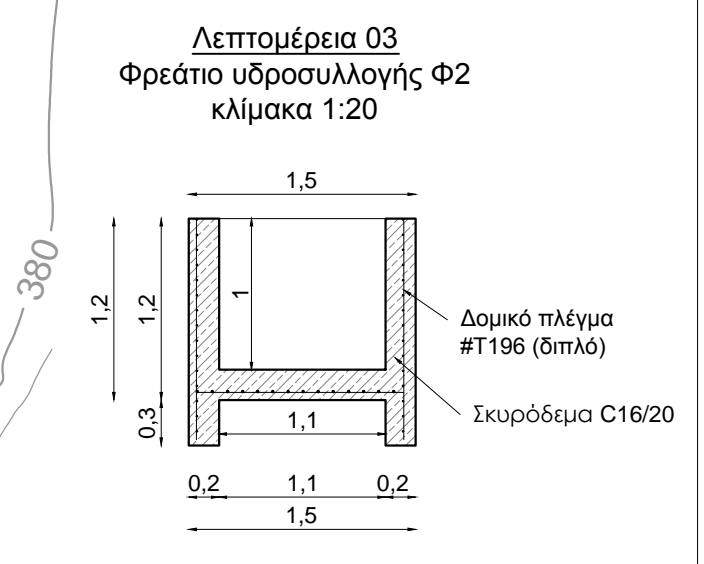
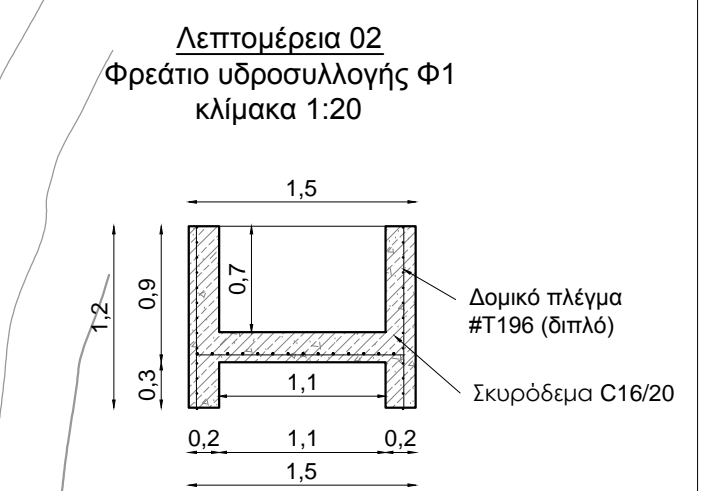
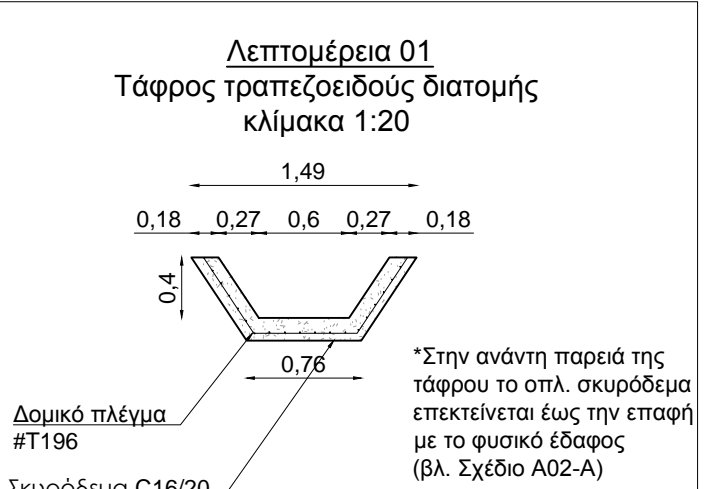


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΚΕΦΑΛΟΔΕΣΜΟΥ (ΤΜΗΜΑ Α)	
ΚΟΡΥΦΗ ΚΕΦΑΛΟΔΕΣΜΟΥ (ΤΜΗΜΑ Α)	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ (ΣΥΣΤΗΜΑ Ε.Γ.Σ.Α. 87)
	X/Y
A	X=488309.5665 Y=3917176.7923
B	X=488310.7198 Y=3917176.4606
Γ	X=488304.9050 Y=3917156.2383
Δ	X=488296.3176 Y=3917136.9466
E	X=488283.2257 Y=3917120.3375
ΣΤ	X=488266.5700 Y=3917107.4270
Z	X=488265.8348 Y=3917108.3754
H	X=488282.3743 Y=3917121.1958
Θ	X=488295.2823 Y=3917137.5716
I	X=488303.7748 Y=3917156.6501

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΕΝΤΡΩΝ ΠΑΣΣΑΛΩΝ	
P1	X=488309.8461 Y=3917175.5933
P2	X=488309.4316 Y=3917174.1517
P3	X=488309.0171 Y=3917172.7101
P4	X=488308.6025 Y=3917171.2685
P5	X=488308.1880 Y=3917169.8270
P6	X=488307.7735 Y=3917168.3854
P7	X=488307.3590 Y=3917166.9438
P8	X=488306.9445 Y=3917165.5022
P9	X=488306.5300 Y=3917164.0606
P10	X=488306.1154 Y=3917162.6190
P11	X=488305.7009 Y=3917161.1774
P12	X=488305.2864 Y=3917159.7358
P13	X=488304.8719 Y=3917158.2942
P14	X=488304.4574 Y=3917156.8527
P15	X=488303.9028 Y=3917155.4621
P16	X=488303.2928 Y=3917154.0917
P17	X=488302.6828 Y=3917152.7214
P18	X=488302.0728 Y=3917151.3510
P19	X=488301.4628 Y=3917149.9807
P20	X=488300.8528 Y=3917148.6103
P21	X=488300.2428 Y=3917147.2399
P22	X=488299.6328 Y=3917145.8696
P23	X=488299.0228 Y=3917144.4992
P24	X=488298.4128 Y=3917143.1288
P25	X=488297.8028 Y=3917141.7585
P26	X=488297.1928 Y=3917140.3881
P27	X=488296.5828 Y=3917139.0177
P28	X=488295.9728 Y=3917137.6474
P29	X=488295.1345 Y=3917136.4148
P30	X=488294.2059 Y=3917135.2368
P31	X=488293.2773 Y=3917134.0588
P32	X=488292.3488 Y=3917132.8807
P33	X=488291.4202 Y=3917131.7027
P34	X=488290.4916 Y=3917130.5247
P35	X=488289.5631 Y=3917129.3467
P36	X=488288.6345 Y=3917128.1686
P37	X=488287.7059 Y=3917126.9906
P38	X=488286.7773 Y=3917125.8126
P39	X=488285.8488 Y=3917124.6345
P40	X=488284.9202 Y=3917123.4565
P41	X=488283.9916 Y=3917122.2785
P42	X=488283.0631 Y=3917121.1004
P43	X=488281.9503 Y=3917120.1081
P44	X=488280.7648 Y=3917119.1891
P45	X=488279.5792 Y=3917118.2701
P46	X=488278.3937 Y=3917117.3512
P47	X=488277.2082 Y=3917116.4322
P48	X=488276.0226 Y=3917115.5133
P49	X=488274.8371 Y=3917114.5943
P50	X=488273.6515 Y=3917113.6753
P51	X=488272.4660 Y=3917112.7564
P52	X=488271.2805 Y=3917111.8374
P53	X=488270.0949 Y=3917110.9184
P54	X=488268.9094 Y=3917109.9995
P55	X=488267.7238 Y=3917109.0805
P56	X=488266.5383 Y=3917108.1615



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΧΑΝΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ			
ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΖΗΜΙΩΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟΥ ΟΔΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ Π.Ε. ΧΑΝΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΕΣ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2019 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΜΕΤΡΩΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΚΑΤΟΛΙΣΘΗΤΙΚΩΝ ΦΑΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΠΙ ΤΗΣ Ε.Ο. ΧΑΝΙΩΝ-ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΣ (Ε.Ο. 27), ΘΕΣΗ 59, Π.Ε. ΧΑΝΙΩΝ (ΥΠΟΕΡΓΟ 1)			
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>A01</b>	ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: <b>ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΜΕΤΡΩΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (ΤΜΗΜΑ Α)</b>		
ΕΚΔΟΣΗ: <b>A</b>			
ΚΩΔΙΚΕΣ: <b>1:250</b>			
ΑΝΑΔΟΧΟΣ: ΓΕΩ.ΠΕΡ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ Α.Ε.			
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:  Κορρή 14, ΤΚ 71201, Ηράκλειο Κρήτης Τηλέφωνο: 2810 341890	ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ: ΣΕΒΑΣΤΑΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑ Πολίτικης Μηχανικός	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ ΓΚΟΥΒΑΣ Γεωλόγος	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: Οκτώβριος 2021
ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΗΡΕΣΙΑ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΧΑΝΙΩΝ ΤΜΗΜΑ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΥΠΕΡΩΚΗ & ΕΥΦΡΩΝΗ	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
ΑΠΟΒΑΣΗ ΕΓΚΡΙΣΗΣ		ΥΠΟΓΡΑΦΗ	