



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

— SWD	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ
— ASW	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
— WWD	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΑΠΟΡΡΙΣΤΩΝ
— SWP	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΚΑΘΑΡΙΩΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
— AO	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ
4"	ΑΓΩΓΟΣ ΑΠΟ ΓΛΑΥΒΑΝΙΣΜΕΝΟ ΣΙΔΗΡΟΣΩΜΑ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 4"
DN100	ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΝΟΜΑΣΤΙΚΗΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100mm
(SWD-2)	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΣΤΗΝΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΛΥΜΑΤΩΝ
(AO-2)	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΣΤΗΝΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ
(ASW-2)	ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗΣ ΣΤΗΝΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
⬇	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΤΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΡΡΙΦΤΩΝ ΟΜΒΡΙΩΝ
⬇	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΤΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΑΕΡΙΣΜΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
⬇	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΤΣΗ ΑΓΩΓΟΥ
⬇	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΑΠΟΡΡΙΦΤΗ
⬇	ΣΙΣΤΟΝ ΔΑΠΕΔΟΥ ΜΕ ΜΕ ΣΧΑΡΑ
⬇	ΣΙΣΤΟΝ ΝΕΡΟΚΥΤΗ ΤΥΠΟΥ ΒΑΡΕΛΑΚΙ
⬇	ΑΚΡΟΣΤΟΜΙΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ (FLOOR CLEAN OUT)
⬇	ΑΚΡΟΣΤΟΜΙΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ
⬇	ΟΜΒΡΟΣΥΛΛΕΚΤΗΣ ΓΩΝΙΑΚΟΥ ΤΥΠΟΥ
⬇	ΚΕΦΑΛΗ ΑΕΡΙΣΜΟΥ
⬇	ΣΙΣΤΟΝ ΑΠΟΡΡΙΦΤΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΚΥΚΛΙΚΟ
⬇	ΣΙΣΤΟΝ ΑΠΟΡΡΙΦΤΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟ
⬇	ΑΠΟΡΡΙΦΤΗ ΔΑΠΕΔΟΥ
⬇	ΣΧΑΡΑ ΔΑΠΕΔΟΥ
⬇	ΟΡΘΟΓΩΝΙΚΟ ΦΡΕΑΤΟ ΕΠΙΕΚΚΕΝΣΗΣ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ
⬇	ΦΡΕΑΤΟ ΜΙΚΑΝΟΣΦΙΝΔΑ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΤΥΠΟΥ
⬇	ΦΡΕΑΤΟ ΑΝΤΛΗΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΣΤΩΝ ΥΠ' ΑΡΙΘΜΟΝ 1
⬇	ΦΑΛ. 1

06					
04/14.03.18	1. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	2. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	3. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	4. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	ΠΡΩΤΟΦΑΣΙΑΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ
03/19.05.17	1. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	2. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	3. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	4. ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΕΣ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	ΠΡΩΤΟΦΑΣΙΑΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ
02/04.03.11	Α. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟΝ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	Δ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΝ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	Σ. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	Σ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	ΠΡΩΤΟΦΑΣΙΑΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ
01/17.09.10	Α. ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΟΝ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	Δ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΝ Σ. ΣΧΕΔΙΑΣ	Σ. ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ	Σ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ	ΥΠΟΧΡΕΩΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΙΑΚΡΟΤΗΣΗΣ

Το παρόν συνοδεύει την
ΔΕΛΤΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ ΔΥΣΗΣ ΕΡΕΣΩΝ
ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
ΣΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟ - ΜΟΥΣΕΙΑΚΟ ΧΩΡΟ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

ΕΡΓΟΣΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ ΔΥΣΗΣ ΕΡΕΣΩΝ

ΕΡΓΟ
ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ
ΣΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟ - ΜΟΥΣΕΙΑΚΟ ΧΩΡΟ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 4936/10-11-2018

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΜΑΡΤΙΟΣ 2018
ΤΜΗΜΑ Α3 ΚΑΤΟΧΗ ΣΤΑΘΜΗΣ +69,11 ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ - ΟΜΒΡΙΑ	ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50
ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ 05354
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΙΔΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΠΧ-03.3
• ΙΩΑΝΝΗ ΒΕΝΤΟΥΡΑΚΗ • ΒΕΤΣΙΛΙΑΝ ΑΣΚ • ΔΟΜΗ ΑΕ • ΤΣΑΜ Μ.Η. ΑΕ	

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 1, 10576 ΑΘΗΝΑ/ΤΗΛ:210-7250196, FAX:210-7239568

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
 ΖΩΝΗ Α 10 - ΑΘΗΝΑ Τ.Κ. 114 72
 ΑΡ. ΠΡΩΤ. 47335
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ 02/02/2018

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ
 4936/10-11-2018