարական նորմաների և կանոնների համաձայն:
Շենքի կառուցման Ջ և Կ մասի նախագծում նախատեսվում են հետևյալ համակարգերը՝
ա. խմելու-տնտեսական սառը և տաք ջրամատակարարում
բ. կենցաղային կեղտաջրերի կոյուղի:
Այս համակարգերը միանում են արտաքին համապատասխան ցանցին:

ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ

Մանկապարտեզի 3-րդ մասնաշենքի ջրամատակարարումն իրականացվում է մոտ 60մ հեռավորության վրա գտնվող պոմպակայանից: Ջրամատակարարման արտաքին ցանցը նախատեսված է d=57x3 մմ տրամագծի պողպատե էլ.եռակցվող խողովակից, իսկ ներքին ցանցը՝ d=57x3 մմ տրամագծի պողպատե էլ.եռակցվող և d=32-15 մմ տրամագծի մետաղապլաստե խողովակներից: Շենքի հակահրդեհային ելքը ապահովելու համար նախագծով նախատեսված են հակահրդեհային ծորակներ: Ներքին ցանցում՝ Լ-ին հարկում, նախատեսված են ջրի բաքեր՝ 2x500լ, որոնցից ջուրը պոմպի միջոցով տրվում է ցանց: Տաք ջրամատակարարման ցանցը իրականացվում է արևային մարտկոցներից: Տաք ջրամատակարարման ներքին ցանցը փակուղային է և նախատեսված է d=25-15 մմ տրամագծի մետաղապլաստե խողովակներից: Նախատեսված է նաև տաք ջրի հետադարձ խողովակաշար:



ԿԵՆՑԱՂԱՅԻՆ ԿԵՂՏԱՋՐԵՐԻ ԿՈՅՈՒՂԻ

Կենցաղային կոյուղին ինքնահոս է և լցվում է մանկապարտեզի տարածքում գոյություն ունեցող դիտահորեր: Կոյուղու ներքին ցանցը նախատեսված է d=100մմ և d=50մմ, իսկ արտաքին ցանցը՝ d=150մմ տրամագծի կոյուղու պոլիէթիլենե խողովակներից:

Նախագծում նշված են խողովակների պայմանական անցման տրամագծերը:

ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՄԱՆ ԵՎ ԿՈՅՈՒՂՈՒ ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԵԼՔԵՐ

| ՀԱՄԱԿԱՐԳԻ ԱՆՎԱՆՈՒՄ | ՀԱՇՎԱՐԿԱՅԻՆ ԵԼՔԵՐ | | | ԾԱՆՈԹՈՒԹՅՈՒՆ |
|--------------------|-------------------|---------|-------|--------------|
| | Մ³ /ՕՐ | Մ³ /ԺԱՄ | Լ/ՎՐԿ | |
| ՋՐԱՄԱՏԱԿԱՐԱՐՈՒՄ | 2.25 | 0.71 | 1.89 | |
| ԿՈՅՈՒՂԻ | 2.25 | 0.71 | 3.49 | |

| | | | | | | |
|------------|-------------|---|---|------------|------|--------|
| ՍՊԸ տնօրեն | Մ. Միսակյան |  | TAT-06 Արարատի մարզի Արարատ գյուղի մանկապարտեզի 3-րդ մասնաշենքի վերակառուցման նախագիծ | | | |
| ՆԳՃ | Ա. Ջանունց |  | | | | |
| | | | Ջրամատակարարում և կոյուղի | Փուլ | Թերթ | Թերթեր |
| | | | | Ա.Ն. | ՋԿ-1 | 12 |
| | | | Ընդհանուր տվյալներ | «ԱՄԱԳ» ՍՊԸ | | |
| | | | | | | |