

ქვის მოპირკეთების უწყისი - ორანჟრია, შატო მუხრანი



#	დასახელება	რაოდენობა	განზ. ერთ	შენიშვნა
ST 1	ძირითადი კარნიზი			
ST 1-1	კარნიზის ზედა ნაწილი	90	კვ.მ.	
ST 1-2	კარნიზის ძირითადი ნაწილი	123	გრძ.მ.	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 150*163მმ)
ST 1-3	კარნიზის ქვედა ნაწილი	120	კვ.მ.	
ST 2	სვეტი (მ.შ. ინტერიერის 4 სვეტი)			
ST 2-1	სვეტის კაპიტელი	57	გრძ.მ.	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 130*222მმ)
ST 2-2	სვეტის მოპირკეთება	280	კვ.მ.	რუსტებიანი ზედაპირი
ST 2-3	სვეტის ბაზისი	32	გრძ.მ.	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 74*437მმ)
ST 3	პარაპეტი (ძირითადი შენობა)			
ST 3-1	პარაპეტის ქუდი	120	გრძ.მ.	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 70*300მმ)
ST 3-2	პარაპეტის გამოწეული ელემენტი (პილასტრა)	26	კვ.მ.	
ST 3-3	პარაპეტის ბალუსტრადა (ფასადის სიბრტყე და ამოჭრების სისქე)	95	კვ.მ.	
ST 3-4	პარაპეტის ბალუსტრადა (მომრგვალებული ადგილები სისქეში, ზედა ელემენტი)	195	ცალი	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 128*260მმ)
ST 3-4(1)	პარაპეტის ბალუსტრადა (მომრგვალებული ადგილები სისქეში, ქვედა ელემენტი)	195	ცალი	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 128*260მმ)
ST 4	კედლის მოპირკეთება			
ST 4-1	შეწეული ნაწილები გრძივ ფასადებზე	50	კვ.მ.	
ST 4-2	გამწვანებული კედელი "ტყის" მხარეს (ძირითადი შენობა და მიშენება)	120	კვ.მ.	დათბუნებით
ST 4-3	რუსტირებული პილასტრები მიდგმულ ნაწილზე	20	კვ.მ.	დათბუნებით
ST 5	პარაპეტი და კარნიზი (მიდგმული ნაწილი)			
ST 5-1	პარაპეტის ქუდი	31	გრძ.მ.	მასიური ქვა (გაბარიტული ზომები სააბოლოო სახით 50*515მმ)
ST 5-2	პარაპეტის სიბრტყე პილასტრებით	30	კვ.მ.	
ST 5-3	მარტივი კარნიზი	27	კვ.მ.	

შენიშვნები
LEGEND

შენიშვნები
NOTES
1. ნახაზი ზომები მოცემულია მილიმეტრებში;
2. ნახაზი ყველა ცვლილება მხედველობის მეთავესავე უნდა იყოს პროექტის ავტორთან;
3. ფურცლის აორგანიზაციის შემთხვევაში უნდა იყოს ნიშნავი პარანატი;

დამკვეთი
CLIENT
სს "შატო მუხრანი"
JSC "CHATEAU MUKHRANI"

პროექტი
PROJECT # P05/21

რესტორანი შატო მუხრანის ტერიტორიაზე
RESTAURANT AT CHATEAU MUKHRANI ESTATE

დირექტორი DIRECTOR მთ. არქიტექტორი CHIEF ARCHITECT არქიტექტორი ARCHITECT / DESIGNER	გ. მახარაშვილი G. MAKHARASHVILI გ. მახარაშვილი G. MAKHARASHVILI ა. ლიბინი A. LYTVYN	
--	--	--

ნახაზი
DRWG.
ქვის მოპირკეთების სავიზუალიზაცია

მასშტაბი
SCALE

თარიღი
DATE OF ISSUE 18.06.2022

სტადია
STAGE D.P. ფორმატი
PAPER SIZE A-3

ნახ. ა.ო.ი
DRWG. No A-508

* სვების სიგანის დაზოგადებული მოსაპირკეთებელი ქვის სიგანა შეიძლება განსაზღვრებოდეს; სვების სიგანა მოპირკეთების შემთხვევაში - 700მმ