

ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ

| N | ԱՆՎԱՆՈՒՄ | |
|---|-----------------------------------|-----|
| 1 | ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ, ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ | Գ-1 |
| 2 | ԻՐԱՎԻՃԱԿԱՅԻՆ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ1:2000 | Գ-2 |
| 3 | ԱՊԱՄՈՆՏԱԺՄԱՆ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ1:200 | Գ-3 |
| 4 | ԲԱՐԵԿԱՐԳՄԱՆ ՀԱՏԱԿԱԳԻԾ Մ1:200 | Գ-4 |
| 5 | ԿՏՐՎԱԾՔՆԵՐ ԵՎ ՀԱՆԳՈՒՅՑՆԵՐ | Գ-5 |
| 6 | ՆՈՐ ՆՍՏԱՐԱՆՆԵՐԻ ՏԱԿ ԲԵՏՈՆԵ ՀԱՐԹԱԿ | Գ-6 |
| 7 | ՆՈՐ ՋՐՈՒՑԱՏԱՂԱՎԱՐ | Գ-7 |
| 8 | ՆՈՐ ԵՐԿՃՅՈՒՂ ԳՆԴԻԿԱՎՈՐ ԼՈՒՍԱՏՈՒ | Գ-8 |

ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ

Նախատեսվում է տարածքը մաքրել աղբից, քանդել գոյություն ունեցող եզրաքարերը, ապամոնտաժել գոյություն ունեցող հին զրուցատաղավարը՝ հետագայում վերատեղադրելու համար, քանդել գոյություն ունեցող հենապատը, ցայտաղբյուրը փոխարինել նոր ցայտաղբյուրով, նոր իրականացվող անցուղիներում և ճանապարհին իրականացնել խճի շերտ՝ համապատասխան ջրահեռացման թեքություններով և 30 մմ ցածր նշված նիշից՝ հետագայում ասֆալտբետոնե շերտի իրականացման համար:

Տեղադրել

- նոր բետոնե եզրաքարեր 150x280 և 80x200 չափերի
- նոր մատարանների տակ բետոնե հարթակ
- նոր լուսատու
- նոր զրուցատաղավար
- բետոնե սալիկ /տոմետ/ զրուցատաղավարի տակ
- նոր հենապատ
- նոր աստիճաններ

Շինարարական նյութերին և կոնստրուկցիաներին ներկայացվող պահանջներ

1. Իրականացվող աշխատանքներում օգտագործվող շին. կոնստրուկցիաները և նյութերը պետք է ունենան առնվազն 10 տարվա երաշխիքային ժամկետ:

Վերանորոգման աշխատանքներն իրականացնելու համար պահանջվող լիցենզիաներ

Քաղաքացիական բնագավառում շինարարության իրականացում ըստ հետևյալ ոլորտների

1. բնակելի, հասարակական և արտադրական:

Աշխատանքային ռեսուրսներ

1.Կապալառումն պետք է ունենա ինժեներական անձնակազմ, որոնց միջին մասնագիտական ստաժը կամզում է առնվազն 3 տարի:

Տեխնիկական միջոցներ

1.Ինքնաթափ ավտոմեքենա 1 հատ:

| | | | | | |
|--|--|-------------|--------------------------------|------|----------------|
| | ԲԱԿԱՅԻՆ ՏԱՐԱԾՔԻ ՎԵՐԱՆՈՐՈԳՄԱՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ՆԱԽԱԳԻԾ ՊԱՏԿԻՐԱՏՈՒ՝ ԵՐԵՎԱՆԻ ՔԱՂԱՔԱՊԵՏԱՐԱՆ ՀԱՍՏԵ՝ Բ. ԵՐԵՎԱՆ, ՆՈՒԲԱՐԱՇԵՆ ՎԱՐՉԱԿԱՆ ՇՐՋԱՆ, 11 ՓՈՂՈՑ, 5 ՇԵՆՔԻ ԲԱԿ | | ՊԱՅՄԱՆԱԳԻՐ «ԵՔ-ՊԸԱՇՁԲ-16/9» | | |
| | | | ՃԱՐՏԱՐԱՊԵՏԱՇԻՆԱՐԱՐԱԿԱՆ ՄԱՍ | ՓՈՒԼ | ԹԵՐԹ |
| | ՆԱԽԱԳԾԵՑ | Ս. ԳԱԼՍՏՅԱՆ | ԱՆՎԱՆԱՑԱՆԿ, ԲԱՑԱՏՐԱԳԻՐ | ԱՆ | ԳՇ-1 |
| | | | | 8 | «ՄԵԳԱՍԵՏՐ» ՍՊԸ |