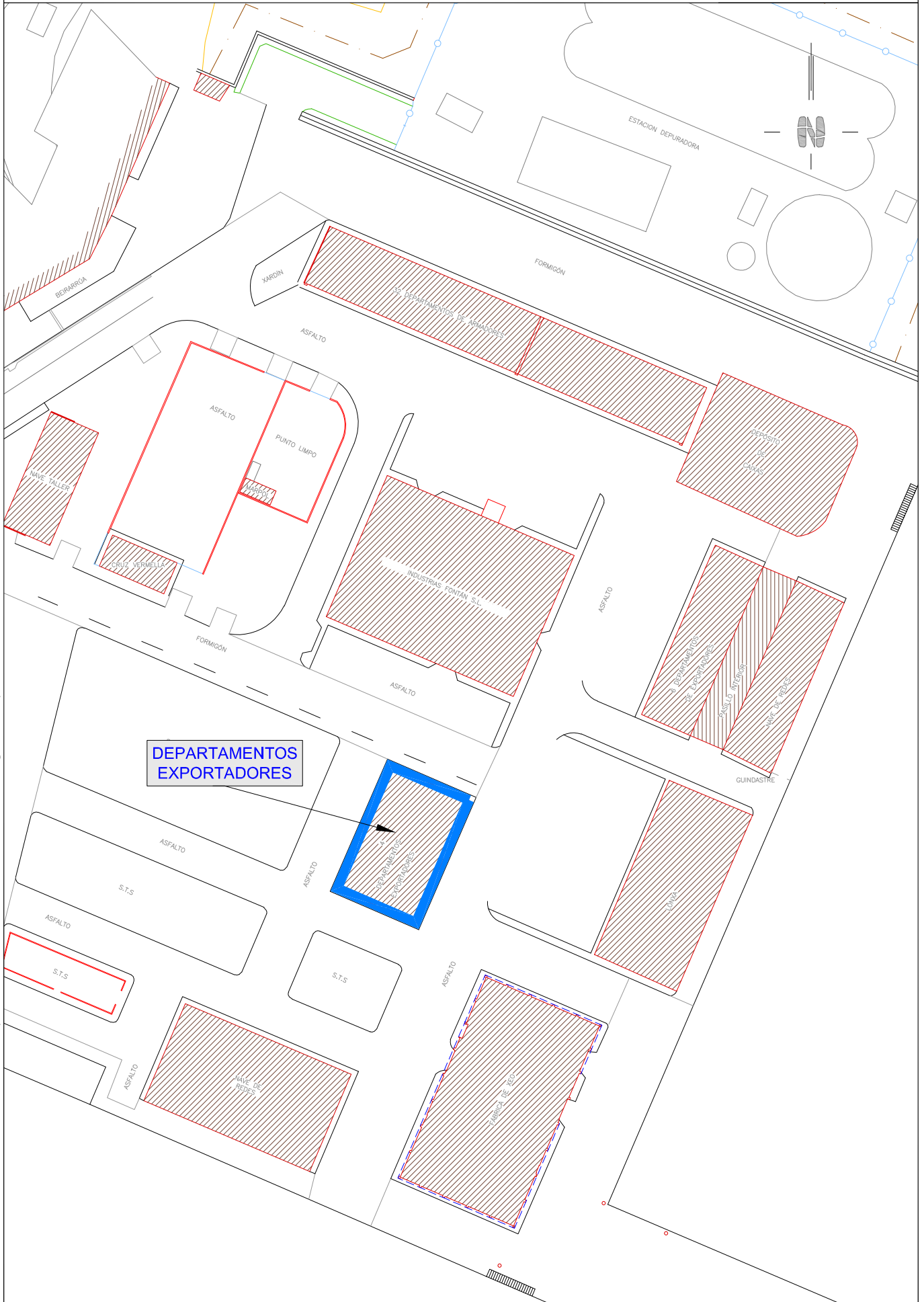


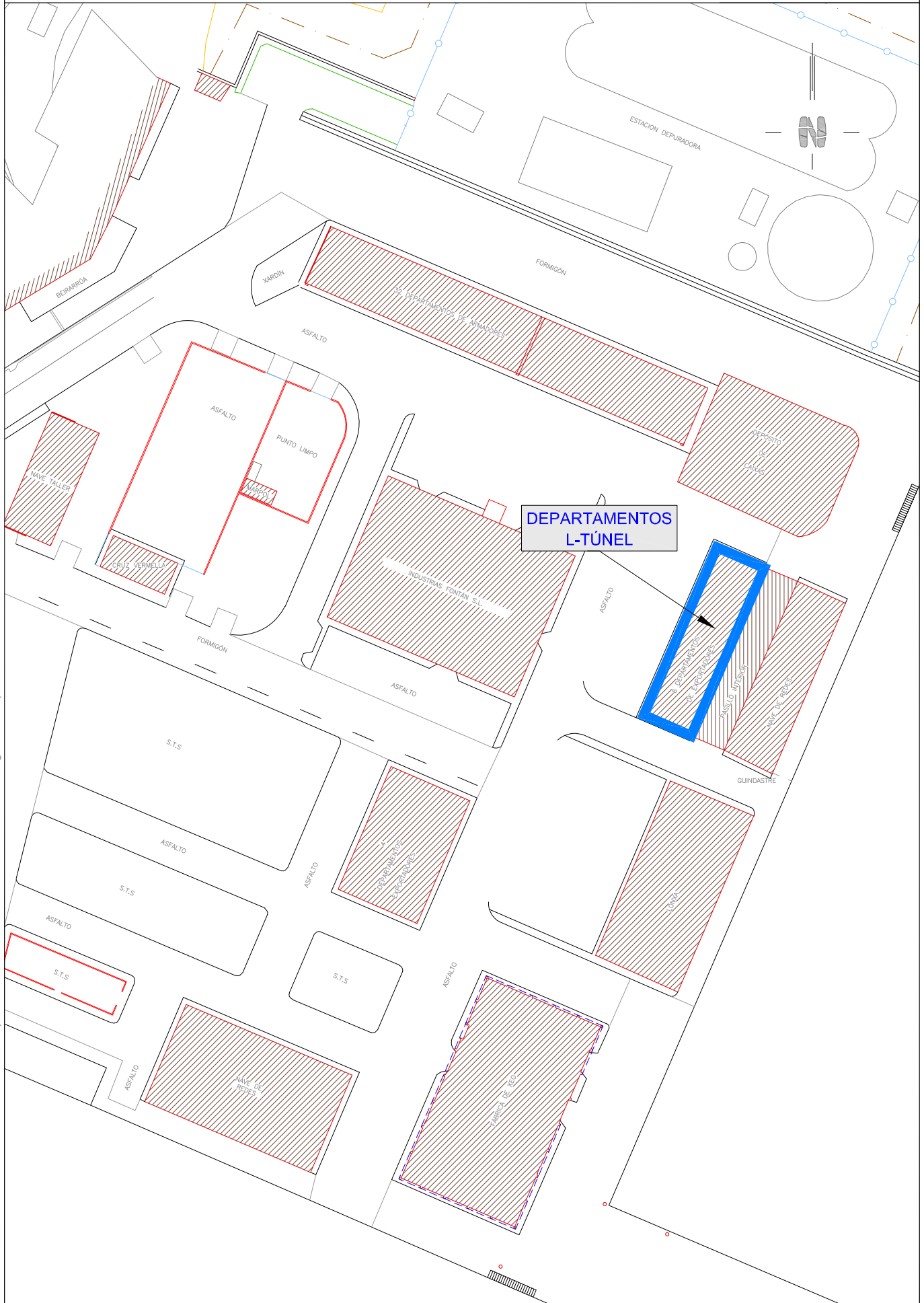
Sistema de Referencia Xeodésico: UTM-ETRS89 hu 29, Elipsoide GRS80. Altitude referida ao cero hidrográfico do porto.

PORTO: SADA (Sada-A Coruña)	DATA: 2024	ESCALA: 1:1000	PLANO: PLANTA XERAL	N° PORTO: 05
---------------------------------------	-------------------	-----------------------	----------------------------	---------------------



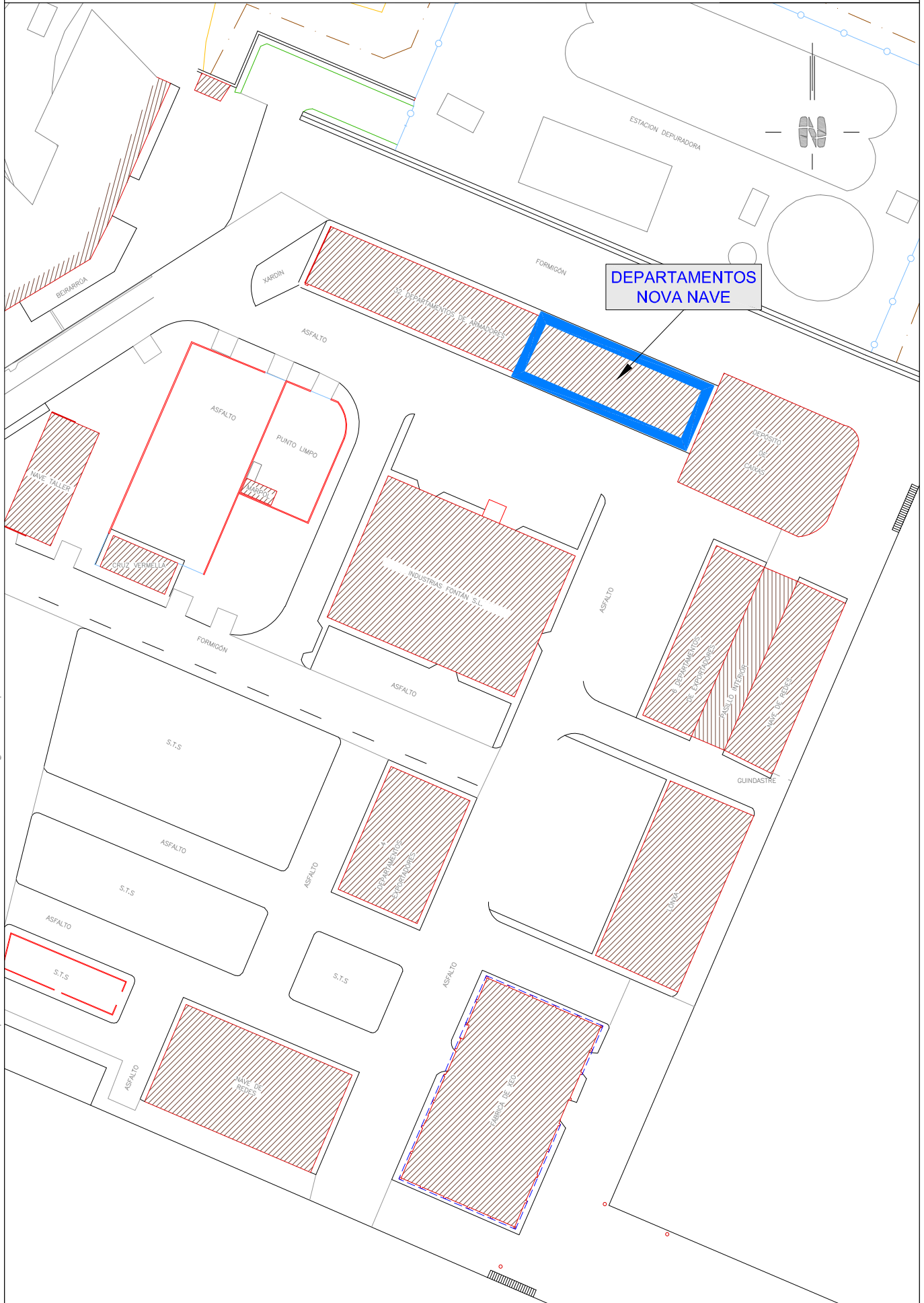
Sistema de Referencia Xeodésico: UTM-ETRS89 hu 29, Elipsoide GRS80. Altitude referida ao cero hidrográfico do porto.

PORTO: SADA (Sada-A Coruña)	DATA: 2024	ESCALA: 1:1000	PLANO: PLANTA XERAL	N° PORTO: 05
--	---------------	-------------------	-------------------------------	------------------------



Sistema de Referencia Xeodésico: UTM-ETRS89 hu 29, Elipsoide GRS80. Altura referida ao cero hidrográfico do porto.

PORTO: SADA (Sada-A Coruña)	DATA: 2024	ESCALA: 1:1000	PLANO: PLANTA XERAL	N° PORTO: 05
--	---------------	-------------------	-------------------------------	------------------------



Sistema de Referencia Xeodésico: UTM-ETRS89 hu 29. Elipsoide GRS80. Altura referida ao cero hidrográfico do porto.

PORTO: SADA (Sada-A Coruña)	DATA: 2024	ESCALA: 1:1000	PLANO: PLANTA XERAL	N° PORTO: 05
--	---------------	-------------------	-------------------------------	------------------------