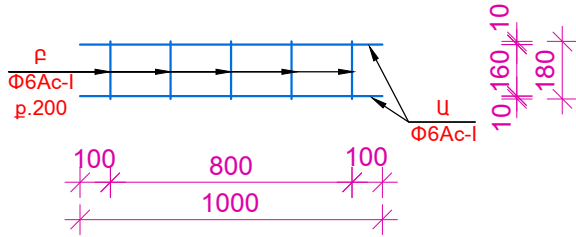
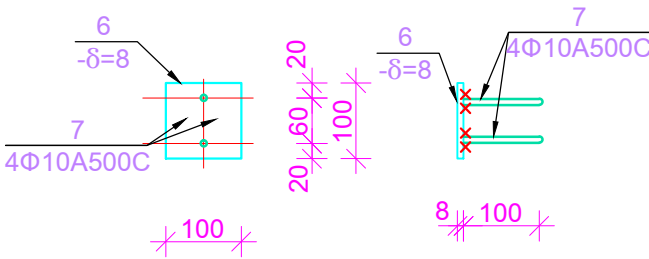


ԴԻՐՔ	ՆՇԱՆԱԿՈՒՄ	ԱՆՎԱՆՈՒՄ	ՔԱՆ. ՀԱՏ	ՁԱՆԳՎԱԾ 1 ՏԱՐԻ ՀԱՄԱՐ ԿԳ	ԱՄԲՈՂՋ ՁԱՆԳՎԱԾԸ ԿԳ	ԾԱՎԱԼ մ ³
		ՀՈՐԱՆ Հր-5 (2350x600)				
		Տուֆ քար				0.92 մ ³
Ց-1		ՑԱՆՑ Ց-1 ՏL= 11.80 զժ.մ	-	0.64	7.55	
1		Փ10A500C L= 2350	16	1.45	23.20	
Ց-2		ՑԱՆՑ Ց-2 S=13.0մ ²	-	2.15	27.95	
2		Փ10A500C L=140	40	0.086	3.44	
3		Փ10A500C L=420	12	0.260	3.12	
		Ցեմենտալագային շաղախ δ =40մմ				13.0 մ ²
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Φ14մմ,L=120մմ	40			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Φ14մմ,L=400մմ	12			
		Անցքերի շաղափում, պոլիմերային շաղախի ներարկում Φ14մմ,L=130մմ	16			
4		Փ12A500C ՏL= 23.60 զժ.մ	-	0.888	20.96	
5		Փ6Ac-I L= 960	36	0.21	7.56	
ՆԴ-1		Ներդիր տարր ՆԴ-1	8	0.75	6.00	
		Բետոն B15 դասի				0.26 մ ³
		ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՀՈՎԱՐ (4հատ)				
6		L50x5 ՏL= 3.50 զժ.մ	-	3.77	13.20	
		ՄԵՏԱՂԱԿԱՆ ՀՈՎԱՐ (2հատ)				
6		L50x5 ՏL= 4.60 զժ.մ	-	3.77	17.35	
		ՑԱՆՑ Ց-1(1.0զժ.մ համար)				
Ա		Փ6Ac-I L= 1000	2	0.222	0.444	
Բ		Փ6Ac-I L= 180	5	0.04	0.20	
		ընդամենը			0.64	
		ՑԱՆՑ Ց-2 (1 մ ²)				
Գ		Փ 5Bp-I L=1000	14	0.154	2.15	
		ՆԵՐԴԻՐ ՏԱՐՐ ՆԴ-1(1հատի համար)				
Դ	ԳՈՍՏ 103-76	-δ= 8մմ 100x100	1	0.63	0.63	
Ե		Փ10A500C L= 100	2	0.06	0.12	
		ընդամենը			0.75	

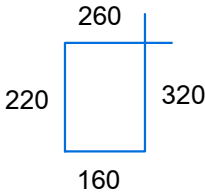
ՑԱՆՑ Ց - 1 (1.0զժ.մ համար)
Մ 1:25



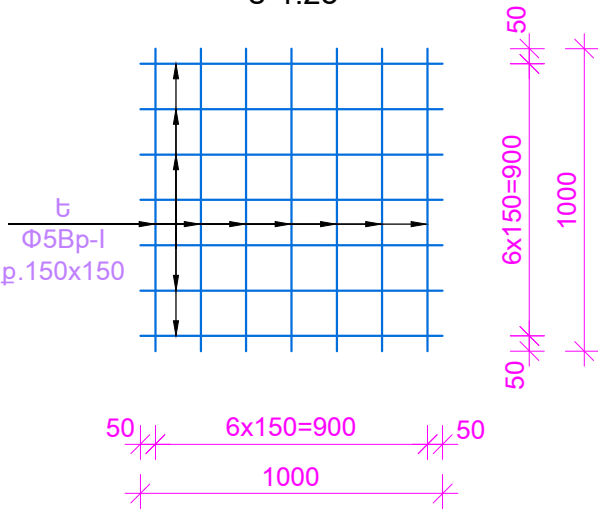
ՆԵՐԴԻՐ ՏԱՐՐ ՆԴ - 1
Մ 1:10



ԴԻՐՔ 4



ՑԱՆՑ Ց-2 (1մ²)
Մ 1:25



ԳԼԽ. ՃԱՐՏ.	Ա.ՀՈՎՀԱՆՆԻՄՅԱՆ			ԿՈՏԱՅՔԻ ՄԱՐԶԻ ԱՔՈՎՅԱՆԻ ԹԻՎ 3 ՄԱՆԿԱՊԱՐՏԵԶԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՄԱՆ ՆԱԽԱԳԾԱՅԻՆ ԱՇԽԱՏԱՆՔՆԵՐԻ ԻՐԱԿԱՆՑՈՒՄ	TPD - 19 (TKQ - 08)		ԿԵ
Ն.Գ.Ճ.	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				ՓՈՒԼ	ԹԵՐԹ	ԹԵՐԹԵՐ
ԲԱԺՆԻ ՊԵՏ	Լ.ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ				Ա	36	57
ԳԼԽ.ՄԱՍՆ.	Կ.ԳՐԻԳՈՐՅԱՆ			ՀՈՐԱՆ ԻՆԺԵՆԵՐԱԿԱՆ ԿՈՄՈՒՆԻԿԱՑԻԱՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ, ՄԱՍՆԱԳԻՐ			
ՆԱԽԱԳԾԵՑ.	Ն. ՄԱՅԻԼՅԱՆ						