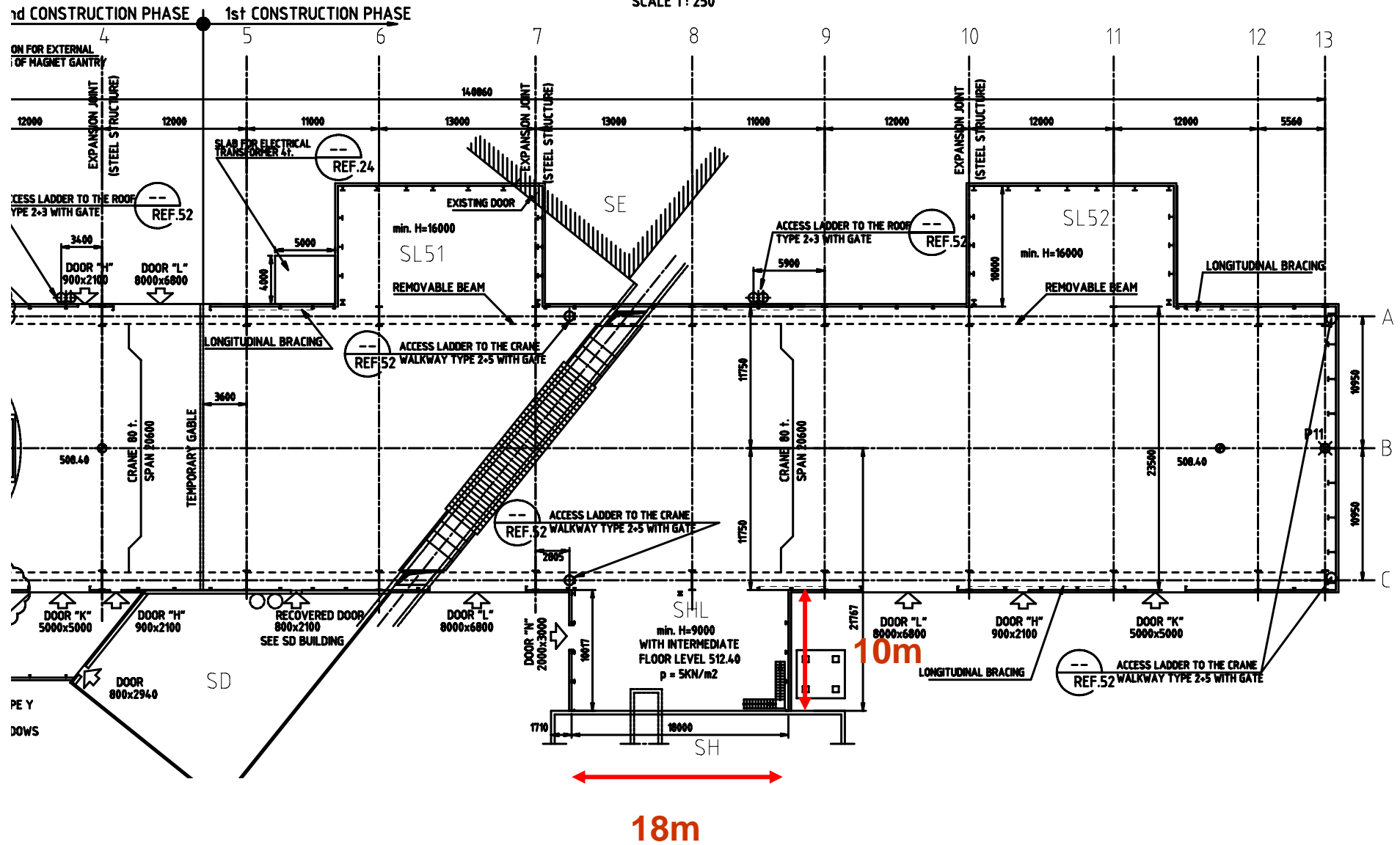


**Proposed New CMS Conference
Room on first floor of SHL
(currently the SX5 visitors gallery)**



Main access

GROUND SLAB
SCALE 1 : 250

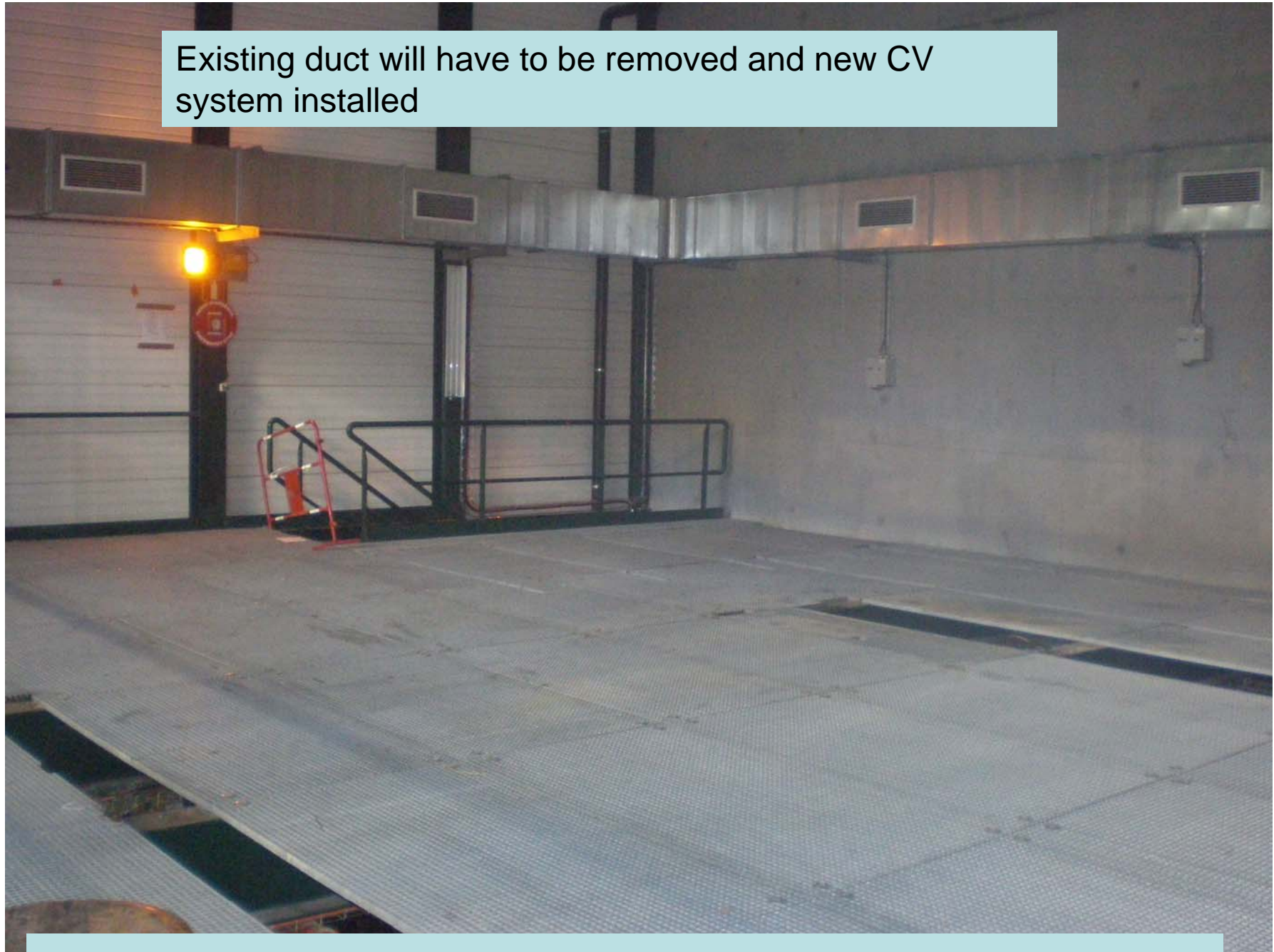


Floor area approx. 180m²



Existing wall to be removed

Existing duct will have to be removed and new CV system installed



Existing floor to be replaced, carpet ?



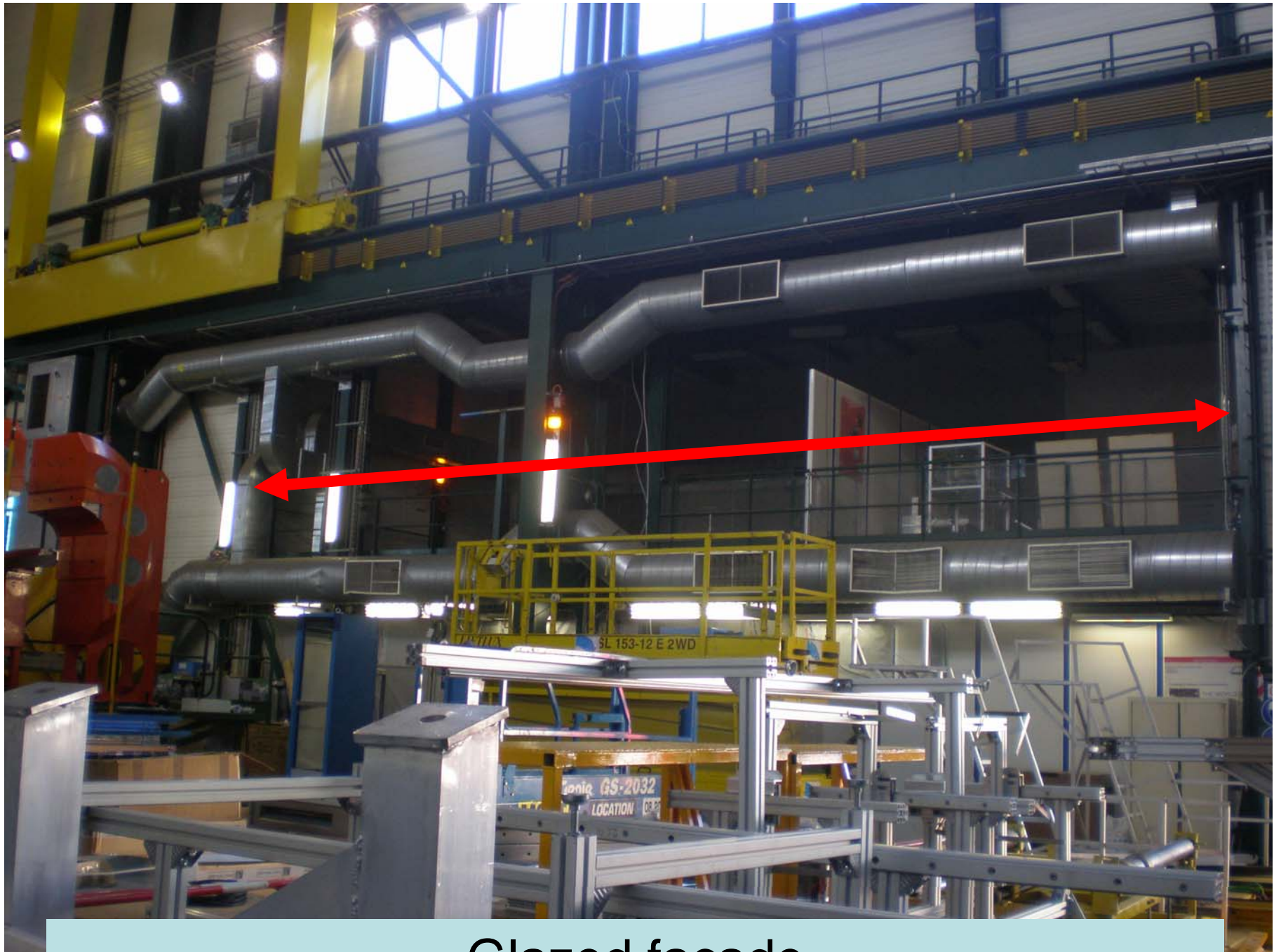
Second access/egress



Change in level to be rectified



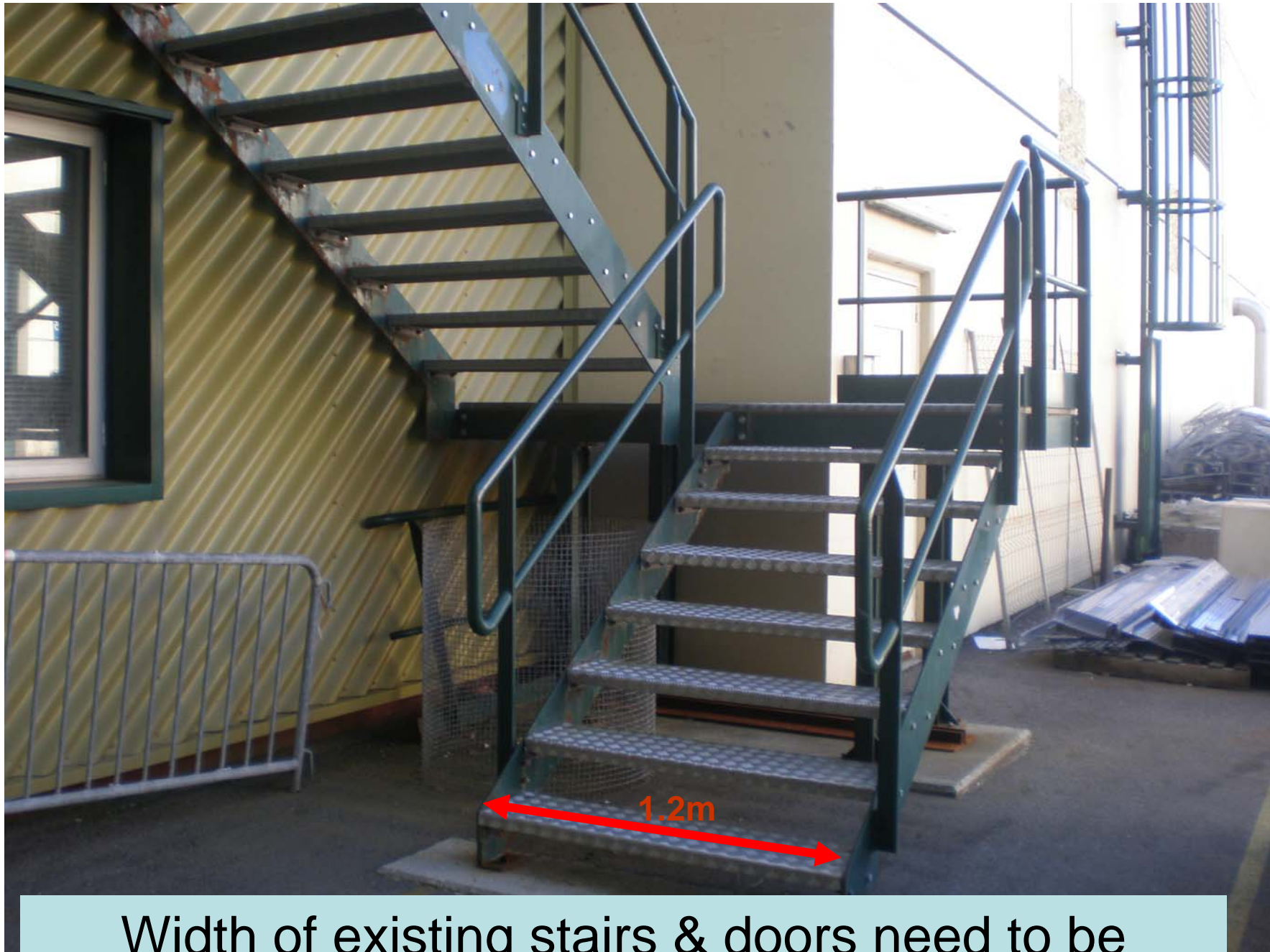
False ceiling,lights ?



Glazed facade



No new window openings proposed



Width of existing stairs & doors need to be confirmed if acceptable > 50 people = 1.4m ?

Tableau 4.3. Nombre et largeur des dégagements.

EFFECTIF	NOMBRE DE DÉGAGEMENTS RÉGLEMENTAIRE	LARGEURS MINIMALES DES DÉGAGEMENTS
Moins de 20	1	0,90 m
20 à 50	1 + 1 dégagement accessoire (a)	0,90 m + (a)
	ou 1 (b)	1,40 m
51 à 100	2	0,90 m et 0,90 m
	ou 1 + 1 dégagement accessoire (a)	1,40 m + (a)
101 à 200	2	0,90 m et 1,40 m
201 à 300	2	(0,90 m et 1,80 m) ou (1,40 m et 1,40 m)
301 à 400	2	(0,90 m et 2,40 m) ou (1,40 m et 1,80 m)
401 à 500	2	(0,90 m et 3,00 m) ou (1,40 m et 2,40 m) ou (1,80 m et 1,80 m)

(a) Dégagement accessoire (balcon, terrasse, échelle fixe ou circuit de circulation rapide) d'une largeur minimale de 0,60 m.

(b) Cette solution est acceptée si le parcours pour gagner l'extérieur est inférieur à 25 m et si les locaux ne sont pas en sous-sol.

Concernant les locaux situés en sous-sol lorsque l'effectif est supérieur à 100 personnes, la largeur des escaliers doit être déterminée en prenant pour base l'effectif ainsi calculé :

- l'effectif des personnes est arrondi à la centaine supérieure ;
- il est majoré de 10 % par mètre ou fraction de mètre au-delà de 2 m de profondeur.

•Conference Room must be considered as a 'non public area'.



New door may be required ?

SHL Draft Cost Estimate

CE works : Glazed wall along SX, partition wall at top of 2 nd staircase, false ceiling, architect (assumes existing external staircase is ok) <i>J.Osborne</i>	150-200kCHF
Replace false flooring, carpet. <i>D.Parchet</i>	50kCHF
Modifications to existing Ventilation systems 200CHF/m ² <i>B.Pirollet</i>	40kCHF
Internet <i>E.Sallaz</i>	?
Electrical modifications, new lighting, power <i>R.Lassausaie</i>	?
Safety equipment : Water Mist Smoke Detection <i>C.Schaefer</i>	?
Furniture/computers etc ?	?
Total	240-290kCHF