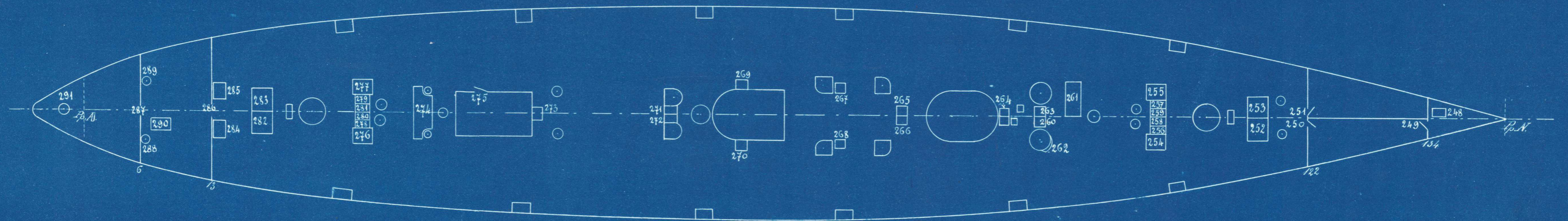


R.N. GIOVANNI BAUSAN

Comunicazioni interne del piano di batteria Scala 1/200



Numero cavallerizzo	Specie di apertura	Sezione libera in mq.	Distanza dal centro del galleggiam.	Socli che mettono in comunicazione	Posto da dove si manovra	Osservazioni	Numero cavallerizzo	Specie di apertura	Sezione libera in mq.	Distanza dal centro del galleggiam.	Socli che mettono in comunicazione	Posto da dove si manovra	Osservazioni
248	Portello stagno	0,126	1,480	Riposto sott'uff. e depos. nocchiere	Dal posto		255	Boccaporte che dovrebbe essere stagno	0,270	1,680	Batteria e deposito granate	Dal posto	Per apertura in legno
249	Borta stagno	0,600	2,150	Quadrato sott'uff. riposto idem	"		256	"	0,240	1,600	" e cofferdam centrale 65	"	" canabottino "
250	Borta che dovrebbe essere stagno	0,900	2,470	Batteria e quadrato sott'ufficiali	"	Borta in legno	254	"	0,240	1,600	"	"	"
251	"	0,900	2,470	"	"	"	258	"	0,400	1,600	" e carbonaia di rispo 40	"	"
252	Boccaporte	2,150	1,550	" e deposito nocchiere	"	Con canabottino in legno	259	"	0,400	1,600	"	"	"
253	"	2,150	1,550	" capo cammiere	"	"	250	"	0,250	1,560	" e cofferdam centrale 68	"	"
254	"	0,270	1,680	" munizioni	"	Per apertura in legno	251	"	1,434	1,660	" locale dinamo	"	"

Spesza, li 15 Giugno 1897
 Il Direttore delle costruzioni navali
[Signature]