

Architectural drawing of a reinforced concrete slab (B12.5) for a room with a volume of 1.0 m³. The drawing shows a cross-section of the slab with dimensions and reinforcement details.

Dimensions:

- Overall width: 1400
- Overall height: 1168
- Slab thickness: 100
- Wall thickness: 200
- Column diameter: Ø12A500cp.600





Reinforcement Details:

- Top bars (10): 4Ø22A500c
- Top bars (11): Ø8Ac-lp.150
- Bottom bars (5): 4Ø25A500c
- Bottom bars (6): Ø8Ac-lp.150
- Bottom bars (7): Ø12A500cp.600

Other Details:

- Columns: U-1
- Ground level: 0.000
- Room volume: V=1.0m³

ԱՆՑՔԵՐԻ ԲԱՑՈՒՄ ՊԱՏԵՐԻ ՄԵԶ Ե/Բ ՍՅՈՒՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ Փ16 L=330ՄՄ - 72 ՀԱՏ
ԱՆՑՔԵՐԻ ԼՑԱՓԱԿՈՒՄ ՊՈԼԻՄԵՐՑԵՄԵՆՏԱՅԻՆ ՇԱՂԱԽՈՎ - 7.2 դմ³

Տնօրեն	Մ.Հունյան		TGG - 07 ԾԱՂԿԱՇԵՆԻ ՄԻՋՆԱԿԱՐԳ-ԴՊՐՈՑԻ ՎԵՐԱԿԱՌՈՒՑՈՒՄ			
ՆԳՃ	Ստեփանյան					
Նախագծեց	Խաստյան		ճարտարապետաշինարարական մաս	փուլ	թերթ	թերթեր
Ստուգեց	Մ.Հունյան			ԱՆ	ՃՀ-40	59
			ՄԻԱՋՈՒՅՆ ԵՐԱՄԱՆԱԿ:	«ՄԱՌԱ ԵՎ ԴՈՒՍՏՐԵՐ» ՍՊԸ		