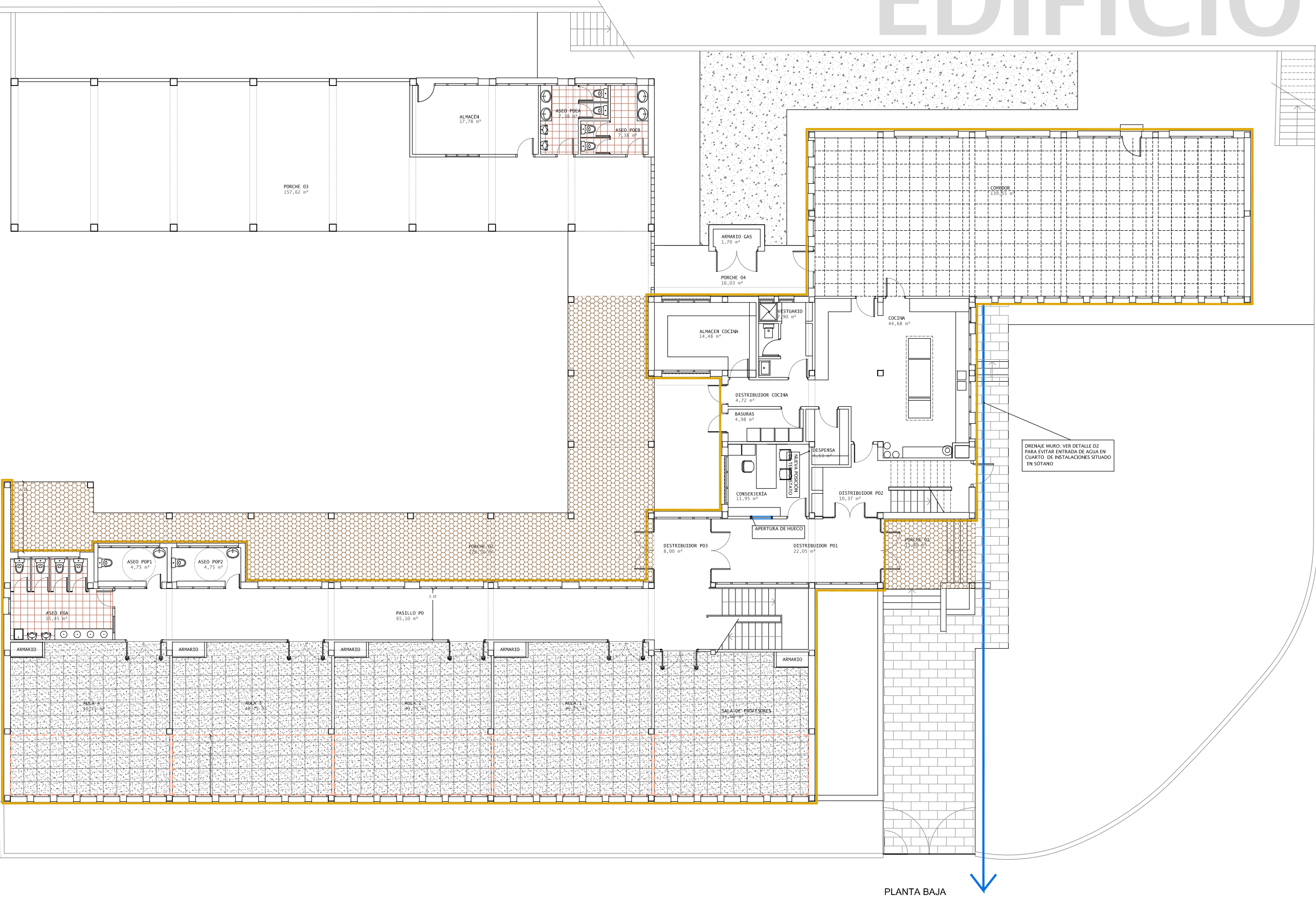


EDIFICIO 1



PLANTA BAJA

- BALDOSA DE HORMIGÓN PARA EXTERIORES
- AISLAMIENTO PANEL DE ROCA 386 DUROCK-BIG PANEL DE ROCKWOOL 100MM EN PARTE SUPERIOR DE FALSO TECHO
- REVEST. TERM. FACHADA PROSYSTEM+ZÓCALO ANTIVANDÁLICO EN ZONA INFERIOR
- PAVIMENTO DE LINOLEO O SIMILAR EN AULAS
- FALSO TECHO AULAS REGISTRABLE 60X60 CM EKLA 20 MM
- CARPINTERÍA INTERIOR DM LACADO
- SOLADO ASEOS INTERVENIDOS LINOLEO O SIMILAR
- FALSO TECHO CONTINUO EXTERIOR DRYSTAR KNAUF

PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN

REHABILITACIÓN ENERGÉTICA DEL CEIP VIRXE DO CARME

CEIP VIRXE DO CARME | RÚA DAS ESCOLAS S/N. BURELA, LUGO.

PROMOTOR: Consellería de Educación, Universidade e formación profesional

ARQUITECTA: Laura Prado Rodríguez. colegiada n. 4709 Coag.

ESTADO REFORMADO

PLANTA BAJA

R01

PLANO

E 1:175

FEBRERO 2019