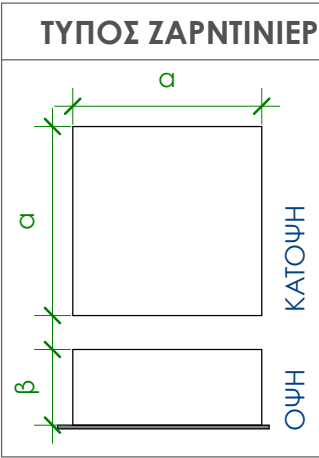
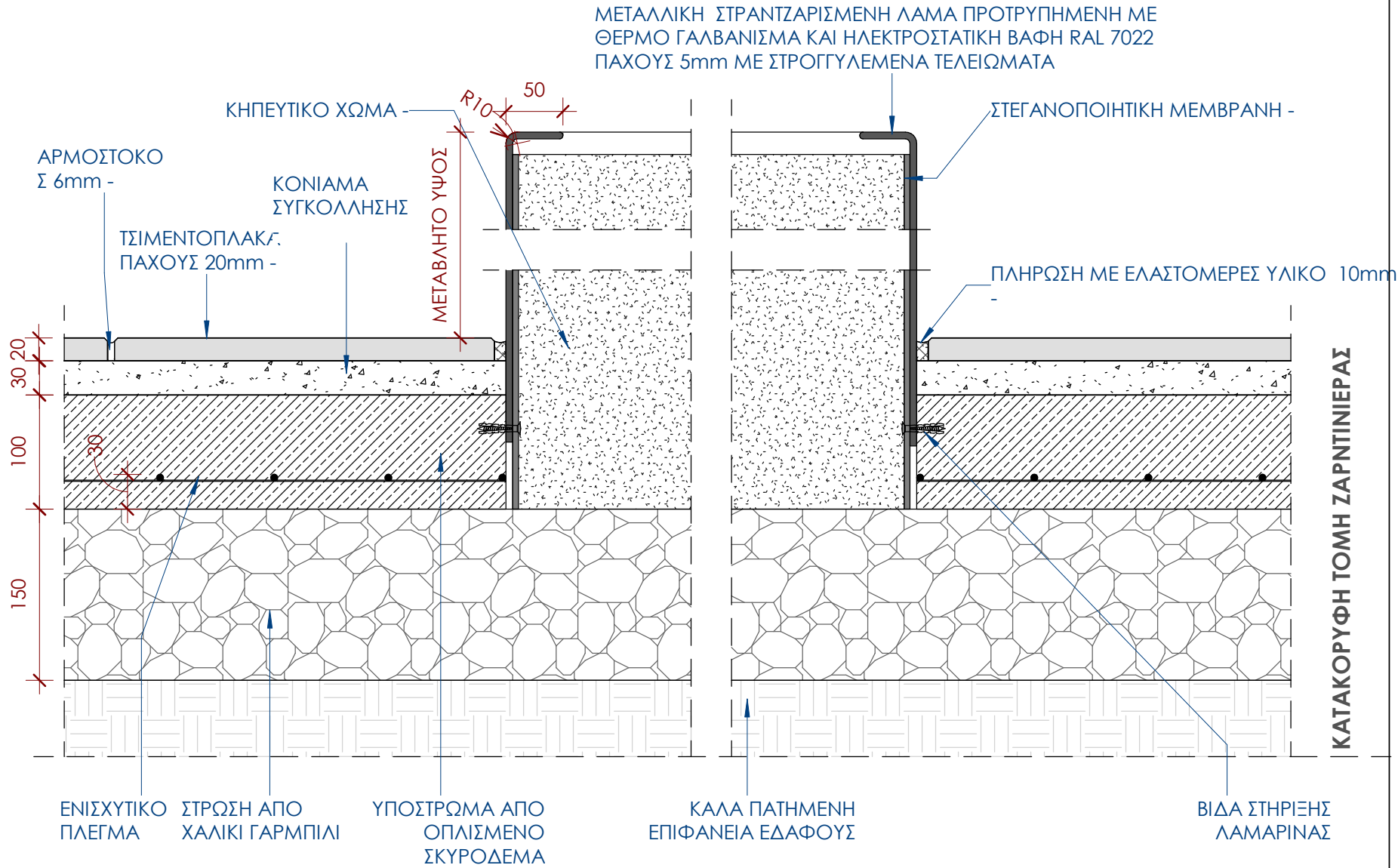


ΤΥΠΟΣ ΖΑΡΝΤΙΝΙΕΡΑΣ: ΤΕΤΡΑΓΩΝΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
	<b>ZA 01</b>	α=0,68 m    β=0,20 m
	<b>ZA 02</b>	α=0,68 m    β=0,40 m
	<b>ZA 03</b>	α=1,02 m    β=0,40 m

ΤΥΠΟΣ ΖΑΡΝΤΙΝΙΕΡΑΣ: ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΓΡΑΜΜΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ
	<b>ZC 01</b>	γ=8,50 m    δ=1,02 m    ε=0,60 m	<b>ZC 11</b>	γ=8,50 m    δ=1,02 m    ε=0,40 m
	<b>ZC 02</b>	γ=6,12 m    δ=1,02 m    ε=0,60 m	<b>ZC 12</b>	γ=6,12 m    δ=1,02 m    ε=0,40 m
	<b>ZC 03</b>	γ=7,48 m    δ=1,02 m    ε=0,60 m		
	<b>ZC 04</b>	γ=8,84 m    δ=1,02 m    ε=0,60 m	<b>ZC 14</b>	γ=6,80 m    δ=1,02 m    ε=0,40 m
	<b>ZB 01</b>	γ=5,44 m    δ=1,02 m    ε=0,60 m	<b>ZC 15</b>	γ=12,92 m    δ=1,02 m    ε=0,40 m
			<b>ZC 16</b>	γ=8,16 m    δ=1,02 m    ε=0,40 m

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΥΠΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ ΖΑΡΝΤΙΝΙΕΡΑΣ ΑΠΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ

ΚΑΤΟΨΗ ΖΑΡΝΤΙΝΙΕΡΑΣ



ΕΡΓΟ ΑΝΑΠΛΑΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ Δ.Κ. ΜΟΣΧΑΤΟΥ

ΔΗΜΗΤΡΑ ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ,  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ

ΤΣΙΑΚΑΛΟΥ ΚΩΝΣΤΑΝΤΟΥΛΑ -  
ΜΕΛ. ΠΡΑΣΙΝΟΥ ΓΕΩΠΟΝΟΣ Τ.Ε.

ΑΝΤΩΝΗΣ ΜΠΑΧΑΣ,  
ΜΕΛ. Η/Μ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧ. ΤΕ

ΘΕΜΑ ΠΙΝΑΚΑ ΖΑΡΝΤΙΝΙΕΡΑ ΑΠΟ  
ΛΑΜΑΡΙΝΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

Λ007

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΑΡΤΙΟΣ 2017

ΚΛΙΜ.

1:5