

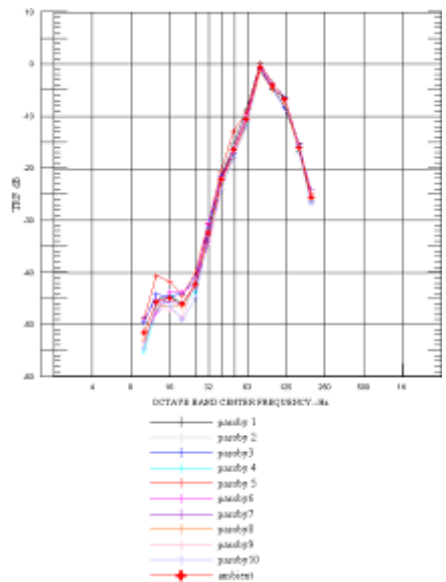
ΕΡΓΟ : ΕΚΠΟΝΗΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ (ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΕΔΑΦΟΜΕΤΑΦΕΡΟΜΕΝΟΥ ΘΟΡΥΒΟΥ ΚΑΙ ΔΟΝΗΣΕΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΤΡΑΙΝΟΥ (RFP - 189/08 ΚΕΦ. 3)) ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΥΠΟΕΡΓΟΥ Β: Η/Μ ΈΡΓΑ ΤΗΣ CON-12/001, ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ 3, ΤΜΗΜΑ: ΧΑΪΔΑΡΙ - ΠΕΙΡΑΙΑΣ», 2014-2020

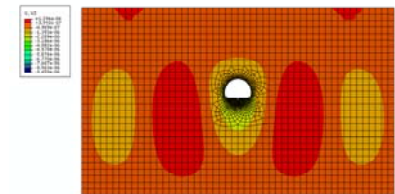
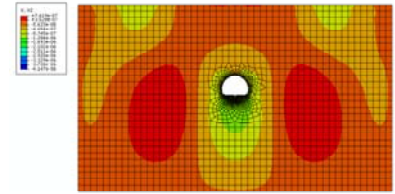
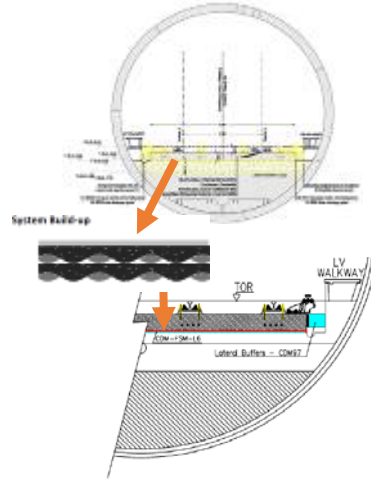
ΦΟΡΕΑΣ : J&P - ΑΒΑΞ Α.Ε.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ : Στο πλαίσιο του έργου ΥΠΟΕΡΓΟΥ Β: Η/Μ ΈΡΓΑ ΤΗΣ CON-12/001, ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΤΕΛΕΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ: «ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ 3, ΤΜΗΜΑ: ΧΑΪΔΑΡΙ - ΠΕΙΡΑΙΑΣ, η ΣΣΕ & Περιβάλλον ΑΕ έχει εκπονήσει έως σήμερα σειρά ειδικών περιβαλλοντικών μελετών.

Έως και σήμερα έχουν εκπονηθεί τα παρακάτω επί μέρους αντικείμενα :

- Μετρήσεις Διάχυσης δονήσεων με χρήση του muck train του TBM, ως πηγή δόνησης σε 3 θέσεις ελέγχου όπου προβλέπεται συμβατικά ή ενδέχεται να απαιτηθεί η εφαρμογή ΠΠ
- Συγκριτική Παραμετρική Μελέτη Πρόβλεψης Δονήσεων και Θορύβου στο Invert της Σήραγγας
- Μετρήσεις διάχυσης δονήσεων με χρήση του «muck train» του TBM, ως πηγή δόνησης στη θέση Γούβα
- Ειδική ακουστική μελέτη προσδιορισμού για τις αλλαγές 3-52 & 3-53
- Μελέτη προσδιορισμού για τις αλλαγές 3-01, 3-51, & την θέση Χ.Θ. 3+117 (Αμοργού) - όπου απαιτηθεί η εφαρμογή ΠΠ
- Μετρήσεις διάχυσης δονήσεων με χρήση του muck train του TBM ως πηγή Δόνησης και Ειδική Θεώρηση Επικαιροποίησης Μελέτης Θορύβου και Δονήσεων στις θέσεις: Ικονίου, Γούβα, Αγ. Κωνσταντίνος, Αλλαγή 3-58 και 21° Δημ. Σχολείο (Φρέαρ Δεληγιάννη)
- Ειδική ακουστική θεώρηση προσδιορισμού για τις αλλαγές 3-56, 3-57 και Δημοτικό Θέατρο και της μελέτης προσδιορισμού για τις θέσεις Γούβα & αλλαγή 3-58





Επιλογή τύπου Πλωτής Πλάκας σε θέσεις αλλαγών και διερεύνηση αποτελεσματικότητας με πρότυπο FEM



Μετρήσεις διάχυσης δονήσεων με χρήση του «muck train» του TBM στις θέσεις Δημοτικό θέατρο, Γούβα, Φρέαρ Δεληγιάνη & Εκκλησία Αγ. Κωνσταντίνου