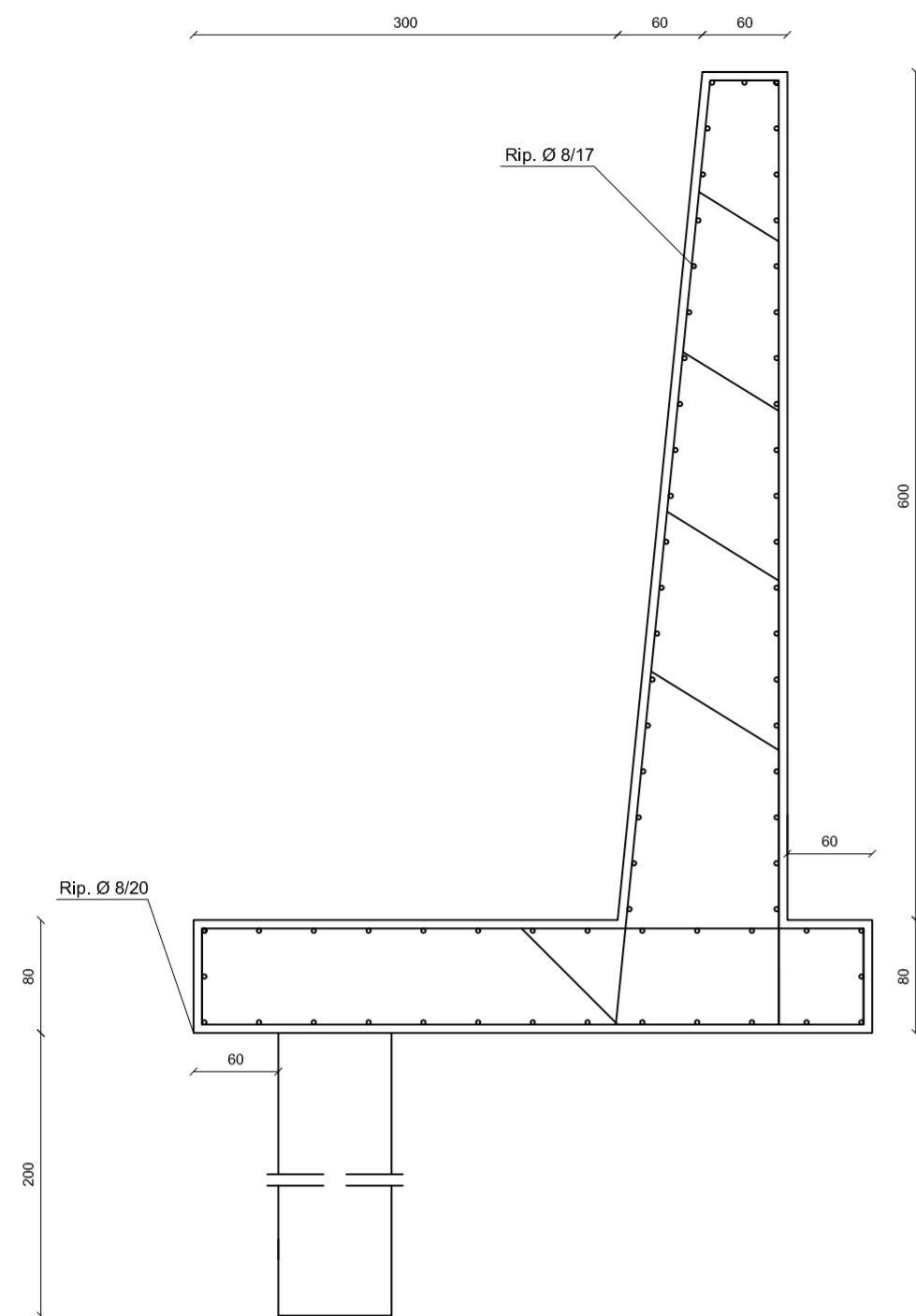
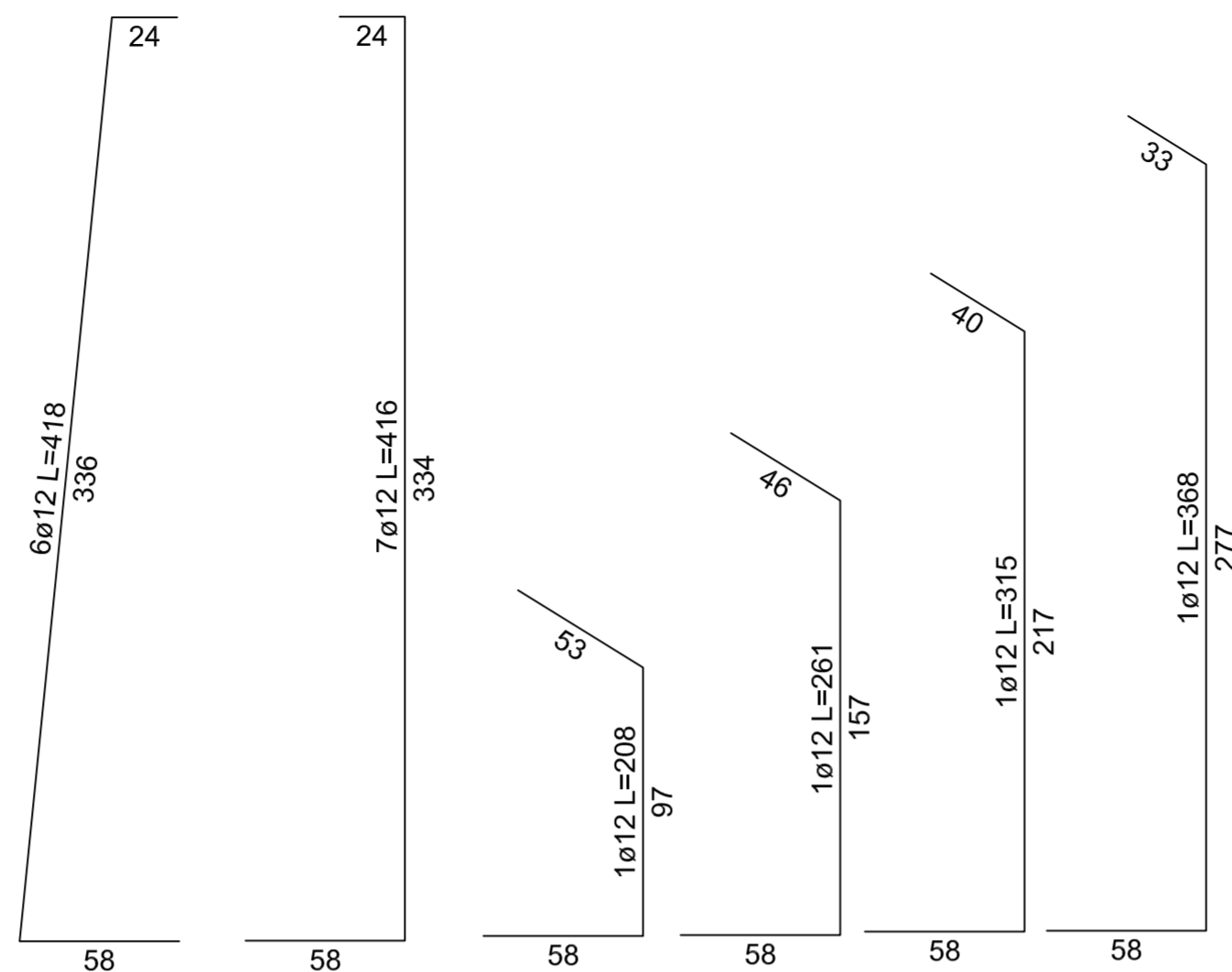


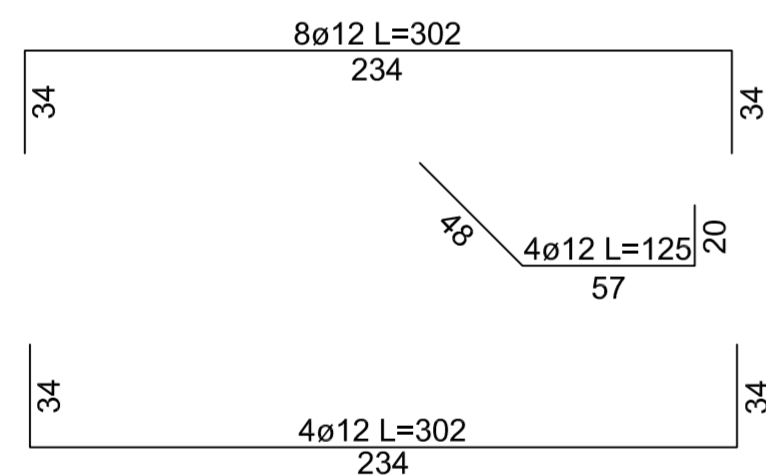
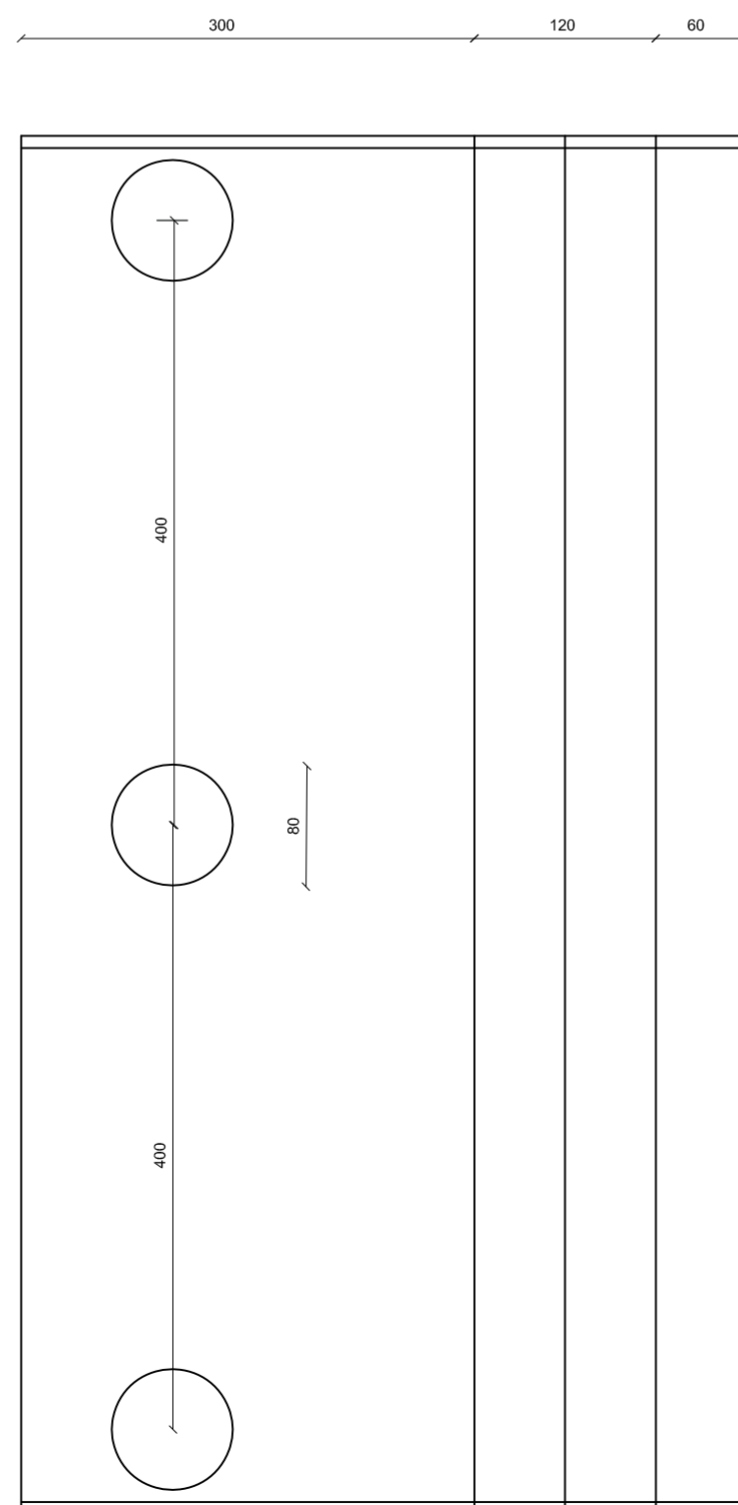
SEZIONE



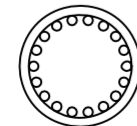
DISTINTA ARMATURE



PIANTA



Palo L= 300 cm Ø 400



Nr. ferri: 18Ø16  
Staffe: Ø 10/7 cm



SISTEMA IDRICO DEL MENTA

DESCRIZIONE PROGETTO:  
**LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLO SCHEMA IDRICO SULLA DIGA DEL TORRENTE MENTA: OPERE DI BY-PASS DEL TRATTO TERMINALE DELLA CONDOTTA FORZATA PER L'AVVIO DELL'ADDUZIONE IDROPOTABILE**

EMISSIONE	-	GEOM. R. ROTUNDO	ING. D. COSTANTINO	ING. D. COSTANTINO	0	16/02/2017
MOTIVO	FASE P.D.P.	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	REV.	DATA

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p><i>Dott. Ing. Domenico COSTANTINO</i></p> <p><i>SIA - Studio Ingegneri Associati:</i> <i>Dott. Ing. Luigi DE BONI</i> <i>Dott. Ing. Giancarlo MADONI</i> <i>Dott. Ing. Poul Erik NIELSEN</i></p>	<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:</p> <p><i>Dott. Ing. Giuseppe SORRENTINO</i></p> <p>RESPONSABILE SERVIZI INGEGNERIA:</p> <p><i>Dott. Ing. Antonio VOCI</i></p> <p>UNITA' DI PROGETTAZIONE SORICAL:</p> <p><i>Dott. Ing. Luca VITALE</i> <i>Dott. Ing. Giuseppe VIGGIANI</i></p>
---	---

<p>IMPRESA:</p> <p>CONSORZIO COMPAT S.C.A.R.L.</p>	<p>L'IMPRESA DESIGNATA</p> <p>ONDOTTE S.r.l.</p>
--	--

CARPENTERIA ED ARMATURE

ELEMENTO/ITEM: <b>PISTA DI SERVIZIO CONDOTTA - MURO DI SOSTEGNO</b>				
SCALA	LINGUA	FORMATO	TAVOLA	P.D.P.
1:25	IT	A2	1/1	
PROGETTO/COMMESSA		ORIGINE/UNUTA'	SISTEMA	PROGRESSIVO
<b>A.02.4.C</b>		<b>SOP</b>	<b>DAR</b>	<b>B13 - 10.11</b>