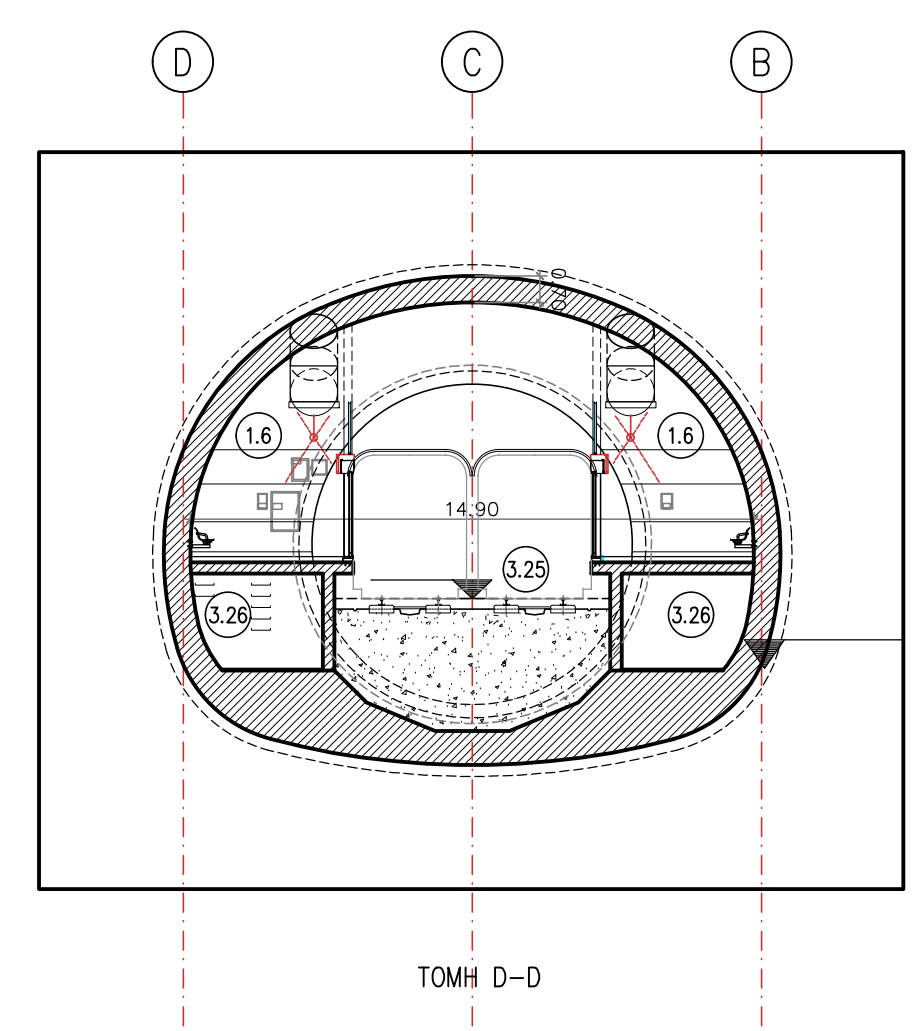


ΧΩΡΟΤΑΞΗ ΔΙΑΡΘΡΩΣΗ ΣΤΑΘΜΩΝ		STATION AREA SCHEDULE	
1. ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΙ ΧΩΡΟΙ		1. PUBLIC AREAS	
1.1	Είσοδος Σταθμού	1.1	Station Entrance
1.2	Υπόγειο Δρόμος	1.2	Public Subway
1.3	Κλίμακες και Κιλιμάνια Κλίμακας	1.3	Stairs & Escalators
1.4	Χώρος Εκδόσης και Ακύρωσης Εισιτηρίων	1.4	Concourse
1.5	Αυτόματα Μικροκίνητα Εκδόσης Εισιτηρίων (ΑΜΕ)	1.5	ATMs
1.6	Αποβάθρα	1.6	Platform
1.7	Δημόσιες Τουαλέτες	1.7	Public Toilets
1.9	Πρόσβαση προς Αποβάθρα	1.9	Access to platform
1.10(a,b,c)	Ανελκυστήρας	1.10(a,b,c)	Lift
1.11	Κλίμακες κινδύνου	1.11	Emergency staircases
1.12	Καταστήματα-Εκθεσιακός Χώρος	1.12	Shops-Exhibition Area
2. ΧΩΡΟΙ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ		2. STAFF ROOMS	
2.2	Ευαίσθητο κεντρικό γραφείο	2.2	Ticket Office
2.3	Χώρος Υπεύθυνου Σταθμού	2.3	Station Master Room
2.4	Χώρος Ανάπαυσης Προσωπικού	2.4	Staff rest room
2.5	Αποθήκη Προσωπικού	2.5	Staff Locker Room
2.6	Χώρος Υγιεινής Προσωπικού	2.6	Staff W.C.
2.7	Δρόμος Χώρων Προσωπικού	2.7	Staff Area Corridor
2.8	Χώρος Συναγώνου Καθαρμακού	2.8	Cleaner's room
2.9	Αποθήκη	2.9	Store Room
2.10	Χώρος Αστυνομίας	2.10	Police Room
2.11	Χώρος Πρώτου Βοηθού	2.11	First Aid Room
2.12	Χώρος Προσωπικού Τερματικού Σταθμού	2.12	Terminal Train Staff Room
2.13	Αποθήκη Ταβερνών	2.13	Cash Boxes Storage Room
2.14	Χώρος Ανάπαυσης Οδηγών	2.14	Drivers' Rest Room
2.15	Χώρος Γραφείων Προσωπικού Εταιρείας Λειτουργίας	2.15	AMEL Office Area
3. ΧΩΡΟΙ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ		3. TECHNICAL ROOMS	
3.1	Χώρος Εγκαταστάσεων Αερίων Σφραγών	3.1	Tunnel Ventilation Plant Room
3.2	Υποσταθμός Κυκλοφορίας και Βοηθητικών Εγκαταστάσεων	3.2	Lighting and Auxiliary Substation
3.3	Χώρος Διακοπών	3.3	L.A.S. Switchboard Room
3.4a	Χώρος Εξοπλισμού άλλων Παροχών Τηλεπικοινωνιών	3.4a	Alternative Telecom Suppliers Equipment Room
3.4b	Χώρος Εξοπλισμού Σηματοδότησης	3.4b	Signalling Equipment Room
3.4c	Χώρος Εξοπλισμού Τηλεπικοινωνιών	3.4c	Telecom Equipment Room
3.5	Αντλιοστάσιο	3.5	Pump Room
3.6a	Διέξοδος Ομβρίων	3.6a	Drainage Sump
3.6b	Διέξοδος Αερίων	3.6b	Sewage Sump
3.7	Χώρος Εξοπλισμού HVAC	3.7	HVAC Equipment Room
3.8	Χώρος Συσσωρευτών	3.8	Battery Room
3.8a	Χώρος Συσσωρευτών και UPS-Πινάκων PSD	3.8a	Battery and UPS Room-Platform Screen Doors
3.8b	Χώρος Συσσωρευτών-L.A.S.	3.8b	Battery Room-L.A.S.
3.8c	Χώρος Συσσωρευτών και UPS-Σηματοδότηση	3.8c	Battery and UPS Room-Signalling
3.8d	Χώρος Συσσωρευτών και UPS-Τηλεπικοινωνιών	3.8d	Battery and UPS Room-Telecom
3.9	Υποσταθμός Αναρτήσεων	3.9	Rectifier Substation
3.9a	Χώρος Διακοπών Ελαίας Σφραγών	3.9a	Traction Power Tunnel Switchboard Room
3.10	Υποσταθμός ΔΕΔΜΗΕ	3.10	PPC Substation
3.10a	Διαμέρισμα ΔΕΔΜΗΕ	3.10a	PPC Room / Transformer
3.11	Φορέας Αερίων Σφραγών	3.11	Tunnel Ventilation Shaft
3.12	Χώρος Προσώπου Αέρα	3.12	Air Supply Shaft
3.13	Χώρος Κατάβρεσης	3.13	Fire Extinguishing Room
3.14	Απαιτητή αέρα χώρων κοινού/αποβάθρων/τροχιών	3.14	Air exhaust from public areas/platforms/tracks
3.15	Φορέας Απορρόφησης Αερίων	3.15	Air Exhaust Shaft
3.16	Παράνομο Υδροσύνθεσης και Παράβλεψης	3.16	Water and Fire Fighting Supply Room
3.17	Εργαστήριο Χώρος	3.17	Spore room
3.18	Δρόμος Τεχνικών Χώρων	3.18	Technical Rooms' Corridor
3.19	Χώρος Πινάκων BSF	3.19	Blast Shaft Fans Switchboard Room
3.20	Χώρος Πινάκων PSD	3.20	Platform Screen Doors Switchboard Room
3.21	Χώρος UPS	3.21	UPS Room
3.22	Χώρος UPS-L.A.S.	3.22	UPS Room-L.A.S.
3.23	Χώρος UPS	3.23	UPS Room
3.24	Χώρος UPS-L.A.S.	3.24	UPS Room-L.A.S.
3.25	Περιοχή Τροχιών	3.25	Track Area
3.26	Χώρος κάτω από την αποβάθρα	3.26	Under platform area



ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

- ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ, ΤΑ ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΚΑΙ ΟΙ ΠΑΡΑΡΟΦΕΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ, ΘΑ ΕΛΕΓΧΘΟΥΝ ΣΤΗΝ ΦΑΣΗ ΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΘΕΤΗ ΚΑΙ ΘΑ ΕΚΦΩΡΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ
- ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΩΝ ΦΕΡΟΝΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΕΙΝΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΟΥΝ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗ ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΣΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΦΑΣΗ
- ΟΙ ΡΑΜΠΕΣ ΘΑ ΟΡΙΣΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΤΗΝ ΦΑΣΗ ΤΗΣ ΟΡΙΣΤΙΚΗΣ ΕΚΑΡΜΟΓΗΣ

NOTES

- ALL DIMENSIONS, LEVELS AND INFORMATION ARE INDICATIVE AND WILL BE CHECKED BY THE CONTRACTOR IN GFD STAGE AND APPROVED BY AM
- THE WIDTH OF STRUCTURAL ELEMENTS IS INDICATIVE TO BE DETERMINED ACCORDING TO THE STRUCTURAL CALCULATIONS IN GFD STAGE
- RAMPS WILL BE FINALIZED IN THE GFD STAGE

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ	LEGEND
1.5	ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ ΧΩΡΟΥ (Βλ. Κατάλογο Χώρων)
ΚΑΤΩ	ΧΩΡΟΣ ΚΥΛΙΟΜΕΝΗΣ ΚΑΜΑΚΙΑΣ
ΚΑΤΩ	ΚΑΤΩ
1.6	ΤΟΜΗ ΜΙΕΤΩΝ
1.7	ΕΡΜΑ
1.8	ΤΟΜΗ ΤΟΙΧΟΠΟΙΙΑΣ
1.9	ΕΔΑΦΟΣ
1.10	ΥΑΛΟΠΙΝΑΚΑΣ
1.11	ΥΑΤΟΣΤΕΓΑΝΩΣΗ
1.12	ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΙΚΗΣ
1.13	ΣΤΑΘΜΗ ΚΑΤΑΚΕΤΗΣ
1.14	ΣΤΑΘΜΗ ΤΕΛΙΚΗΣ
1.15	ΣΤΑΘΜΗ ΚΑΤΑΚΕΤΗΣ
1.16	ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΟΜΗΣ
1.17	ΑΡΙΘΜΟΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΑΣ
1.18	ΣΥΜΒΟΛΟ ΒΟΡΡΑ
	ROOM IDENTIFICATION CODE (see Room List)
	ESCALATOR COMB
	SLOPE
	SECTION FOR CONCRETE
	BALLAST
	SECTION FOR MASONRY
	GROUND
	GLASS
	WATERPROOFING MEMBRANE
	FINISHED FLOOR LEVEL
	STRUCTURE FLOOR LEVEL
	FINISHED FLOOR LEVEL
	STRUCTURE FLOOR LEVEL
	SECTION NUMBER
	DWG NUMBER OF SECTION
	DETAIL NUMBER
	DWG NUMBER OF DETAIL
	NORTH SYMBOL

D									
C									
B									
A									ΠΡΩΤΗ ΕΚΔΟΣΗ / FIRST ISSUE
ANAB. REV.	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ DATE	ΣΧΕΔ. DRAWN	ΜΕΛΕΤΗΘΗΚΕ DESIGNED BY	ΕΚΕΦΧ. CHK	ΟΝΟΜΑ/ΝΑΜΕ ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ / APPROVED	ΥΠΟΠ/ΣΧΟΛ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ / DESCRIPTION		
						ΜΕΤΡΟ ΑΘΗΝΩΝ ATHENS METRO			
ΓΡΑΜΜΗ 4 ΤΜΗΜΑ "ΑΛΣΟΣ ΒΕΪΚΟΥ-ΓΟΥΔΗ"						ΣΥΜΒΑΣΗ: CON-005/21			
LINE 4 SECTION "ALSOS VEIKOU-GOUDI"						CONTRACT: CON-005/21			
ΤΙΤΛΟΣ / TITLE ΣΤΑΘΜΟΣ ΓΟΥΔΗ ΕΓΚΑΡΣΙΕΣ ΤΟΜΕΣ Β-Β, D-D GOUDI STATION CROSS SECTIONS B-B, D-D									
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ / DRAWING NUMBER 4525AR419A301B				ΚΑΜΑΚΑ / SCALE 1:200		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / DATE ΜΑΡΤΙΟΣ 2024		Α.Α.ΣΧΕΔΙΟΥ / SERIAL No 1 of 1	
ΠΑΡΑΓΩΓΗ / ISSUED BY ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ Α.Ε.						ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ / ACCEPTED			
ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ Α.Ε.						ΥΠΟΓΡΑΦΗ / SIGNATURE			
						ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ / DATE			