

17/07-09-2016 (: 75 46530 - 2), 26/ 04-10-2012 (: 4 81-70)

26	04-12-2012	/ /356	4 81-70	(440)	() , μ	μ	μ
30	18-10-2013	/ /508	01-62	μ			
22	24-10-2014	/ /658	21-27	1501-03-08-03-00 : 2009			
26	11-12-2014	/ /154	667 1- 7	1501-05-07-01-00:2009, 1501-05-07-02-00:2009, 1501-04-09-02-00:2009, μ μ μ . μ .			
17	07-09-2016	/ /1322	75 46530 - 2	1501-08-02-02-00:2009 1501-08-03-03-00:2009 1501-08-03-06-00:2009 1501-08-05-03-03:2009 μ μ / μ μ μ μ μ 1501-08-05-03-04:2009	(59)	(HDPE)	(-)
		μ.		1501- +	(17/07-09-2016)		
μ							
20.02	1		- μ	02-03-00-00			
01	2		μ μ μ				
01	3	5,00 m	μ	02-04-00-00			
02.1	4		μ	05-03-03-00 *	μ		05-03-03-00
32.01.03	5		μ μ μ μ , μ μ μ μ C12/15	01-01-01-00 *	μ		01-01-01-00
				01-01-02-00			
				01-01-03-00 *	μ		01-01-03-00
				01-01-04-00 *	μ μ		01-01-04-00
				01-01-05-00			
				01-01-07-00			

	μ.		1501- +	(17/07-09-2016)	
μ					
32.01.04	6	μ μ μ μ μ C16/20	01-01-01-00 *	μ	01-01-01-00
			01-01-02-00		
			01-01-03-00 *	μ	01-01-03-00
			01-01-04-00 *	μ μ	01-01-04-00
			01-01-05-00		
			01-01-07-00		
38.03	7		01-04-00-00		
38.02	8	μ	01-04-00-00		
11.01.01	9	μ μμ			
52.1	10	μ μ μ μ			
\ 51.1.	11	μ μ μ			
01.2	12	μ 0,50 0,50 0,50 m	10-05-01-00		
09.8	13	μ μ μ 41 - 80 lt	10-05-01-00		
11.1.1	14	μ 2,50 m μ	10-05-09-00		
\ 01.5.45	15	35 , 2,50 5, 3,00 μ , Morus spp., μ μ 20-25	10-09-01-00		
\ 01.5.55	16	μ 18 , 5, 1,75 , Platanus orientalis, μ μ 14-16 2,00 μ , μ	10-09-01-00		
08	17	μ	02-07-05-00		
06	18	μ μ	02-07-05-00		
01	19				
01.1.2	20	μ 20 mm () 6 atm, μ	10-08-01-00		
05.12.3	21	16 atm, μ μ 1 in	10-08-01-00		
08.1.1	22	μ μ , μ	10-08-01-00		
09.1.1.6	23	(), 10 atm, μ μ μ μ μ 1 in	10-08-01-00		
09.1.4.2	24	(Latching)			

	μ.		1501- +	(17/07-09-2016)	
μ					
09.2.3.2	25	μμ 2 μ , μ	10-08-01-00		
09.2.13.3	26	, 30 x 40 cm, 4 /			
02.1.2	27	PVC 4 atm, μ μ 40 mm	08-06-02-01		
04.2.3	28	μ , μ μ 1 in	10-08-01-00		
04.4.3	29	, μ , μ μ 1 in	10-08-01-00		
04.8.3	30	1 in , μ , μ μ	10-08-01-00		
05.1.3	31	μ μ 1 in , PN 16 atm,	10-08-01-00		
04.6.3	32	in , μ , μ μ 1	10-08-01-00		

Βέροια 23/11/2018

Ο
ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ζαχαρόπουλος Παναγιώτης
Αρχιτέκτων Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο
Δ/ΝΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Βουτσιλάς Στέφανος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΤΣΕ
α.α

Ζαχαρόπουλος Παναγιώτης
Αρχιτέκτων Μηχανικός