



13.4.2024 წ.

ოქმი № 3 / 13.4.2024

Report

ბალახის ქვაფენილის ფილის გამოცდა (60 x 40 x 10)
Grass Pavement Test (60 x 40 x 10)

გამოცდის მონაცემები
Tets Data

ნიმუშის რაოდენობა 2 საცდელი ნიმუშის ზომები მმ 200 / 400 / 100
Quantity of samples Size of test samples , mm

გამოცდის შედეგები
Test Results

ნიმუშის # Sample	1	2
გამოცდის თარიღი Test Day	13.4.2024	13.4.2024
ნიმუშის ხნოვანება , დღე Sample age , day	28+	28+
გამოცდის ხანგრძლივობა , წმ Duration of test , sec	142	135
ნიმუშის ზომები , მმ Sample size , mm	A/B 400 / 200	400 / 200
	H 100	100
ნიმუშის წონა , კგ Concrete weight , kg	10	10
მოცულობითი წონა , კგ/მ ³ Density weight , kg/m ³	1315.79	1315.79
მრღვევი დატვირთვა , კნ Load of destruction , kN	532.55	516.35
სიმტკიცე კუმშვაზე , R , მგპა Strength on compression , R , Mpa	6.66	6.45

დასკვნა ბლოკის საშუალო სიმტკიცეა R = 6.55 მგპა

Conclusion Block average strength R =6.55 MPa

ლაბორატორიის მენეჯერი რენატ ბეგიშევი

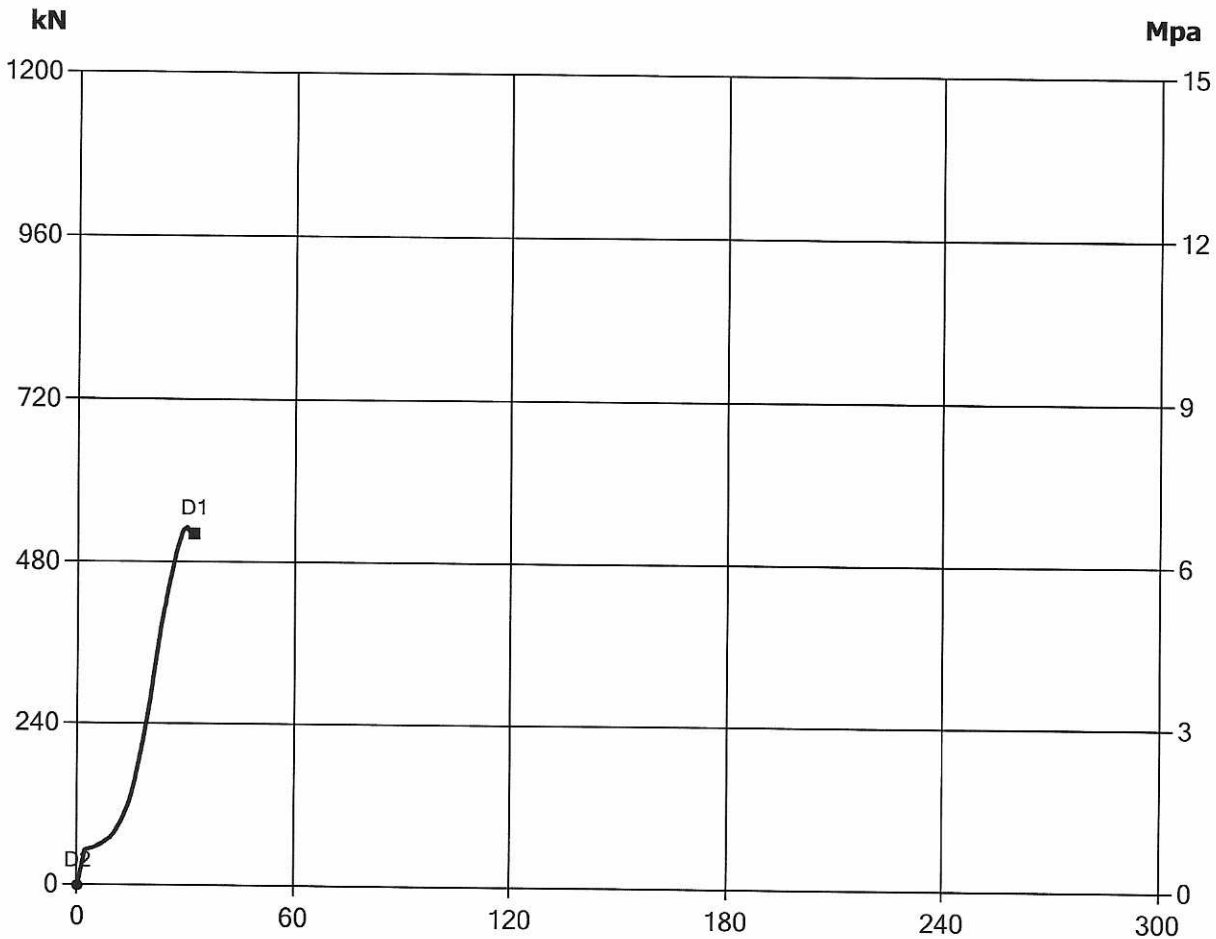
Head of Laboratory  Renat Begishev

BEDEGI
Quality Test Laboratory
Compression Report

CUSTOMER : "ბედები" CUSTOMER : ლაბორატორია ADDRESS 1 : ორხევი, ძმები სლოვინსკების ქ. 6 ADDRESS 2 : BLOCK TYPE : ქვაფენილი ბალანის :	DATE : 4/13/2024 RAPOR NO : #3 / 13.4.2024 STANDARD : RESERVE 1 : RESERVE 2 : RESERVE 3 :
---	--

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	200	400	95	10000	1315.79	27,12,2023	13.4.2024	28+	532.55	6.66
2										
3										
4										
5										
6										

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



Controler **Renat Begishev**