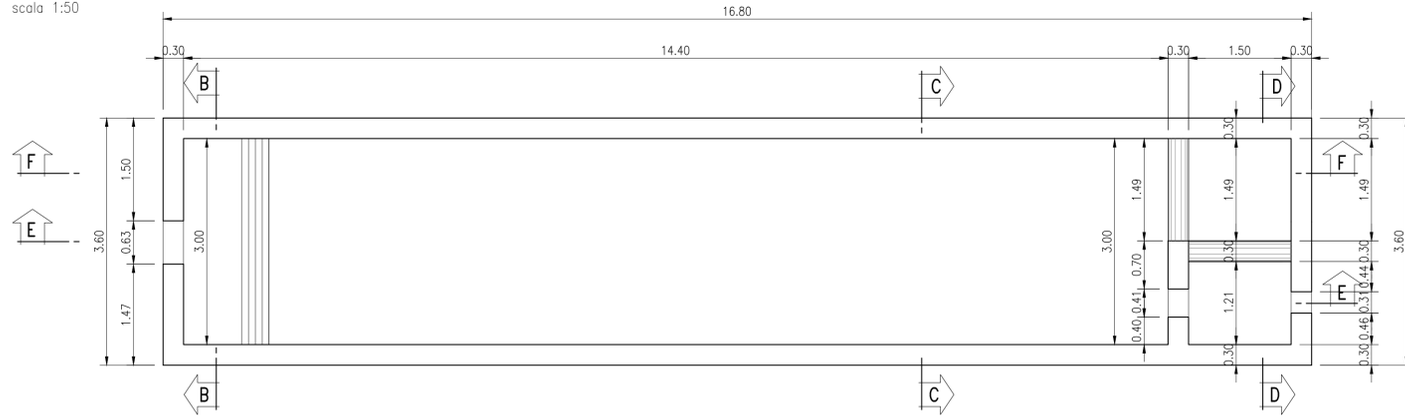
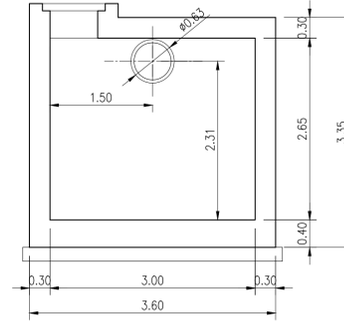


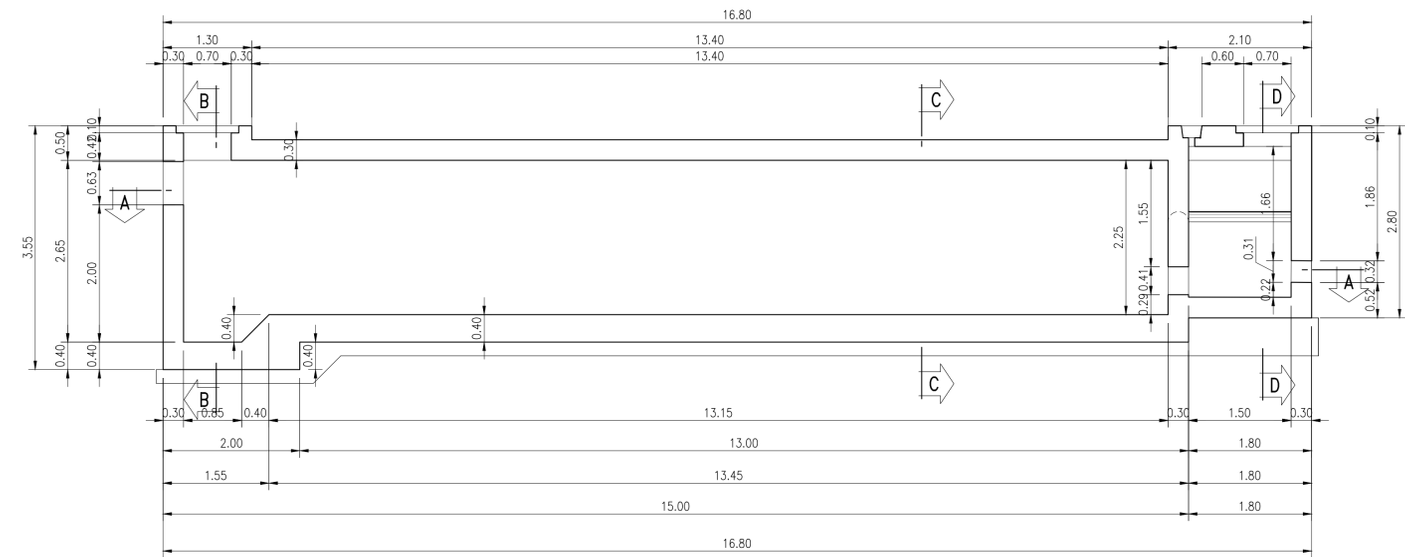
SEZIONE A-A
scala 1:50



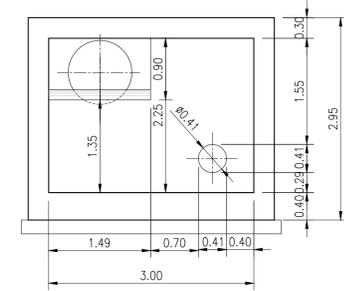
SEZIONE B-B
scala 1:50



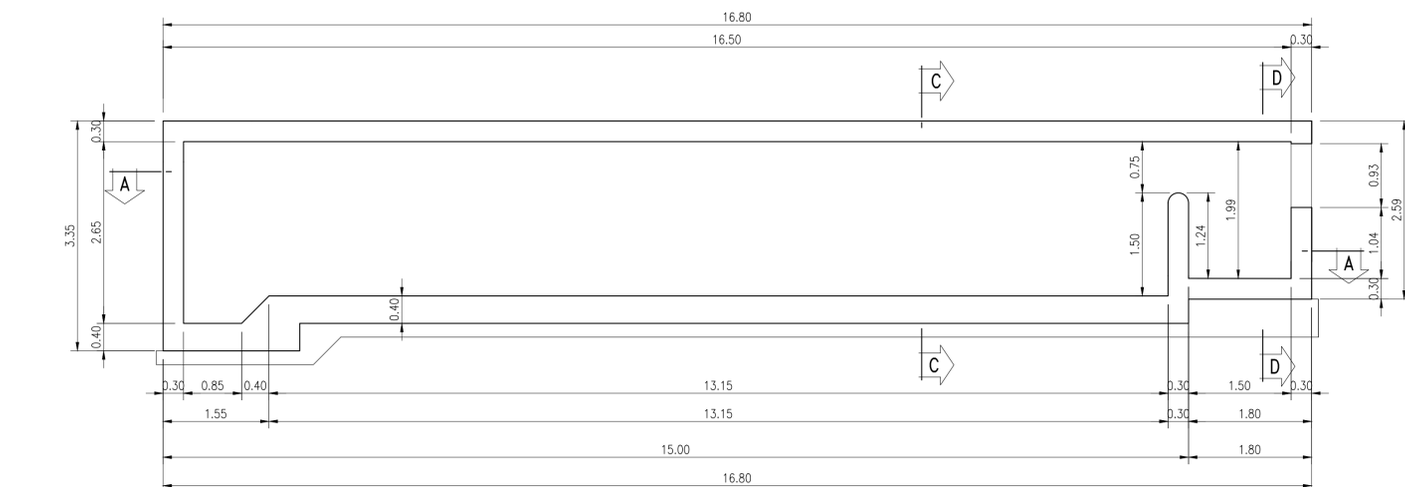
SEZIONE E-E
scala 1:50



SEZIONE C-C
scala 1:50



SEZIONE F-F
scala 1:50



SEZIONE D-D
scala 1:50

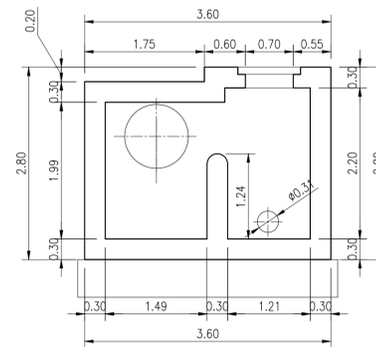


TABELLA MATERIALI

- CALCESTRUZZO MAGRO	Rck >= 20 N/mm ²
- CALCESTRUZZO PER STRUTTURE IN FONDAZIONE	Rck >= 37 N/mm ²
- CALCESTRUZZO PER MURI IN ELEVAZIONE	Rck >= 37 N/mm ²
- ACCIAIO	B450C
- COPRIFERRO MINIMO IN ELEVAZIONE :	35 mm
- COPRIFERRO MINIMO IN FONDAZIONE :	35 mm

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

VARIANTE ALLA S.S.1 AURELIA (AURELIA BIS)
VIABILITA' DI ACCESSO ALL' HUB PORTUALE DI LA SPEZIA
INTERCONNESSIONE TRA I CASELLI DELLA A-12 E IL PORTO DI LA SPEZIA
3° LOTTO TRA FELETTINO E IL RACCORDO AUTOSTRADALE

PROGETTO ESECUTIVO DI STRALCIO E COMPLETAMENTO C - 3° TRATTO

PROGETTO ESECUTIVO **GE265**



CESI Shipping & Better Energy Future
TECHINT Engineering & Construction
IGEEAG ENGINEERING

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE	PROGETTISTA SPECIALISTA	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Fabrizio CARDONE	Ing. Alessandro RODINO	Ing. Alessandro RODINO	Dot. Domenico TRIMBOLI

OPERE MINORI
RACCOLTA ACQUE DI PIATTAFORMA
PRESIDI IDRAULICI
CARPENTERIE VASCA 2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
DPGE0265	0000_T00PS00IDRCP01_A	A	1:50
LIV. PROG. N. PROG.	CODICE ELAB.		
E 20	T00PS00IDRCP01		

C					
B					
A	EMISSIONE	Marzo 2021	M. Barale	A. Rodino	D. Morgera
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO