


Դիրք	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ՋԱՆԳԱԾ 1 ՏԱՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՄԲՈՂՋ ՋԱՆԳԱԾԸ ԿԳ	ԾԱՎԱԼ մ ³
		ՀՈՐԱՆ Հր-1 (1800x600)				
		Տուֆ քար				0.72 մ ³
Ց-1		ՑԱՆՑ Ց-1 ՏԼ= 9.60 գծ.մ	-	0.64	6.14	
1		Փ10A500C L= 2350	14	1.45	20.30	
Ց-2		ՑԱՆՑ Ց-2 S=10.56մ ²	-	2.15	22.70	
2		Փ10A500C L=140	32	0.086	2.75	
3		Փ10A500C L=420	10	0.260	2.60	
		Ցեմենտալագային շաղախ ծ =40մմ				10.56 մ ²
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=120մմ	32			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=400մմ	10			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=130մմ	14			
4		Փ12A500C ՏԼ= 19.20 գծ.մ	-	0.888	17.05	
5		Փ6Ac-I L= 960	28	0.21	5.88	
ՆԴ-1		Ներդիր տարր ՆԴ-1	6	0.75	4.50	
		Բետոն B15 դասի				0.21 մ ³
		ՀՈՐԱՆ Հր-2 (1300x600)				
		Տուֆ քար				0.54 մ ³
Ց-1		ՑԱՆՑ Ց-1 ՏԼ= 7.60 գծ.մ	-	0.64	4.86	
1		Փ10A500C L= 2350	12	1.45	17.40	
Ց-2		ՑԱՆՑ Ց-2 S=8.36մ ²	-	2.15	18.0	
2		Փ10A500C L=140	32	0.086	2.75	
3		Փ10A500C L=420	8	0.260	2.08	
		Ցեմենտալագային շաղախ ծ =40մմ				8.36 մ ²
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=120մմ	32			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=400մմ	8			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=130մմ	12			
4		Փ12A500C ՏԼ= 15.20 գծ.մ	-	0.888	13.50	
5		Փ6Ac-I L= 960	22	0.21	4.62	
ՆԴ-1		Ներդիր տարր ՆԴ-1	6	0.75	4.50	
		Բետոն B15 դասի				0.16 մ ³
		ՀՈՐԱՆ Հր-3 (1900x600) (2 հատ)				
		Տուֆ քար				0.76 մ ³
Ց-1		ՑԱՆՑ Ց-1 ՏԼ=10.00 գծ.մ	-	0.64	6.40	
1		Փ10A500C L= 2350	14	1.45	20.30	
Ց-2		ՑԱՆՑ Ց-2 S=11.0մ ²	-	2.15	23.65	

Դիրք	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ՉԱՆԳԱԾ 1 ՏԱՐԻ ՀԱՄԱՐ կգ	ԱՄԲՈՂՉ ՉԱՆԳԱԾԸ կգ	ԾԱՎԱԼ մ ³
2		Փ10A500C L=140	38	0.086	3.27	
3		Փ10A500C L=420	10	0.260	2.60	
		Ցեմենտալագային շաղախ δ=40մմ				11.0 մ ²
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=120մմ	40			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=400մմ	10			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=130մմ	14			
4		Փ12A500C ΣL= 20.00 գծ.մ	-	0.888	17.76	
5		Փ6Ac-I L= 960	30	0.21	6.30	
ՆԴ-1		Ներդիր տարր ՆԴ-1	6	0.75	4.50	
		Բետոն B15 դասի				0.22 մ ³
		ՀՈՐԱՆ Հր-4 (2100x600)				
		Տուֆ քար				0.83 մ ³
Ց-1		ՑԱՆՑ Ց-1 ΣL= 10.80 գծ.մ	-	0.64	6.91	
1		Փ10A500C L= 2350	16	1.45	23.20	
Ց-2		ՑԱՆՑ Ց-2 S=11.90մ ²	-	2.15	25.60	
2		Փ10A500C L=140	40	0.086	3.44	
3		Փ10A500C L=420	12	0.260	3.12	
		Ցեմենտալագային շաղախ δ=40մմ				11.90 մ ²
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=120մմ	40			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=400մմ	12			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Փ14մմ,L=130մմ	16			
4		Փ12A500C ΣL= 21.60 գծ.մ	-	0.888	19.20	
5		Փ6Ac-I L= 960	32	0.21	6.72	
ՆԴ-1		Ներդիր տարր ՆԴ-1	8	0.75	6.00	
		Բետոն B15 դասի				0.24 մ ³

ԳԼԽ. ՃԱՐՏ.	Ա.ՅՈՎՀԱՆՆԻՍՅԱՆ			ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԱՐՈՎՅԱՆԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ԿԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱԾԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆՑՈՒՄ	TPD - 19 (TKQ - 08)		ԿԵ
Ն.Գ.Ը.	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ԲԱԺԻ ՊԵՏ	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				Ա	35	57
ԳԼԽ.ՄԱՍՆ.	Կ.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ			ՀՈՐԱՆ ԻՆժԵՆԵՐԱԿԱՆ ԿՈՄՈՒՆԻԿԱՅԻՎՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ, ՄԱՍՆԱԳԻՐ			
ՆԱԽԱԳԾԵՑ.	Ն. ՄԱՅԻԼՅԱՆ						