



17.2.2025 წ.

ოქმი № 3 / 17.2.2025

Report

საკედლე ბლოკის ( 39 სმ x 30 სმ x 19 სმ ) გამოცდა  
Wall Block ( 39 sm x 30 sm x 19 sm ) Test

დამკვეთის მონაცემები  
Customer Data

ნიმუშის რაოდენობა  
Quantity of samples

2

საცდელი ნიმუშის ზომები მმ  
Size of test samples , mm

390 / 300 / 190

გამოცდის შედეგები  
Test Results

ნიმუშის # Sample	1	2
გამოცდის თარიღი Test Day	17.2.2025	17.2.2025
ნიმუშის ხნოვანება , დღე Sample age , day	28 +	28 +
გამოცდის ხანგრძლივობა , წმ Duration of test , sec	24	22
ნიმუშის ზომები , მმ Sample size , mm	A/B	390 / 300
	H	190
ნიმუშის წონა , კგ Concrete weight , kg	22.300	22.550
მოცულობითი წონა , კგ/მ <sup>3</sup> Density weight , kg/m <sup>3</sup>	1000	1010
მრღვევი დატვირთვა , კნ Load of destruction , kN	703.2	700
სიმტკიცე კუმშვაზე , R , მგპა Strength on compression , R , Mpa	6.01	5.98

დასკვნა ბლოკის საშუალო სიმტკიცეა R = 6 მგპა

Conclusion Block average strength R = 6 MPa

ლაბორატორიის მენეჯერი

რენატი ბეგიშვილი

Laboratory Supervisor

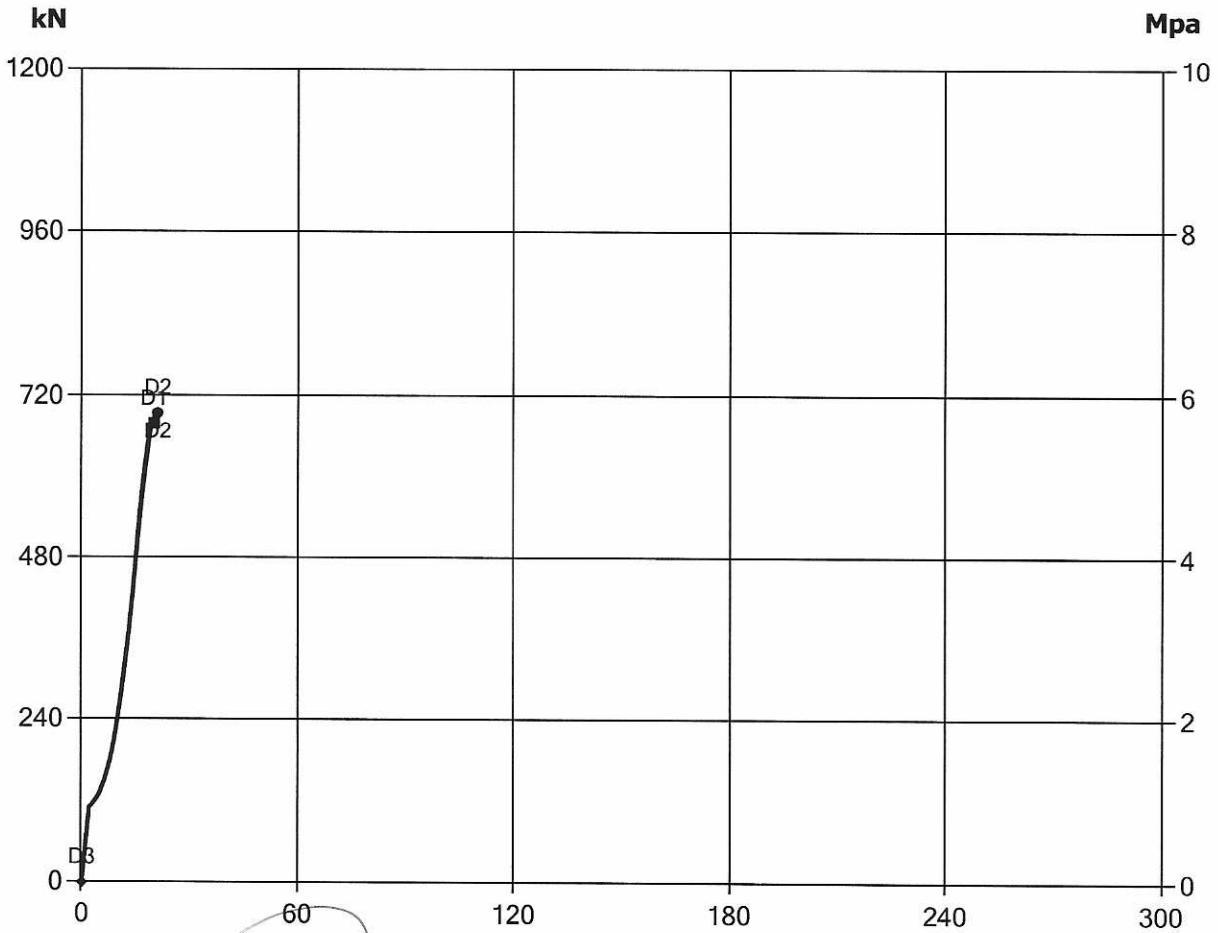
Renati Begishevi

**Itd BEDEGI**  
**Quality Test Laboratory**  
**Comomoression Report**

<b>CUSTOMER</b> : "ბედები"	<b>DATE</b> : 2/17/2025
<b>CUSTOMER</b> : ლაბორატორია	<b>RAPOR NO</b> : #3 / 17.2.2025
<b>ADRESS 1</b> : ორხევი , ძმები სლოვინსკების ქ. 6	<b>STANDARD</b> :
<b>ADRESS 2</b> :	<b>RESERVE 1</b> :
<b>BLOCK TYPE</b> : საკედლე ბლოკი	<b>RESERVE 2</b> :
:	<b>RESERVE 3</b> :

T. NO	WIDTH mm	LENGTH mm	HEIGHT mm	WEIGHT g	DENSITY g/cm3	SAMPLE DATE t1	TEST DATE t2	SAMPLE DAY day	FORCE kN	STRENGTH N/mm2
1	300	390	190	22300	1.00	10.1.2025	17.2.2025	28+	703.20	6.01
2	300	390	190	22550	1.01	10.1.2025	17.2.2025	28+	700.05	5.98
3										
4										
5										
6										

AVARAGE  
AVR.3DAY  
AVR.7DAY  
AVR.28DAY



**Controlerer**

Renat Begishev