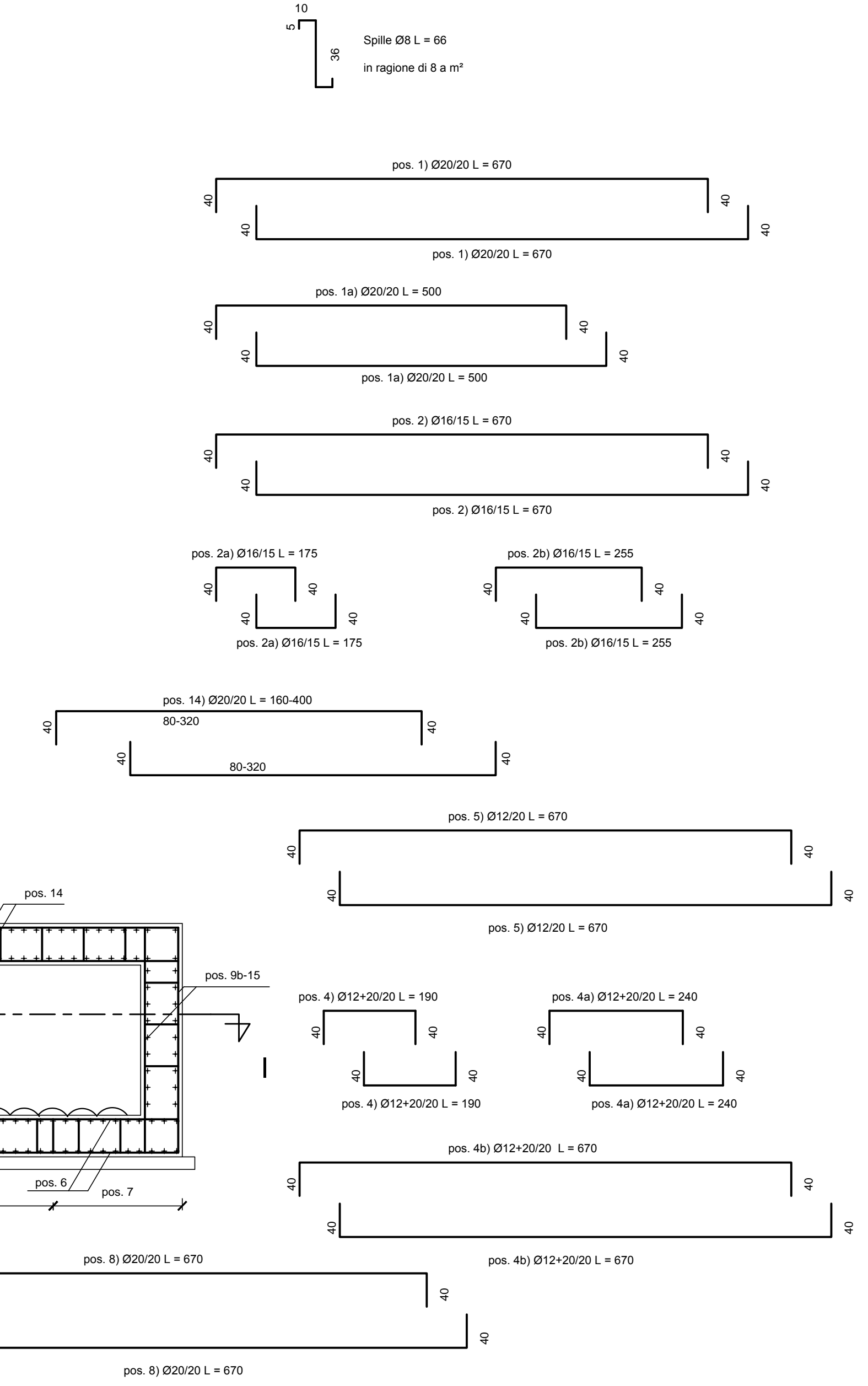
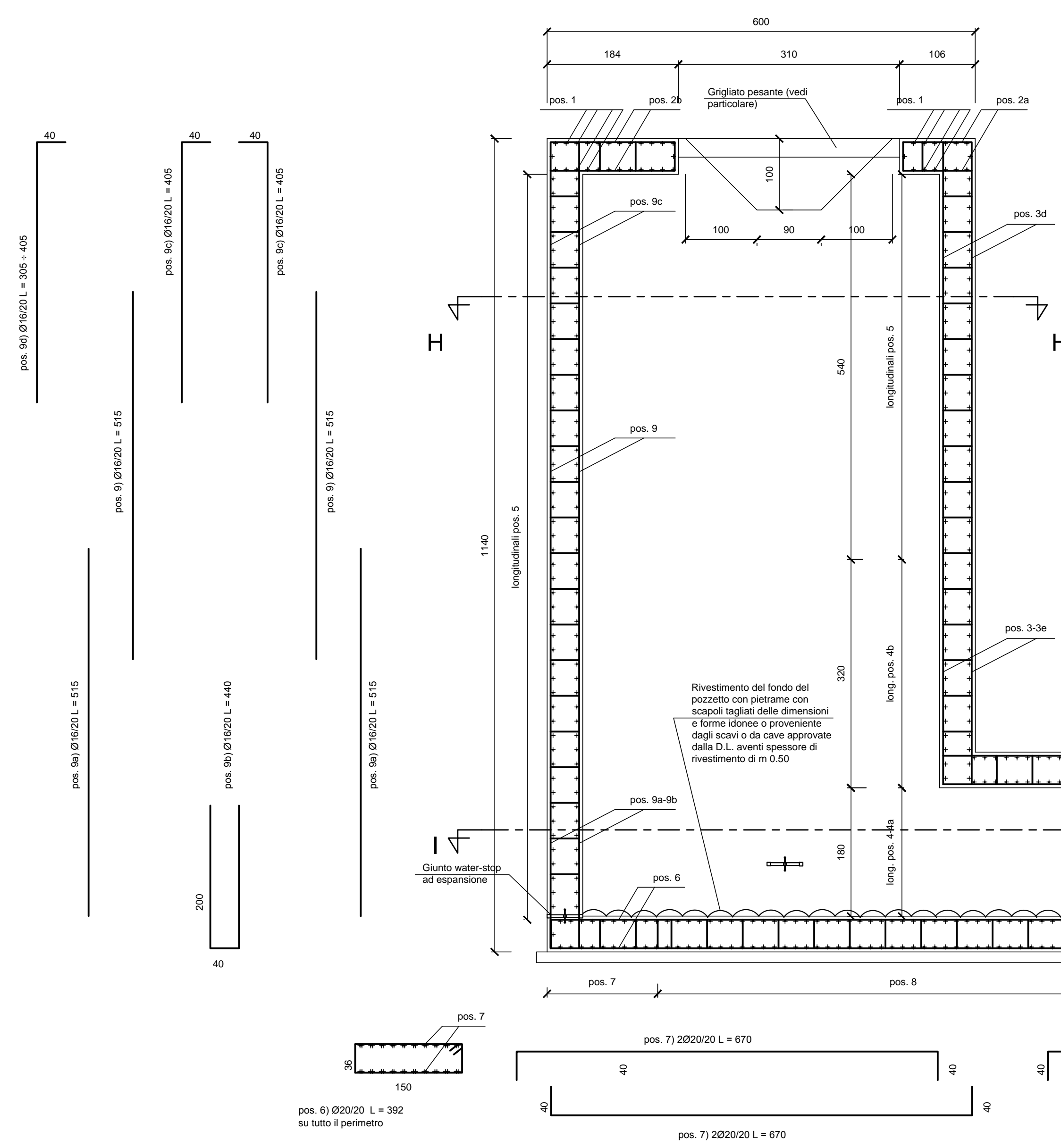


Pozzetto di caduta V_{n0} - Sezione G-G
scala 1:50



Pozzetto di caduta V_{n0} - Sezione G'-G'
scala 1:50

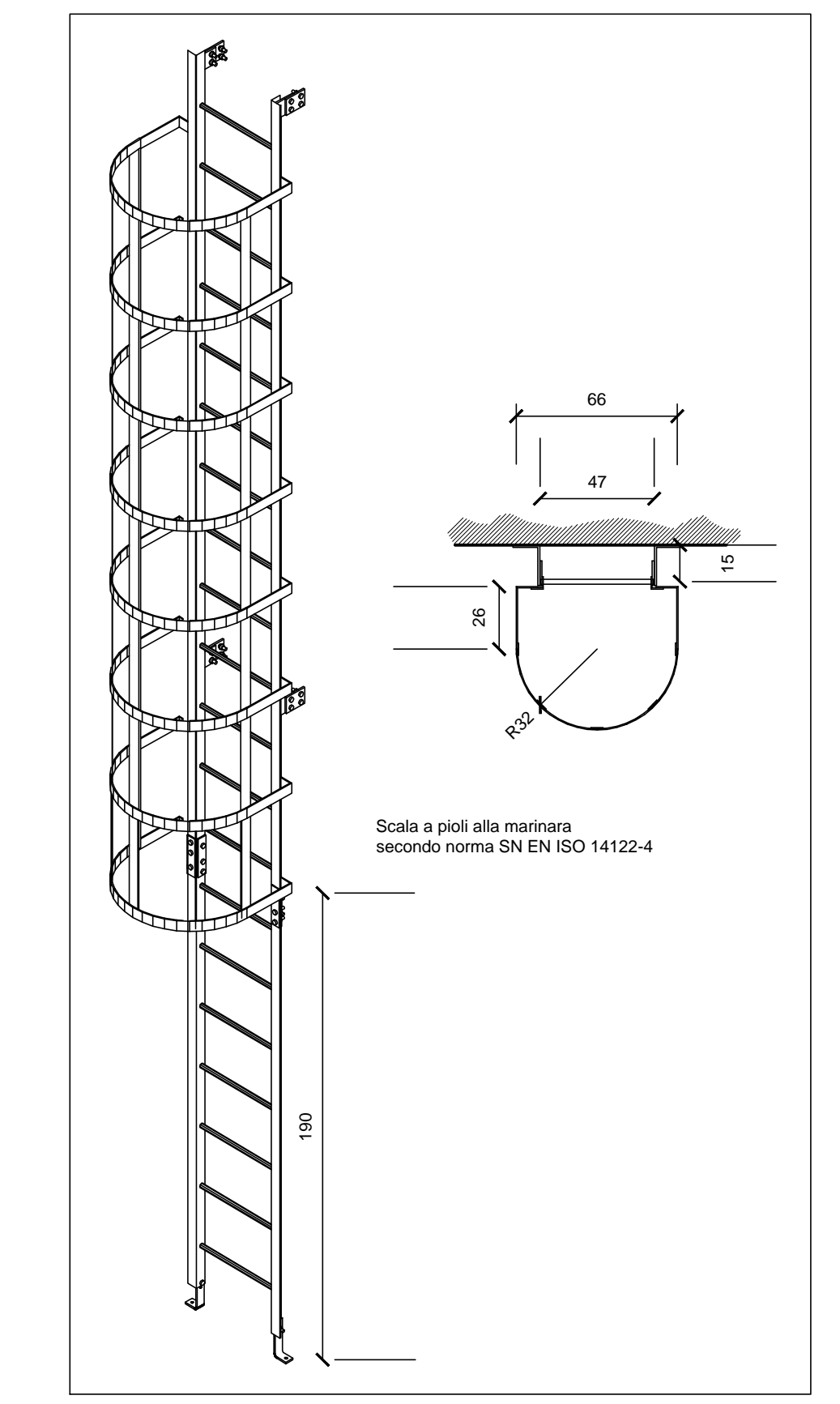
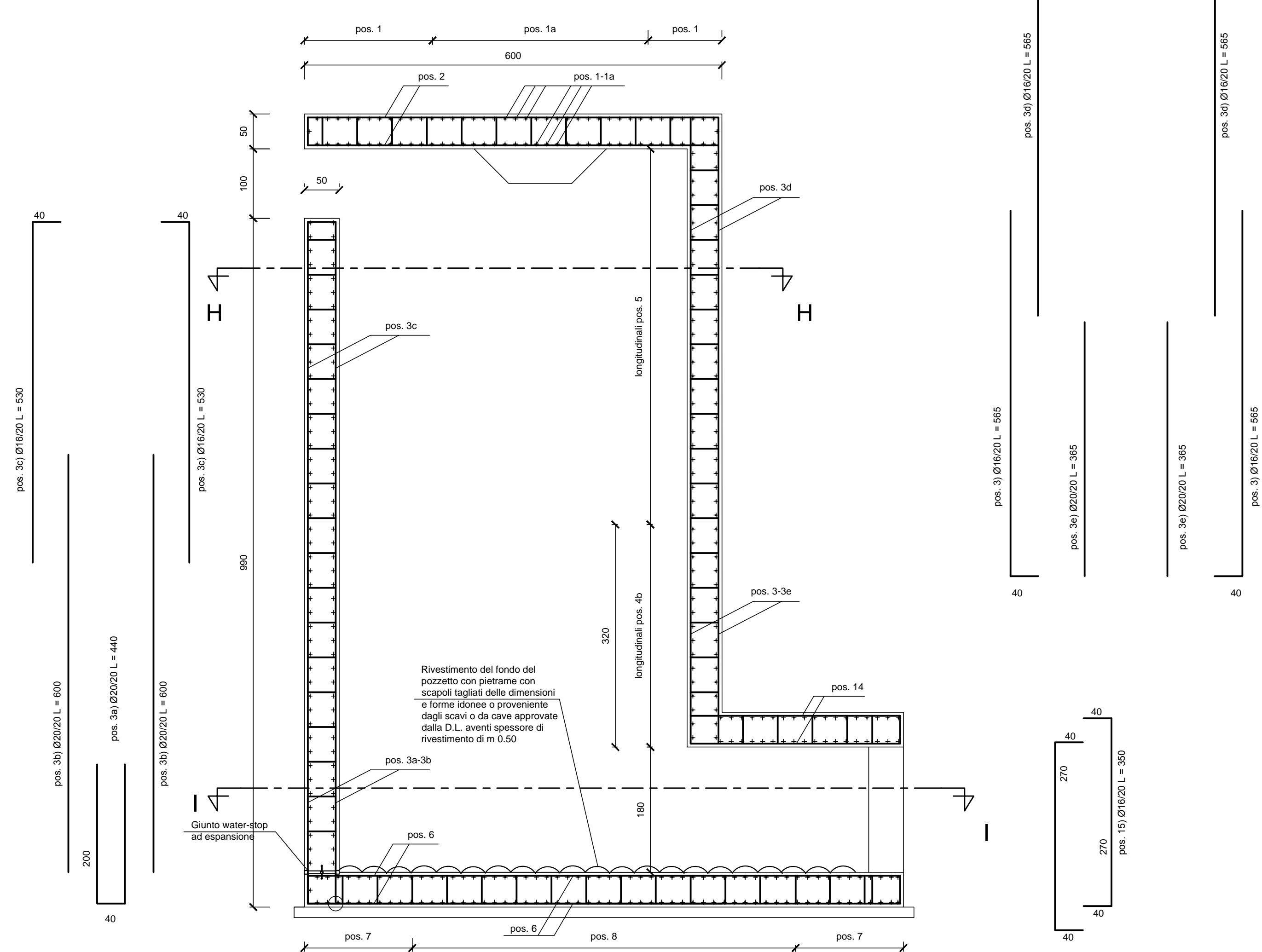
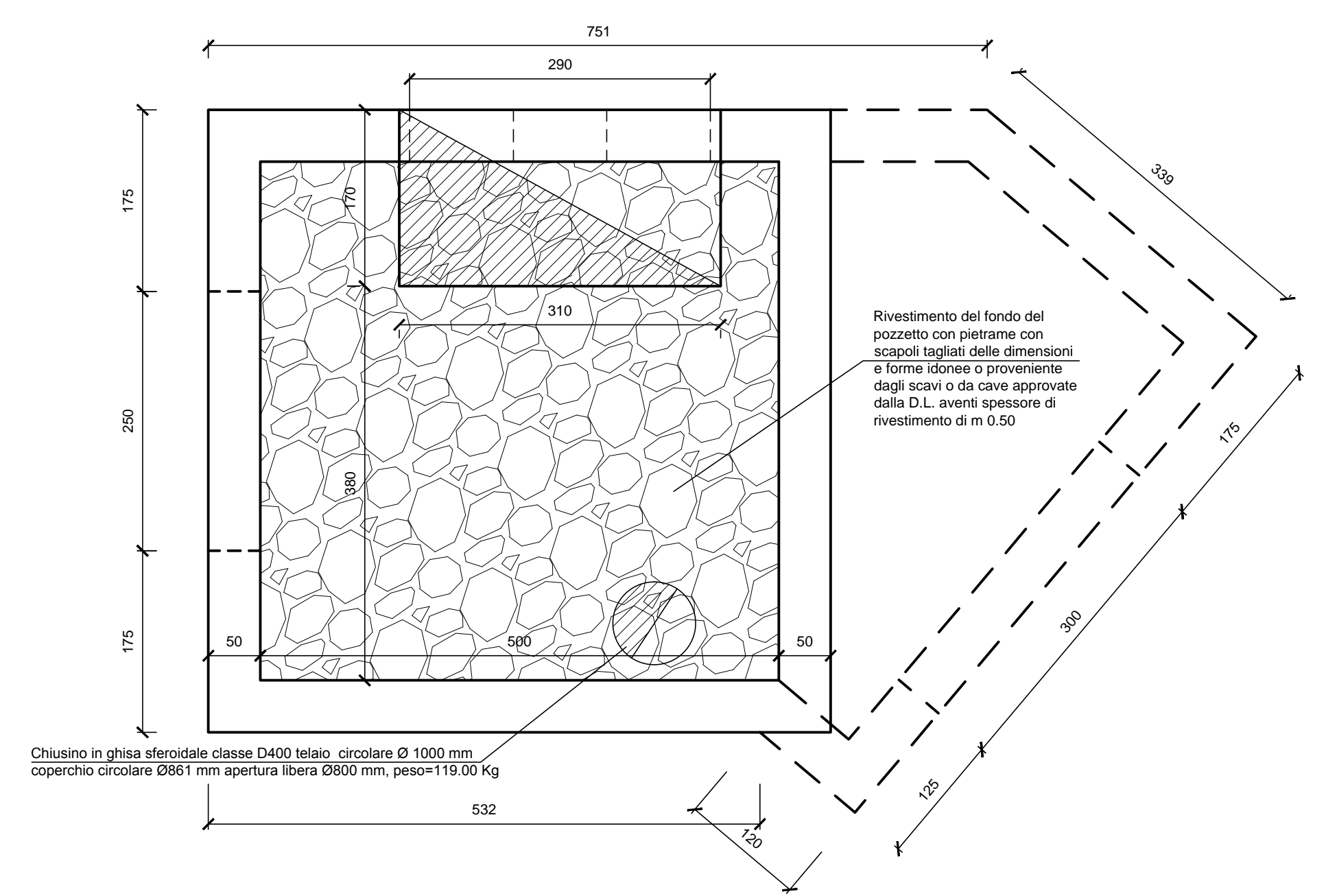


TABELLA MATERIALI VASCHE				
CALCESTRUZZO				
[UNI EN 206-1 / UNI 11104 / UNI EN 1992-1-1]				
ELEMENTO	CLASSE DI ESPOSIZIONE	CLASSE DI RESISTENZA MINIMA	Capiferro	Classe di consistenza (*)
FONDAZIONI	XC2	C32/40	4mm ø/1	S4
ELEVAZIONI	XC2	C32/40	4mm ø/1	S4
SOTTOPAVIMENTI IN C.S. MASO				
		C12/15		
(*) Per i getti superficiali di finitura su 10cm Classe S3				
E' richiesto appoggio non salso conforme a UNI EN 12820 e diametro massimo 32mm. Per getti di finitura 25mm.				
Tutti i getti di cui saranno sostituiti con componenti esportati e ritiro compensato.				
Classe ambientale classe C12				
ACCIAIO per C.A.			B40C controllato in stabilimento fyk: 450 N/mmq fyL: 540 N/mmq	
INCIDENZA D'ARMATURA 120 Kg/mc			Caratteristiche generali: salubrità, aderenza migliorata, controllo permanente in stabilimento	
ACCIAIO per grigliati			S355J2 = S235JR	
ACCIAIO scale a pioli			S235JR	

Pozzetto di caduta V_{n0} - carpenteria
scala 1:50



Sezione tubazione scatolare
scala 1:50

