## 2.5.2 Audit en mode expert

Chaque page d'audit d'un élément est présentée avec les éléments suivants :

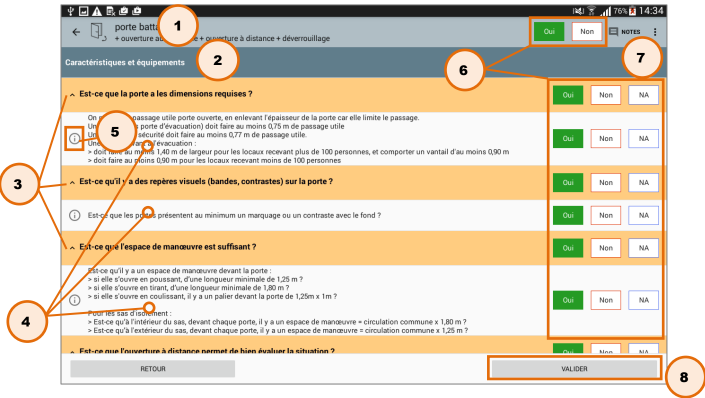


Illustration 2.5a: audit d'un objet en mode expert

- 1. **Nom**: le nom de l'objet testé, avec ses caractéristiques éventuelles En mode expert, quand on lance un test qui porte sur une séquence d'éléments de parcours à tester (via Tester), on affiche à droite du nom une information sur l'avancement dans le parcours, sous forme (Elément x/y), x et y indiquent respectivement le numéro de l'élément dans la suite et le nombre total d'éléments.
- 2. Le sujet : en mode expert uniquement. Il permet de regrouper les points à contrôler, via les questions, selon des thèmes prédéfinis (par exemple le contrôle de dimensions).
- **3. Les accordéons** : ils contiennent une question (ou une affirmation) qui correspond au résumé de plusieurs règles. Répondre grâce aux boutons de l'accordéon c'est comme répondre à toutes les règles qu'il contient.
- 4. Règles : ces sont les règles d'accessibilité qu'il faut vérifier.

et pour chaque regroupement de règles.

- **5. Illustrations** : certaines règles seront accompagnées d'illustrations. Un appui sur le (i) permettra de les afficher.
- 6. Boutons de réponse : 3 boutons (Oui/Non/NA) pour la version experte. Par défaut, OUI est sélectionné. Oui indique que la règle est respectée, Non qu'elle ne l'est pas, NA qu'elle n'est pas applicable dans notre contexte d'audit. Les réponses Oui, Non, NA sont proposées pour chaque règle élémentaire,

Dans le mode expert, il y a aussi possibilité de basculer tout à Non ou tout à Oui dans le bandeau haut.

**7. Note** : un appui sur ce bouton permettra de laisser une ou plusieurs notes (Textuelle / Audio / Photo) relatives à l'objet de parcours

## 8. Valider, Suivant, ou Terminer:

- a. **Valider :** lorsqu'il n'y a qu'un seul élément à tester, Valider permet de valider l'ensemble des réponses
- b. **Suivant**: permet de passer à l'élément de parcours suivant (mode expert) ou à la question suivante (mode novice)
- c. **Terminer** : permet de valider la dernière réponse du questionnaire, en indiquant qu'on a atteint la fin du questionnaire