

საპროექტო
ბეტონის საფარი

269.041 m²

ფარდულის
კონტური

შენობის
კონტური

საკადასტრო
საზღვარი

გენგეგმა მ. 1:250

სამშენიშვითი:

1. არსებული ასფალტის საფარის და გაზალტის ფილების მოხსნა და ნაბაჟსაყრდელზე გადატანა - 270.0 მ2
2. ახალი ბეტონის საფარისათვის მიწის მოჭრა და გასწორება - 270.0 მ2
3. ახალი ბეტონის საფარისათვის დოზის საფარის მოწყობა და გასწორება - 270.0 მ2
4. ახალი ბეტონის საფარისათვის 10 მმ-იანი არმირებული ბადის (ბიჭი-20 სმ) მოწყობა - 270.0 მ2
5. ახალი ბეტონის 18-20 სმ სისქის საფარის (B-25-S4-D-10) მოწყობა - 270.0 მ2
6. ახალი ბეტონის საფარის ზედაპირის მოპირაღება „ვერტალიტით“, დახაზვა და დაჭრა ტექნოლოგიური ზოლებისათვის - 270.0 მ2
7. ტერიტორიის დასუფთავება და საფენებლო ნარჩენების ნაბაჟსაყრდელზე გატანა.

შენიშვნა: დამატებით იხილეთ თანდართული სურათები

შ.პ.ს. „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“

ძალაში თბილისი, აკაკი ბეჭედიშვილის ქუჩა №5
შპს „სან პეტროლიუმ ჯორჯია“-ს ავტოგასამართი სადგური



