

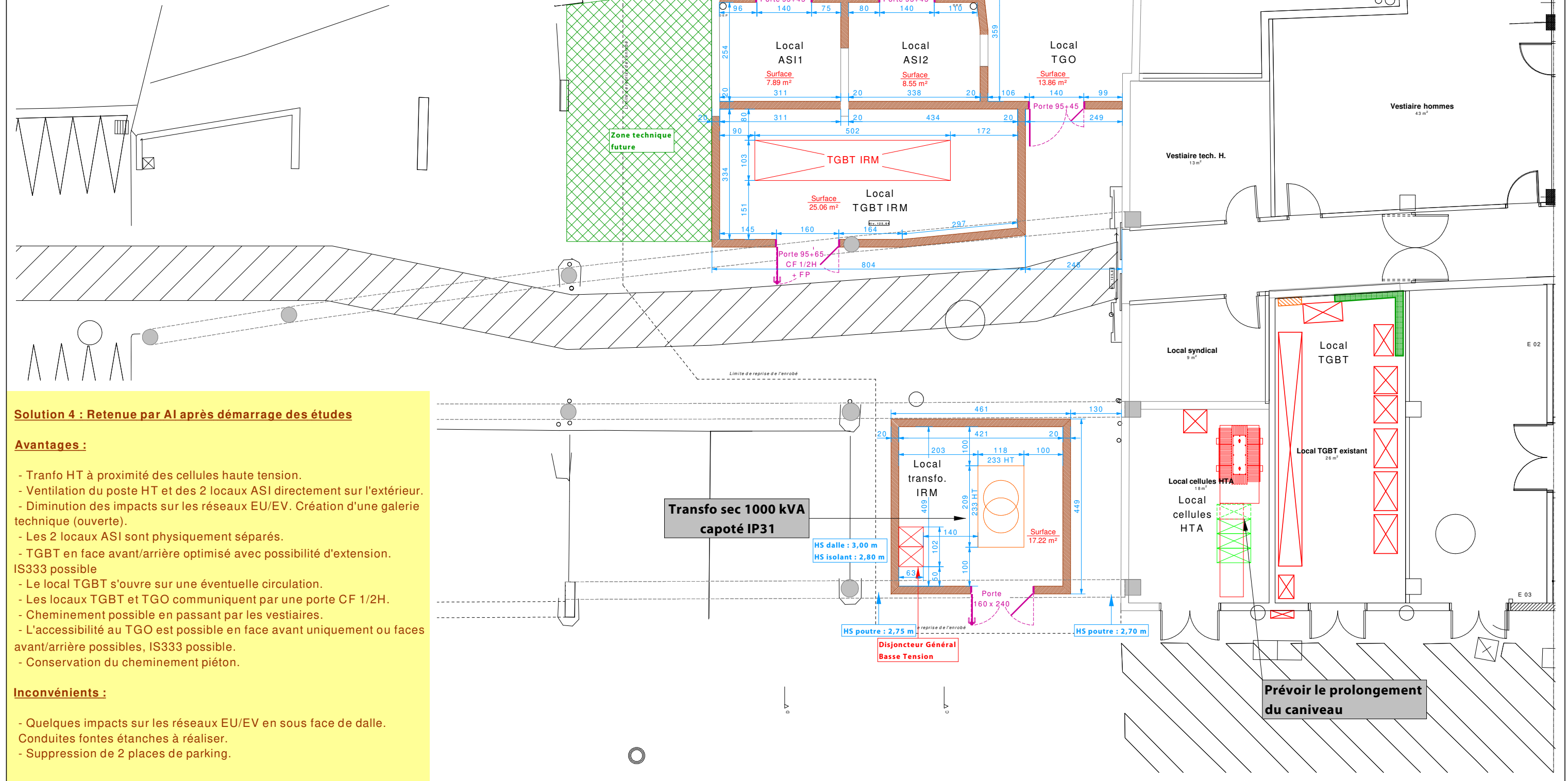


LEGENDE

SYMBOLE	DESIGNATION	SYMBOLE	DESIGNATION
	Parpaing de 20 cm EI 120		Porte 2 UP EI 60



Solution 4 : Retenue par AI après démarrage des études

Advantages :

- Tranfo HT à proximité des cellules haute tension.
- Ventilation du poste HT et des 2 locaux ASI directement sur l'extérieur.
- Diminution des impacts sur les réseaux EU/EV. Création d'une galerie technique (ouverte).
- Les 2 locaux ASI sont physiquement séparés.
- TGBT en face avant/arrière optimisé avec possibilité d'extension.

IS333 possible

- Le local TGBT s ouvre sur une éventuelle circulation.
- Les locaux TGBT et TGO communiquent par une porte CF 1/2H.
- Cheminement possible en passant par les vestiaires.
- L'accessibilité au TGO est possible en face avant uniquement ou faces avant/arrière possibles, IS333 possible.
- Conservation du cheminement piéton.

Inconvénients :

- Quelques impacts sur les réseaux EU/EV en sous face de dalle.
- Conduites fontes étanches à réaliser.
- Suppression de 2 places de parking.