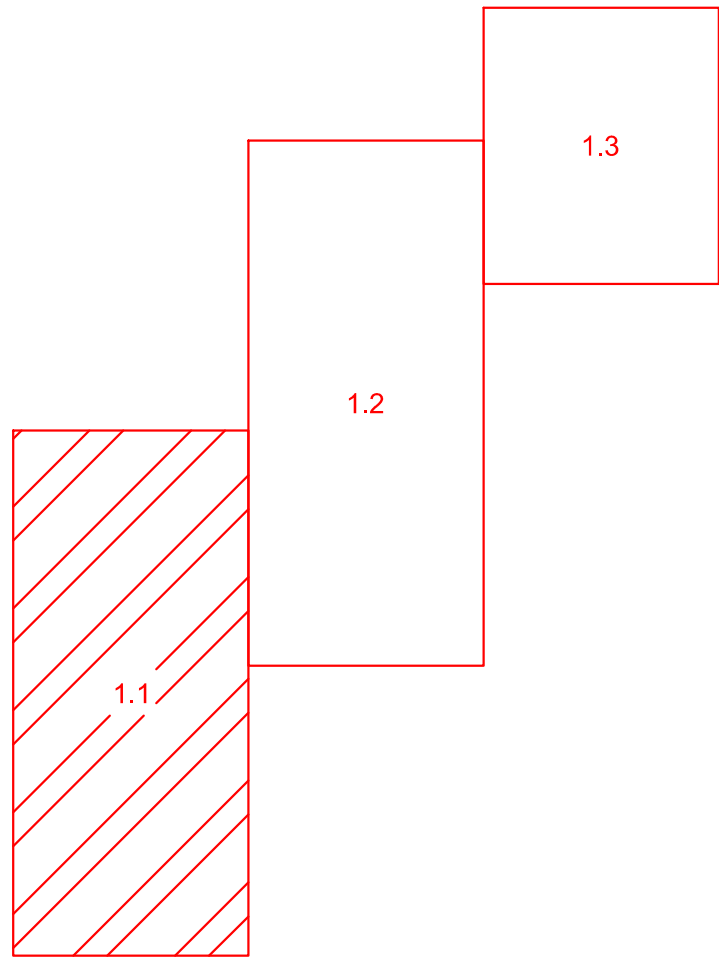




ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΕΩΣ ΦΥΛΛΩΝ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΒΑΡΥΤΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ, ΡΕ, Δ.Δ.Τ., SN8, D200
- ΒΑΡΥΤΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ, ΡΕ, Δ.Δ.Τ., SN8, D250
- ΒΑΡΥΤΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ, PVC-U SDR-41, D315

Δ.Ε.Υ.Α. ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΕΡΓΟ: ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΑΓΩΓΟΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΠΟ ΔΙΑΣΤΑΥΡΩΣΗ ΠΑΓΓΗ ΕΩΣ ΦΡΕΑΤΙΟ ΔΕΥΑΗ

ΘΕΣΗ : ΑΓ. ΘΕΟΔΩΡΟΙ ΔΗΜΟΥ ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΣΥΝΤΑΞΗ: ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ Δ.Ε.Υ.Α. ΜΑΛΕΒΙΖΙΟΥ

ΘΕΜΑ: ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΑΓΩΓΟΥ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1: 500

1.1

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2021

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΘΕΩΡΗΣΗ