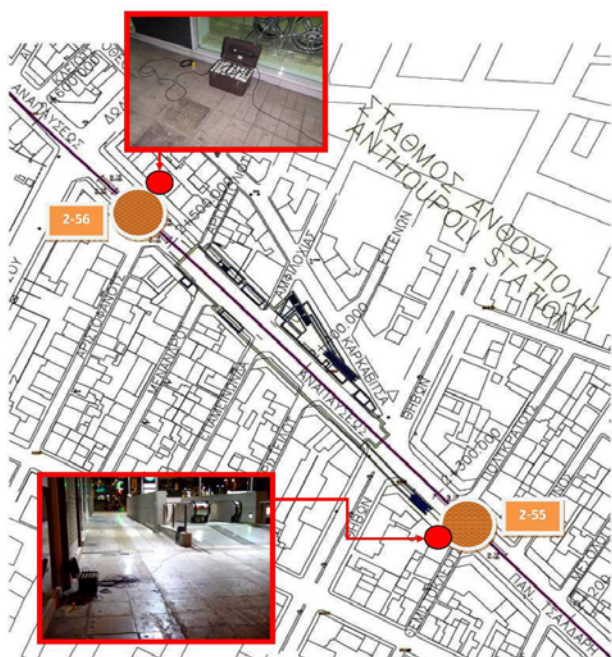




ΕΡΓΟ : ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΠΛΩΤΗΣ ΠΛΑΚΑΣ ΣΤΙΣ ΑΛΛΑΓΕΣ 2-55 & 2-56 ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΤΗΣ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ 2 ΤΟΥ ΜΕΤΡΟ ΑΘΗΝΑΣ: ΑΓΙΟΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ - ΑΝΘΟΥΠΟΛΗ, 2013

ΦΟΡΕΑΣ : ΚΟΙΝΟΠΡΑΞΙΑ J&P - ΑΒΑΞ Α.Ε., FCC CONSTRUCCION S.A.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : Το αντικείμενο της παρούσης Τεχνικής Έκθεσης είναι η εκπόνηση και αξιολόγηση Μετρήσεων Δονήσεων και Εδαφομεταφερόμενου Θορύβου στην Επέκταση της Γραμμής 2 «Αγ. Αντώνιος-Ανθούπολη» του Μετρό της Αθήνας και περιλαμβάνει πιο συγκεκριμένα τα παρακάτω:

- Μέτρηση θεμελιώδους ιδιοσυχνότητας στις Πλωτές Πλάκες (ΠΠ) των αλλαγών 2-55 & 2-56 στις Χ.Θ. 2+264,035 - 2+314,872 and Ρ.Κ. 2+502,424 - 2+553,261
- Μέτρηση στάθμης ταχύτητας δόνησης στις δύο ανωτέρω ΠΠ και ταυτόχρονα στους πλησιέστερους δέκτες (κτήρια κατοικίας) ώστε να διαπιστωθεί η αποτελεσματικότητα της, δεδομένου ότι στα τμήματα 7 & 11 που αντιστοιχούν στις ανωτέρω αλλαγές σύμφωνα με την ειδική ακουστική μελέτη απαιτείται η εφαρμογή Πλωτής Πλάκας (ΠΠ).



 ΧΘ 2+264,035 – 2+314,872 (αλλαγή 2-55)
 Ρ.Κ. 2+502,424 – 2+553,261 (αλλαγή 2-56)
 Δέκτης

