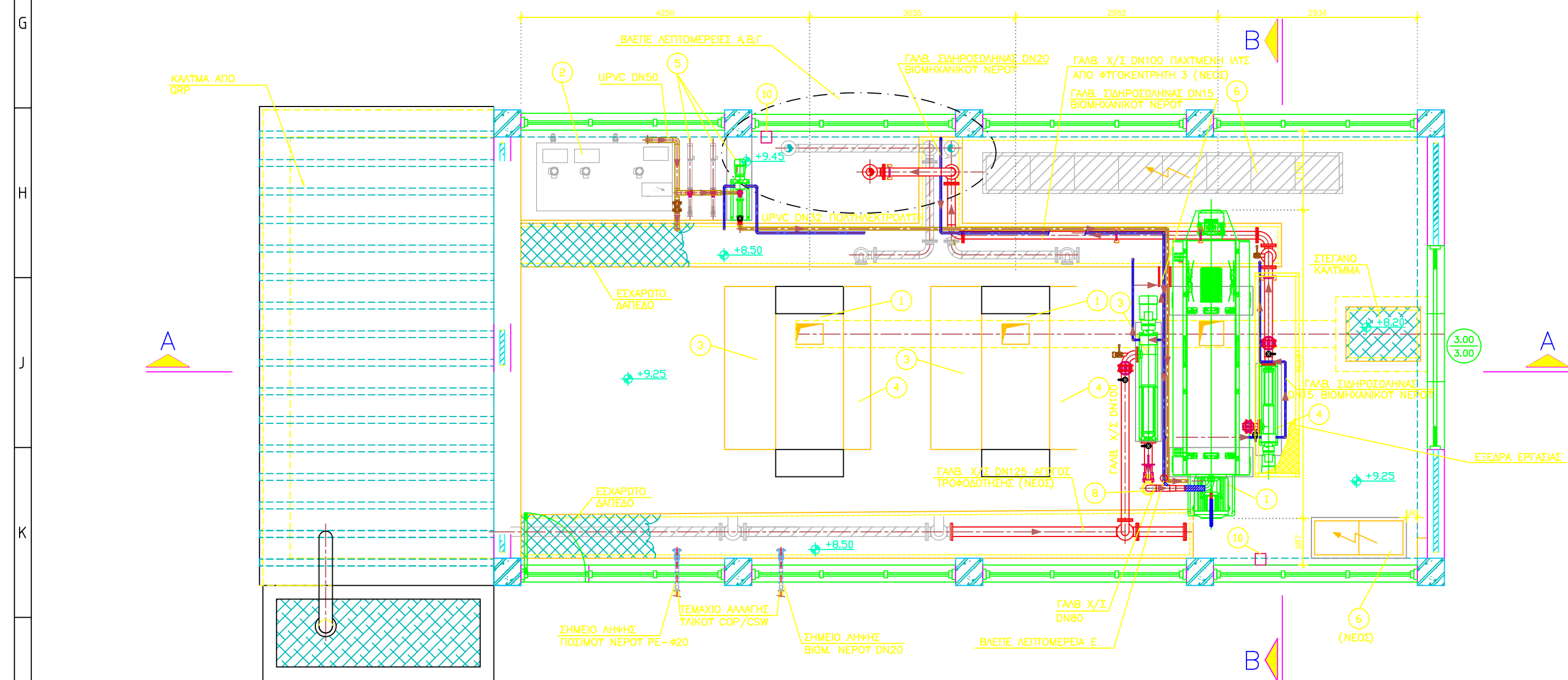


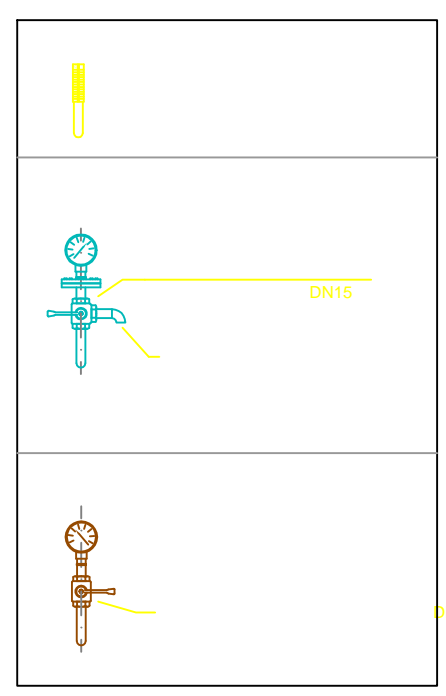
ΤΟΜΗ Α-Α
ΚΑ 1:50

ΤΟΜΗ Β-Β
ΚΑ 1:50

/ DN40 t=2.3mm (SLIP ON) DN40 10		DN15 1~2.65mm DN15 10	
/ ME DN65 t=2.6mm (SLIP ON) DN65 10		DN15 DIN2980 DIN2980	
/ ME DN80 t=2.9mm (SLIP ON) DN80 10		DN20 1~2.65mm DN20 10	
90° R=1.5D DN80 DN80		DN20 DIN2980 DIN2980	
/ ME DN100 1~3.2mm (SLIP ON) DN100 10			
90° R=1.5D DN100 DN100			
/ ME DN125 1~3.6mm (SLIP ON) DN125 10			
90° R=1.5D DN125 DN125			
10240 100µm		DIN 2444	
µ		(µ µ)	
E •		(50µm) (100µm)	



ΚΑΤΟΨΗ
ΚΑ 1:50



10	—	ΝΕΟΣ ΜΕΤΑΘΗΣ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ SITRANS FM MAGFLO MAG 6000	—	6	2	4
09	—	ΝΕΟ ΕΞΑΡΜΟΓΙΚΟ	—	3	1	2
08	—	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΟ ΠΑΡΟΧΟΜΕΤΡΟ DN80 ΚΑΙ DN40 SITRANS FM MAGFLO MAG 5100W/6000	—	6	2	4
07	—	ΝΕΑ ΗΛΕΚΤΡΟΚΙΝΗΤΗ ΔΙΚΛΕΙΔΑ DN100	—	3	1	2
06	—	ΝΕΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	—	2	1	1
05	—	ΔΟΣΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΤΛΙΑ ΠΟΛΥΗΛΕΚΤΡΩΤΗ ΕΚΚΕΝΤΡΟΤ ΚΟΧΛΙΑ NETZSCH NM 021BY01L06B 0,12~1,3m³/h, 2bar	—	3	1	2
04	—	ΑΝΤΛΙΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΤ ΚΟΧΛΙΑ ΑΠΟΜΑΚΡΤΝΗΣ ΠΑΧΤΜΕΝΗΣ ΙΛΤΟΣ NETZSCH NM 045BY01L06B 1~8m³/h, 2bar	—	3	1	2
03	—	ΑΝΤΛΙΑ ΕΚΚΕΝΤΡΟΤ ΚΟΧΛΙΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ ΝΕΟΤ ΦΥΤΟΚΕΝΤΡΗΤΗ NETZSCH NM 063BY01L06B 5~30m³/h, 2bar	—	3	1	2
02	—	ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑ ΠΟΛΥΗΛΕΚΤΡΩΤΗ	—	1		1
01	—	ΝΕΟΣ ΦΥΤΟΚΕΝΤΡΗΤΗΣ ΙΛΤΟΣ ALFA LAVAL ALDEC 75 25 m³/h ΙΛΤΟΣ Ø 0,7% TS (175 kg/h)	—	3	1	2
47	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΣΤΥΝΟΟ	ΝΕΟΣ	ΤΨΙΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΛΙΣΤΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

02	30.06.2016	ΤΣΕ	ΜΗΤΡΩΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	
01	29.03.2016	ΤΣΕ	ΟΡΙΣΤ. ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	
00	04.07.2014	ΤΣΕ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
ΚΥΡΙΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:			ΕΡΓΟ:	
Δ.Ε.Τ.Α.Χ. ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΤΑΡΕΤΣΗΣ - ΑΠΟΚΕΤΕΤΣΗΣ ΧΑΝΙΩΝ			ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ ΧΑΝΙΩΝ	
ΑΝΑΔΟΧΟΣ ΚΟΙΝΩΠΡΑΞΙΑ :			ΘΕΜΑ:	
[Logo]			ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΑΧΤΝΣΗΣ ΙΛΤΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΝΕΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΠΑΧΤΝΗΤΗ ΚΑΤΟΨΗ - ΤΟΜΕΣ	
ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ			ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ:			4074-DR-10.1-MC-GE-01	
ΕΤΑΓ. ΤΣΕΠΑΛΑΔΑΚΗΣ				
02	30.06.16	ΤΣΕ	Α1+	1/1
01	30.06.16	ΤΣΕ	Α1+	1/1
00	30.06.16	ΤΣΕ	Α1+	1/1