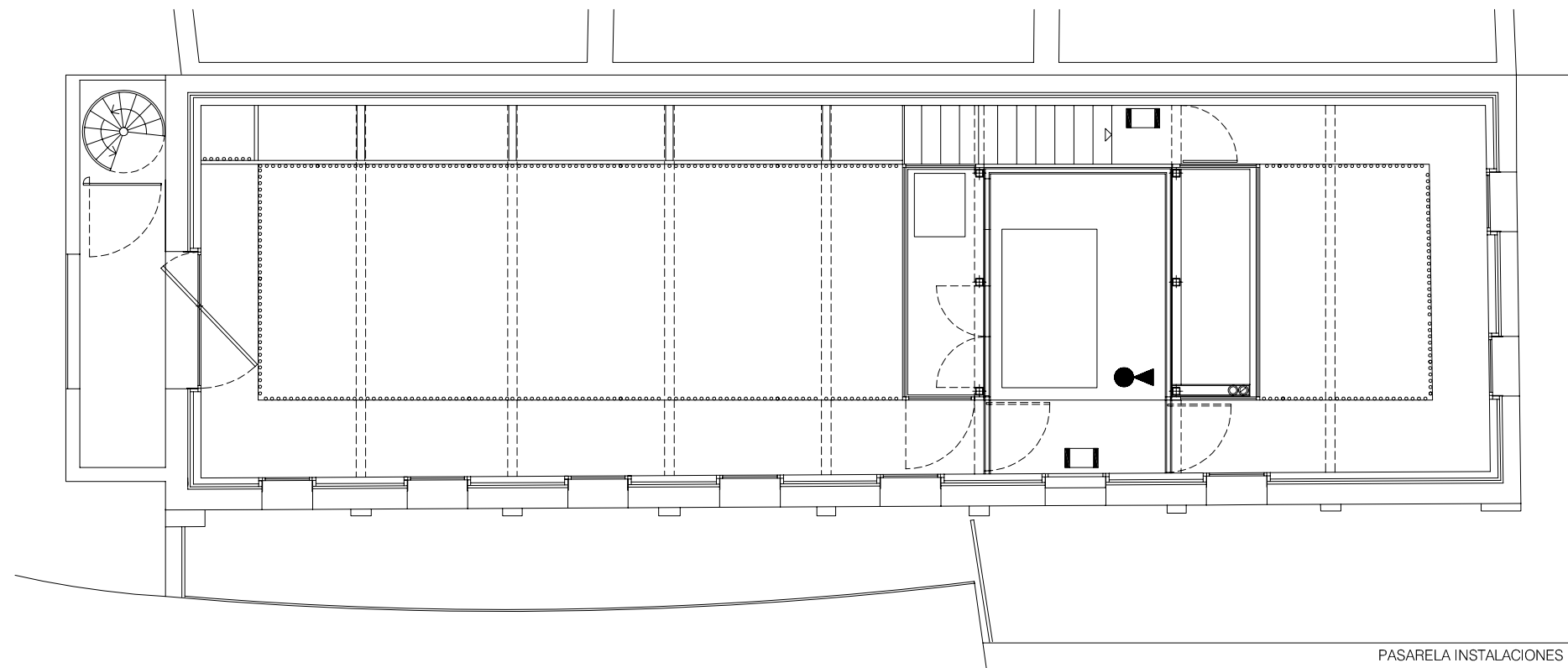








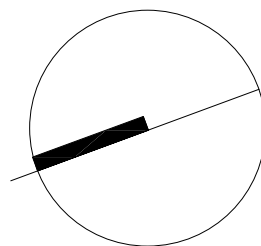
RECORRIDOS EVACUACION

RECORRIDOS < 25 m
1 - SALIDA A = 8.20 m
1 - SALIDA B = 10.60 m
2 - SALIDA A = 9.60 m



JUSTIFICAION DE DB-SI

-  EXTINTOR POLVO SECO POLIV. 6kg. 21A-144B
-  **SALIDA** SEÑAL FOTOLUMINISCENTE INDICACION SALIDA (TIPO BANDEROLA)
-  SEÑAL FOTOLUMINISCENTE INDICACION DIRECCION EVACUACION
-  BLOQUE AUTONOMO EMERGENCIA 40 LUMENES
-  RECORRIDO DE EVACUACION HACIA UNA SALIDA
-  ASEOS ADAPTADOS



PROYECTO BASICO Y DE EJECUCION DE REHABILITACION DE EDIFICIO PARA CENTRO CIVICO
BAIXADA A RIOS. TEIS. CONCELLO DE VIGO

PLANO P13 JUSTIFICACION DB-SI

PROMOTOR ESCALA 1/100

CONCELLO DE VIGO JUNIO 2010

BMJ arquitectos belinda besada vergara marister failde ferreiro c/ falperra, 46 baixo izquierdo vigo tño 986435148 fax 886126850 cajabmj@mundo-r.com.com