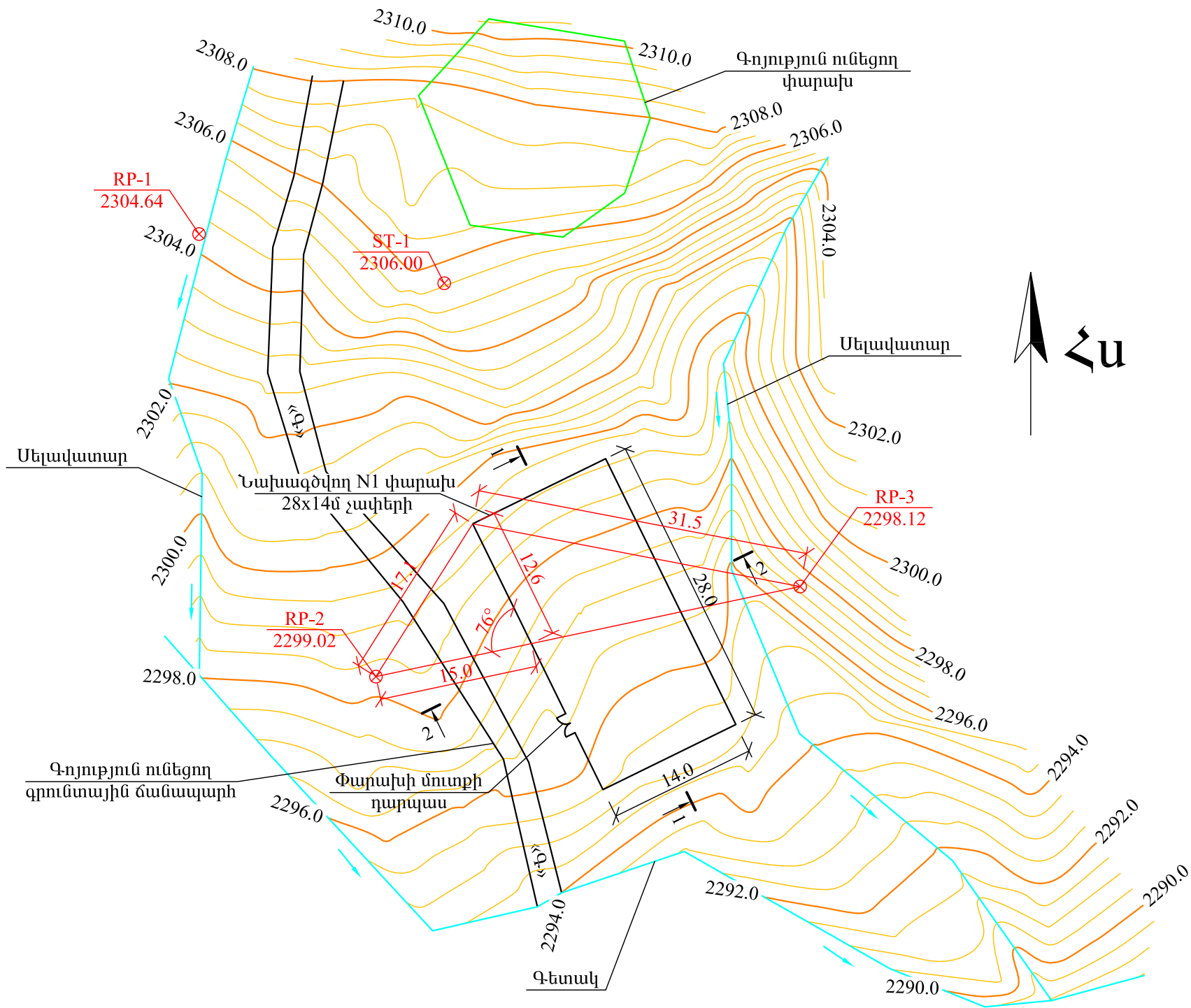


N1 փարախի տեղակայման հատակագիծ  
Մ 1:500



N1 փարախի աշխատանքների ծավալներ

Հ/հ	Աշխատանքի անվանումը	Չափ. միավ.	Քանակը	Ծանոթութ.
Հողային աշխատանքներ				
1	IV կարգի բնահողերի կտրում	մ <sup>3</sup>	68.0	10 <sup>4</sup> /9 <sup>4</sup>
2	V կարգի բնահողերի կտրում	մ <sup>3</sup>	102.0	10 <sup>4</sup> /9 <sup>4</sup>
3	Փոսորակի մշակում հիմքերի իրականացման համար IV կարգի բնահողերում	մ <sup>3</sup>	3.3	10 <sup>4</sup> /9 <sup>4</sup>
4	Փոսորակի մշակում հիմքերի իրականացման համար V կարգի բնահողերում	մ <sup>3</sup>	4.9	10 <sup>4</sup> /9 <sup>4</sup>
5	Ավելորդ բնահողի հարթեցում տեղում տեղափոխելով մինչև 30մ	մ <sup>3</sup>	178.2	
Փարախ				
6	Միաձույլ բետոնե հիմքերի իրականացում	մ <sup>3</sup>	9.23	B12.5
7	Մետաղական կանգնակներ □ 100x6մմ քառակուսի խողովակներից	գծմ	4.4	
8	Մետաղական կանգնակներ □ 80x4մմ քառակուսի խողովակներից	գծմ	85.8	
9	Փարախի ցանկապատի իրականացում պողպատե ուղղանկյուն խողովակներով 40x30x3մմ	գծմ	400.0	
10	Փարախի դարպասի իրականացում □ 40x4մմ քառակուսի խողովակներից	գծմ	23.8	
11	Մետաղակոնստրուկցիա	կգ	122.5	
12	Ծխնի	հատ	4	
13	Կողպեք	հատ	1	
14	Մետաղական էլեմենտների երկշերտ ներկում	մ <sup>2</sup>	78.0	






Ինժեներա-երկրաբանական պայմաններ

**Շեղում N1** Հունա-լանջային առաջացման ավազա-կավավազային նստվածքներ 25-30% խճաքարա-խճավազային լրացումով:

**Շեղում N2** Նստվածքային շերտախմբի տարբեր ապարների թեթևակի գնդավորված բեկորա-խճաքարա-խճավազային նստվածքներ 35%-ը գերազանցող ավազա-կավավազային լրացումով:

Ծանոթություն

- Փարախի տեղը շինարարության ընթացքում հնարավոր է ենթարկվի փոփոխության,
- Սույն թերթը նայել N 2, 31, 32 թերթերի հետ համատեղ:

 			Պատվիրատու - Գյուղատնտեսության զարգացման հիմնադրամ, ՀՀ ՖՆ ԱՖԾԿԿ ՊՀ		Պայմանագիր - № CARMAC2-CP-CS-18-04(Design)		
			ՀՀ 7 մարզերի 26 համայնքի/համայնքի բնակավայրի արտավայրերում ջրարբիացման համակարգերի կառուցման աշխատանքների իրականացման համար նախագծամախահաշվային փաստաթղթերի կազմում և փորձաքննության իրականացում				
Ն. Գ. Ճ.	Ա. Մանուչարյան		ՀՀ Կոտայքի մարզի Չարենցավան համայնքի Բջնի բնակավայրի 1745.44 հա արտավայրերում ջրարբիացման համակարգի կառուցում				
Նախագծ.	Ռ. Խաչատրյան						
Ստուգեց	Վ. Շահբազյան						
			N1 փարախի տեղադրման հատակագիծ, ծավալներ		Փուլ	Թերթ	Թերթեր
					Ա. Ն.	30	36