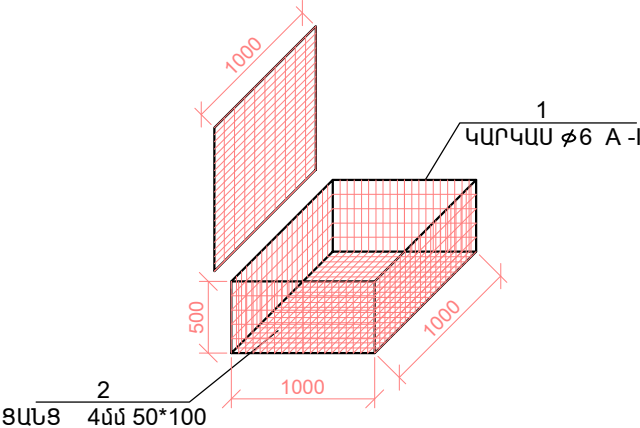


ՆՅՈՒԹԵՐԻ ՄԱՍՆԱԴԻՐ

Դիմք	ԱՆՎԱՆՈՒՄԸ	ՉԱՓՄԱՆ ՄԻԱՎՈՐ	ՔԱՆԱԿ
ԹԻՎ 10 ՓՈՂՈՑ ԱՌԱՋԻՆ ՏԵՂԱՄԱՍ			
1	4-ՐԴ ԿԱՐԳԻ ԲՆԱՅՈՂԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ԲԱՐՁԵԼՈՎ ԻՆՔՆԱԹԱՓԻՆ	մ³	107.0
2	ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ 13 ԿՄ	տմ	181.9
3	ԲԵՐՎԱԾՔԱՅԻՆ ԳՐՈՒՆՏԻ ՓՈՈՒՄ ՏԵՂՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ՏԵՂԱՓՈԽԵԼՈՎ 20 ՄԵՏՐ	մ³	107.0
4	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ	մ²	1016.0
5	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ	մ²	54.0
ԹԻՎ 10 ՓՈՂՈՑ ԵՐԿՐՈՐԴ ՏԵՂԱՄԱՍ			
1	4-ՐԴ ԿԱՐԳԻ ԲՆԱՅՈՂԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ԲԱՐՁԵԼՈՎ ԻՆՔՆԱԹԱՓԻՆ	մ³	122.8
2	ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ 13 ԿՄ	տմ	208.8
3	ԲԵՐՎԱԾՔԱՅԻՆ ԳՐՈՒՆՏԻ ՓՈՈՒՄ ՏԵՂՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ՏԵՂԱՓՈԽԵԼՈՎ 20 ՄԵՏՐ	մ³	122.8
4	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ	մ²	1166.0
5	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ	մ²	62
ԹԻՎ 10 ՓՈՂՈՑ 2 -ՐԴ ՆՐՔԱՆՑՔ			
1	4-ՐԴ ԿԱՐԳԻ ԲՆԱՅՈՂԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ԲԱՐՁԵԼՈՎ ԻՆՔՆԱԹԱՓԻՆ	մ³	77.1
2	ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ 13 ԿՄ	տմ	131.0
3	ԲԵՐՎԱԾՔԱՅԻՆ ԳՐՈՒՆՏԻ ՓՈՈՒՄ ՏԵՂՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ՏԵՂԱՓՈԽԵԼՈՎ 20 ՄԵՏՐ	մ³	77.1
4	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ	մ²	732.0
5	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ	մ²	39.0
ԹԻՎ 8 ՓՈՂՈՑ			
1	4-ՐԴ ԿԱՐԳԻ ԲՆԱՅՈՂԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ԲԱՐՁԵԼՈՎ ԻՆՔՆԱԹԱՓԻՆ	մ³	254.0
2	ՏԵՂԱՓՈԽՈՒՄ 13 ԿՄ	տմ	431.8
3	ԲԵՐՎԱԾՔԱՅԻՆ ԳՐՈՒՆՏԻ ՓՈՈՒՄ ՏԵՂՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ ՏԵՂԱՓՈԽԵԼՈՎ 20 ՄԵՏՐ	մ³	254.0
4	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՄԵԽԱՆԻԶՄՈՎ	մ²	2413.0
5	ՏԱՐԱԾՔԻ ՀԱՐԹԵՑՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ	մ²	127.0

ԳԱԲԻՈՆՆԻ ԳԾԱՊԱՏԿԵՐ



ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԾԱՎԱԼՆԵՐԻ ԱՄՓՈՓԱԳԻՐ

1. ԲՆԱՅՈՂԻ ՄՇԱԿՈՒՄ ՁԵՌՔՈՎ (IV ԿԱՐԳ)	- 5.4 Մ ³
2. ԲՆԱՅՈՂԻ ՀԵՏԼԻՑՔ	- 5.4 Մ ³
3. ԳԱԲԻՈՆՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ 0.5 Մ ³ - 7.0 ՀԱՏ	- 3.5 Մ ³
4. ԳԱԲԻՈՆՆԵՐԻ ՏԵՂԱԴՐՈՒՄ 1.0 Մ ³ - 12.0 ՀԱՏ	- 12.0 Մ ³
5. ԳԱԲԻՈՆՆԵՐԻ ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԿՈՆԱՏՐՈՒԿՑԻԱՆԵՐ	- 279.0 ԿԳ
ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ԿՈՆԱՏՐՈՒԿՑԻԱՆԵՐ 4 ՄՍ 50*100 ՄՍ	- 94 Մ ²