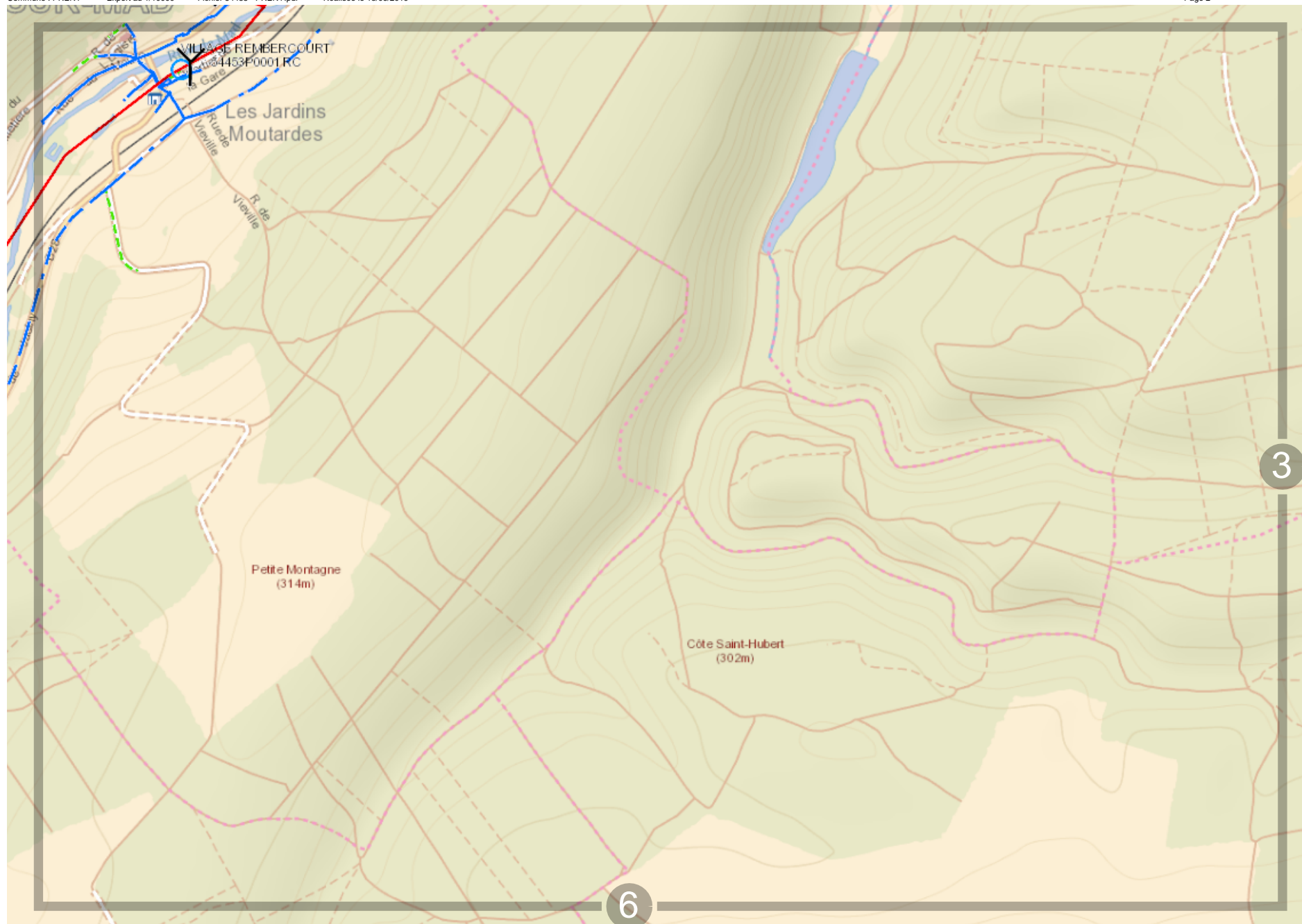
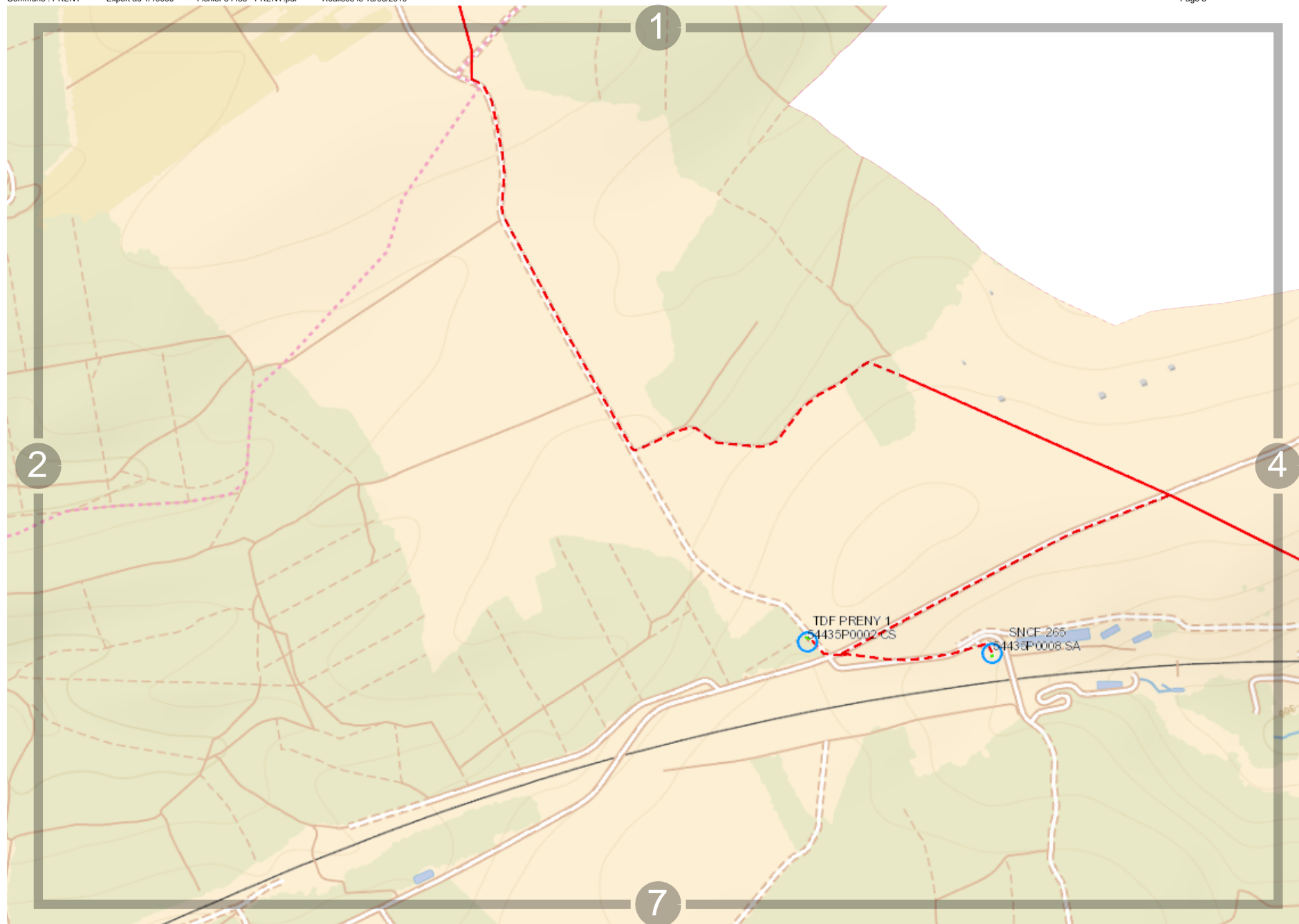


ENEDIS
L'ELECTRICITE EN RESEAU

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------------|
| <p>BT</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aérien - - - - - Totaal — Souterrain <p>HTA</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aérien - - - - - Totaal — Souterrain — Aérien — Souterrain <p>Racc</p> <ul style="list-style-type: none"> — Aérien — Souterrain | <p>Poste HTA/BT</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Distribution publique ○ DP Producteur ○ DP Client HTA ○ DP Client Producteur HTA ○ Transformation HTA/HTA | <p>Armoire HTA</p> <ul style="list-style-type: none"> ⊕ Armoire HTA ⊗ Répartition ⊞ Poste Source | <p>Poste HTA</p> <ul style="list-style-type: none"> △ Producteur Client HTA ⊞ Producteur Client HTA | <p>Appareil de coupure</p> <ul style="list-style-type: none"> Y Appareil de coupure aérien HTA télécommandé Appareil de coupure aérien HTA manuel ↓ Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) ↓ Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) | <p>0 200 m</p> |
|--|--|--|--|--|----------------|

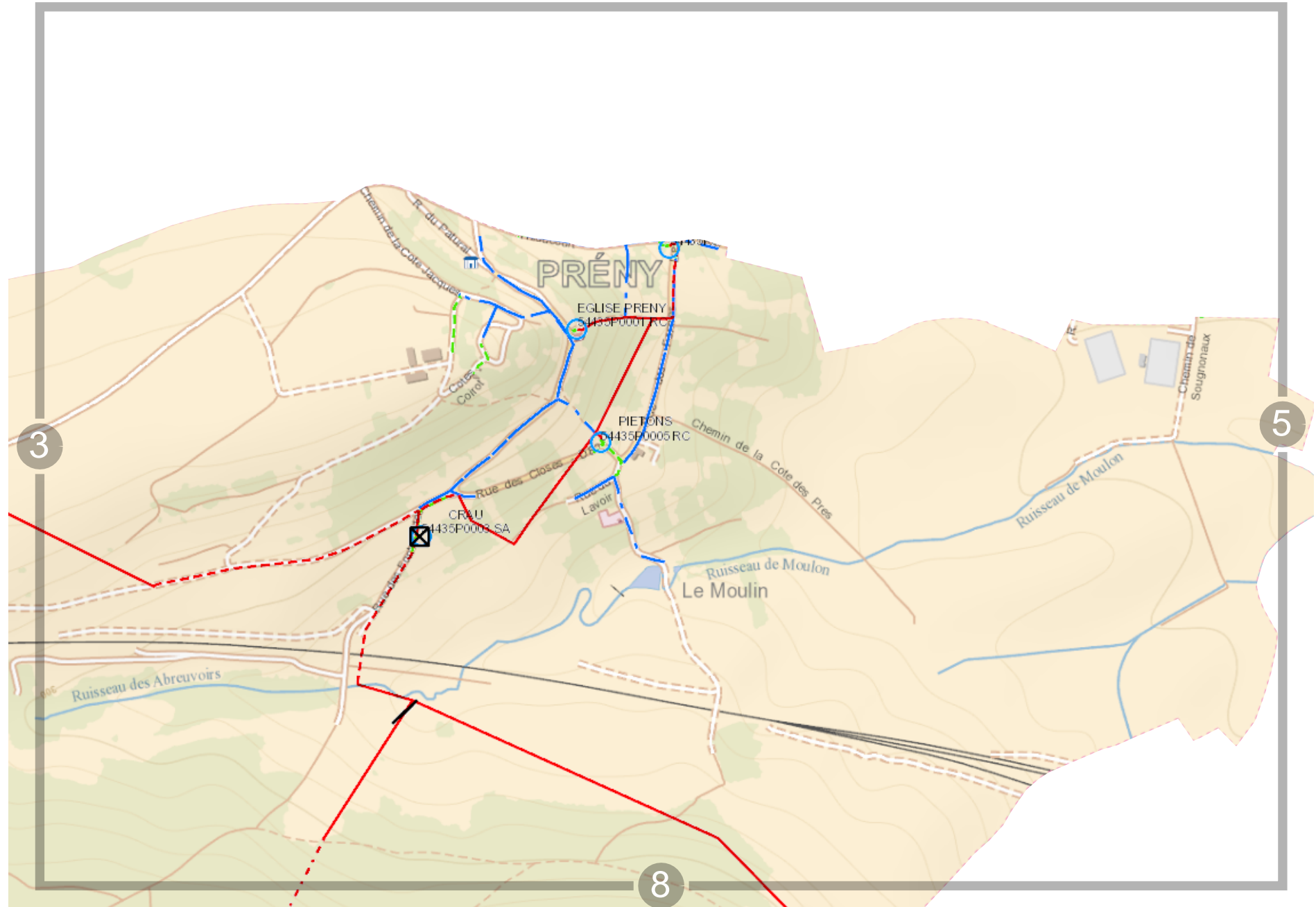
Propriété d'Enedis. Edition graphique issue d'un plan moyenne échelle informatisé qui peut être modifié sans préavis. Elle ne peut être ni reproduite, ni communiquée à des tiers, ni utilisée à des fins commerciales sans autorisation spécifique. IGN PARIS - 2004. Ce plan ne dispense pas l'utilisateur des procédures DT-DICT.





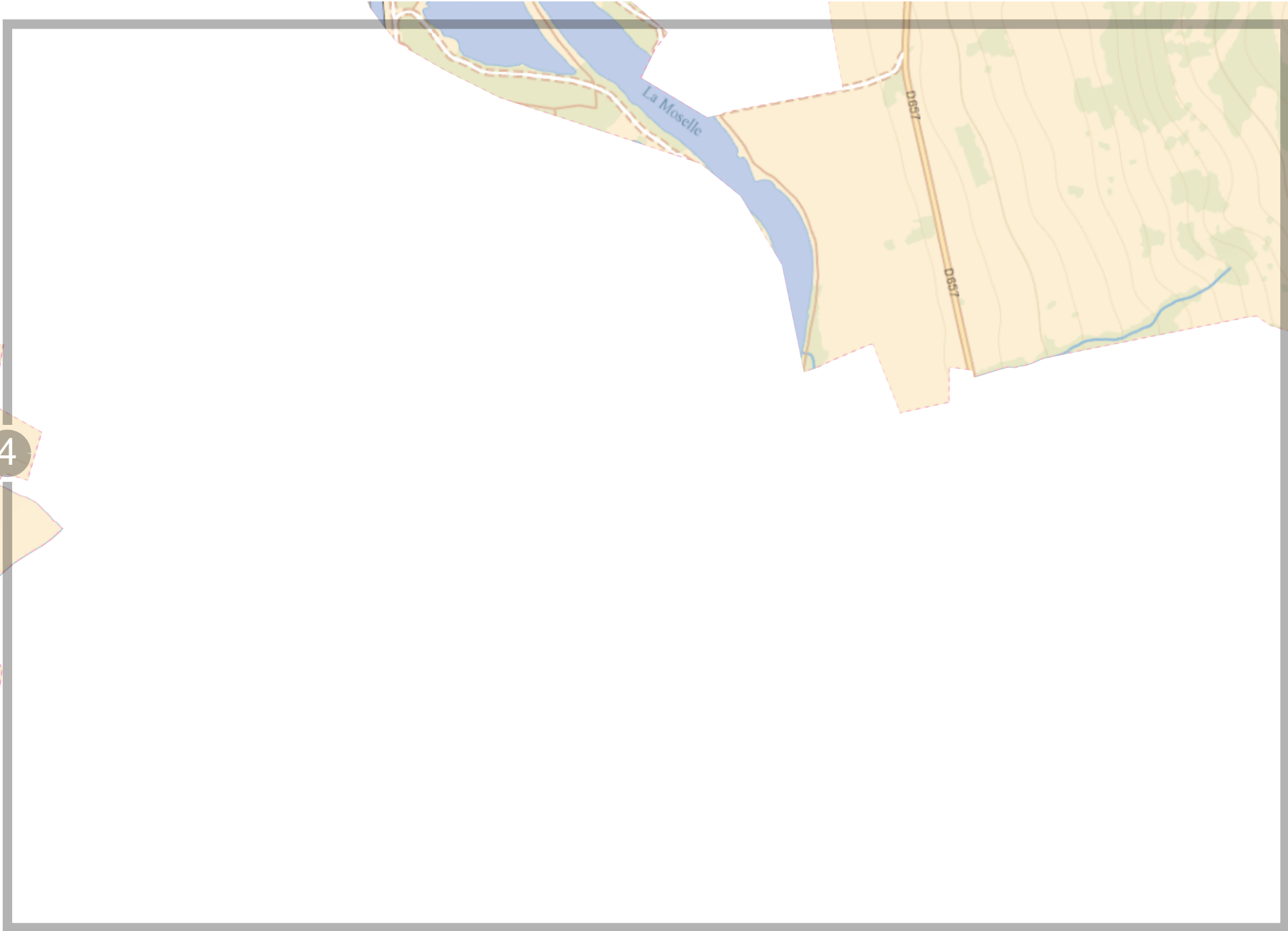
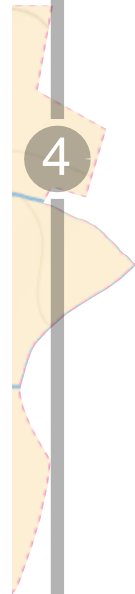
| | | | | | |
|-------------|--|---|--|---|--|
| BT | — Aérien - - - - - Totaal - - - - - Souterrain | Poste HTA/BT | ◇ Armoire HTA ⊗ Répartition ⊞ Poste Source | Poste HTA | Y Appareil de coupure aérien HTA télécommandé Appareil de coupure aérien HTA manuel ↓ Remontée aéro-souterrain BT (RAS BT) ↓ Remontée aéro-souterrain HTA (RAS HTA) |
| HTA | — Aérien - - - - - Totaal - - - - - Souterrain | ○ Distribution publique ● DP Producteur ⊞ DP Client HTA ⊞ DP Client Producteur HTA ⊞ Transformation HTA/HTA | | △ Producteur □ Client HTA ⊞ Producteur Client HTA | |
| Racc | — Aérien - - - - - Souterrain | | | | |





| | | | | | | | | |
|--|----------------------------------|---|--|---|---|---|--|----------------|
| <p>ENEDIS L'ELECTRICITE EN RESEAU</p> | <p>BT</p> <p>HTA</p> <p>Racc</p> | <p>Aérien</p> <p>Toronné</p> <p>Souterrain</p> <p>Aérien</p> <p>Toronné</p> <p>Souterrain</p> <p>Aérien</p> <p>Souterrain</p> | <p>Poste HTA/BT</p> <p>Distribution publique</p> <p>DP Producteur</p> <p>DP Client HTA</p> <p>DP Client Producteur HTA</p> <p>Transformation HTA/HTA</p> | <p>Armoire HTA</p> <p>Répartition</p> <p>Poste Source</p> | <p>Poste HTA</p> <p>Producteur</p> <p>Client HTA</p> <p>Producteur Client HTA</p> | <p>Appareil de coupure aérien HTA télécommandé</p> <p>Appareil de coupure aérien HTA manuel</p> <p>Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT)</p> <p>Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA)</p> | | <p>0 200 m</p> |
|--|----------------------------------|---|--|---|---|---|--|----------------|

Propriété d'Enedis. Edition graphique issue d'un plan moyenne échelle informatisé qui peut être modifié sans préavis. Elle ne peut être ni reproduite, ni communiquée à des tiers, ni utilisée à des fins commerciales sans autorisation spécifique. IGN PARIS - 2004. Ce plan ne dispense pas l'utilisateur des procédures DT-DICT.



| | | |
|------|-------|------------|
| BT | ----- | Aérien |
| | ----- | Terrain |
| | ----- | Souterrain |
| HTA | ----- | Aérien |
| | ----- | Terrain |
| | ----- | Souterrain |
| Racc | ----- | Aérien |
| | ----- | Souterrain |

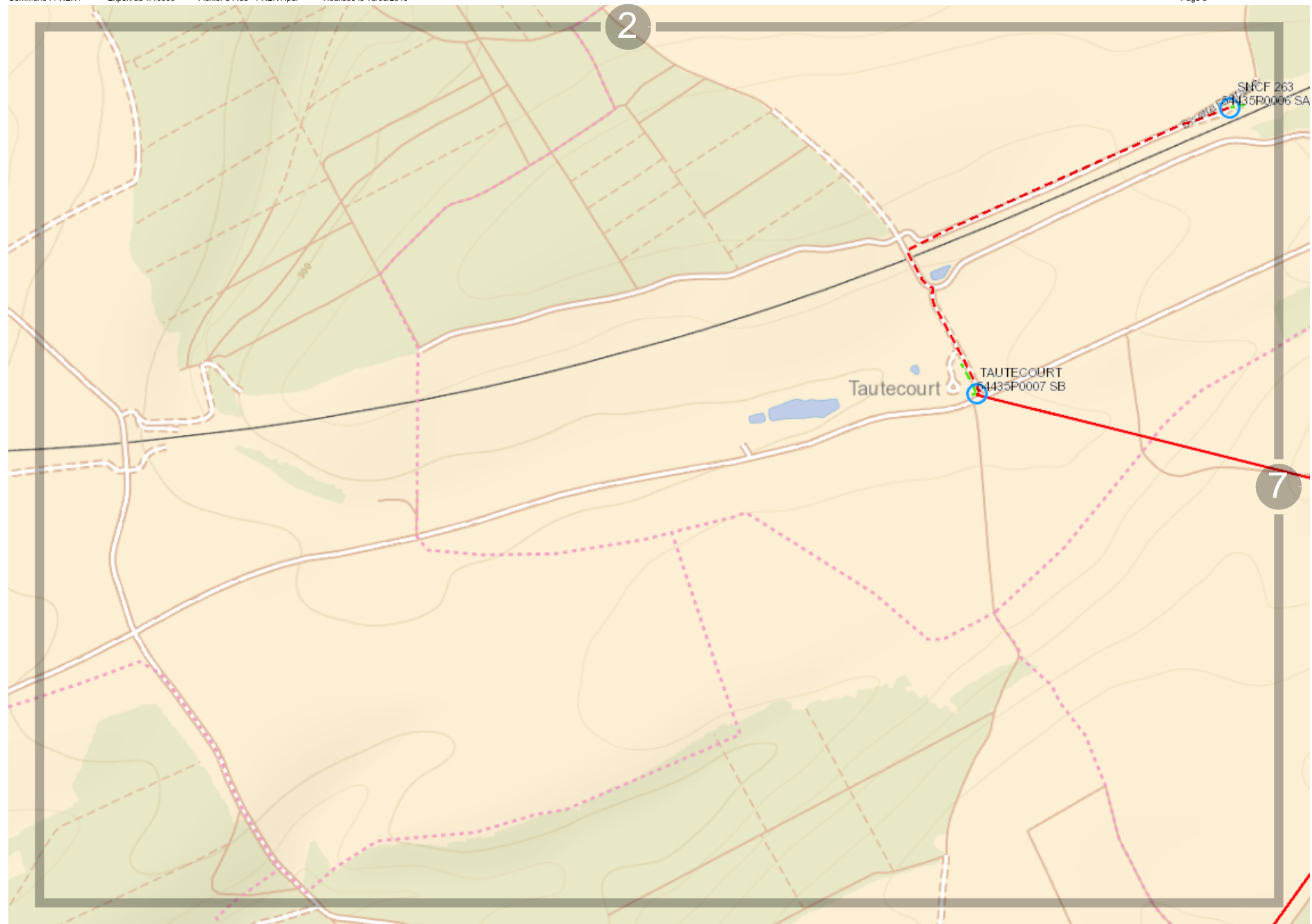
| | |
|--------------------------|---|
| Poste HTA/BT | ○ |
| Distribution publique | ○ |
| DP Producteur | ○ |
| DP Client HTA | ○ |
| DP Client Producteur HTA | ○ |
| Transformation HTA/HTA | ○ |

| | |
|--------------|---|
| Armoire HTA | ◇ |
| Répartition | ⊗ |
| Poste Source | ⊞ |

| | |
|-----------------------|---|
| Poste HTA | △ |
| Producteur Client HTA | □ |
| Producteur Client HTA | □ |

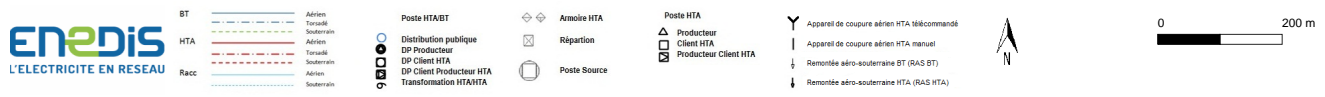
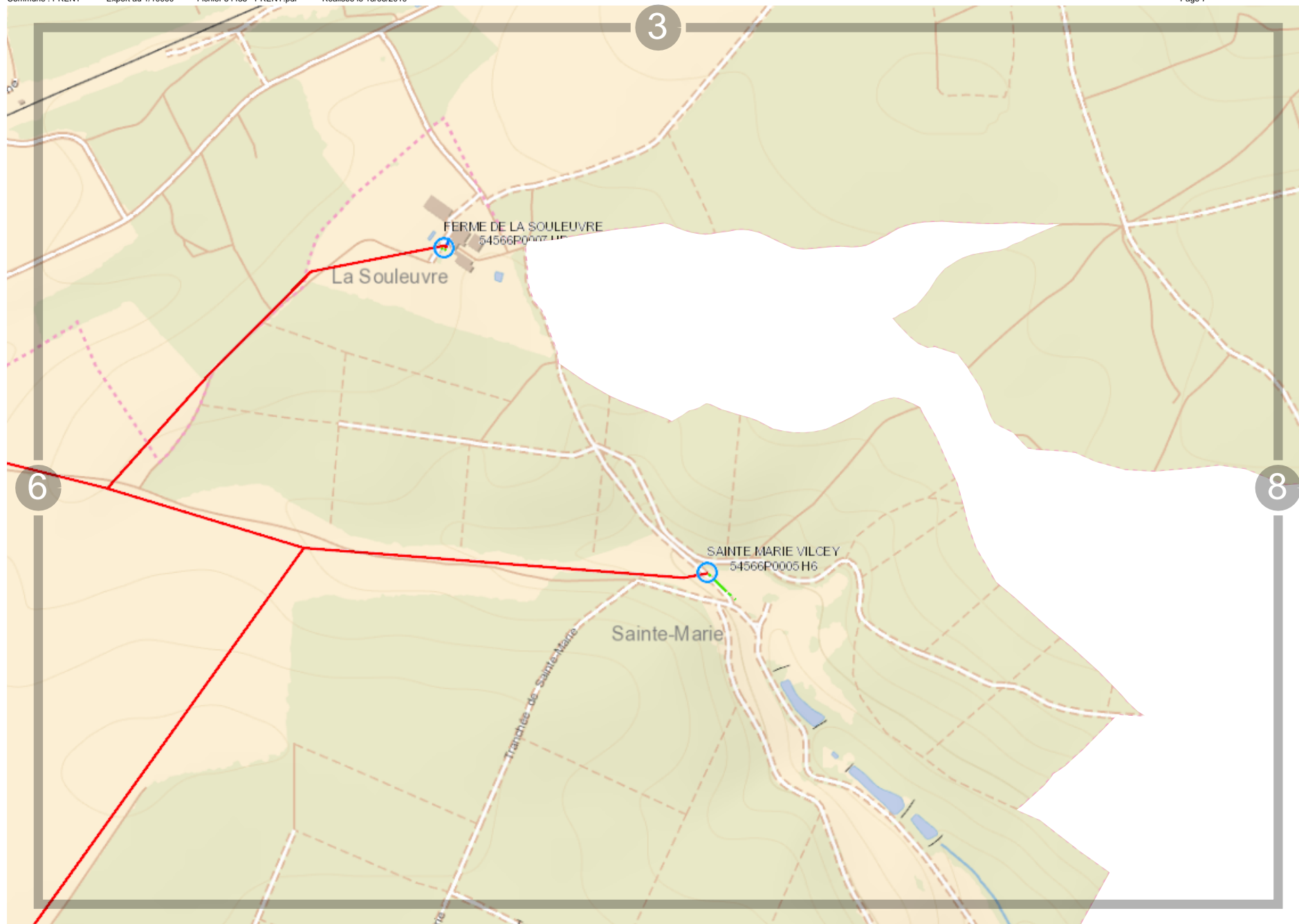
| | |
|---|---|
| Y | Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| I | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |



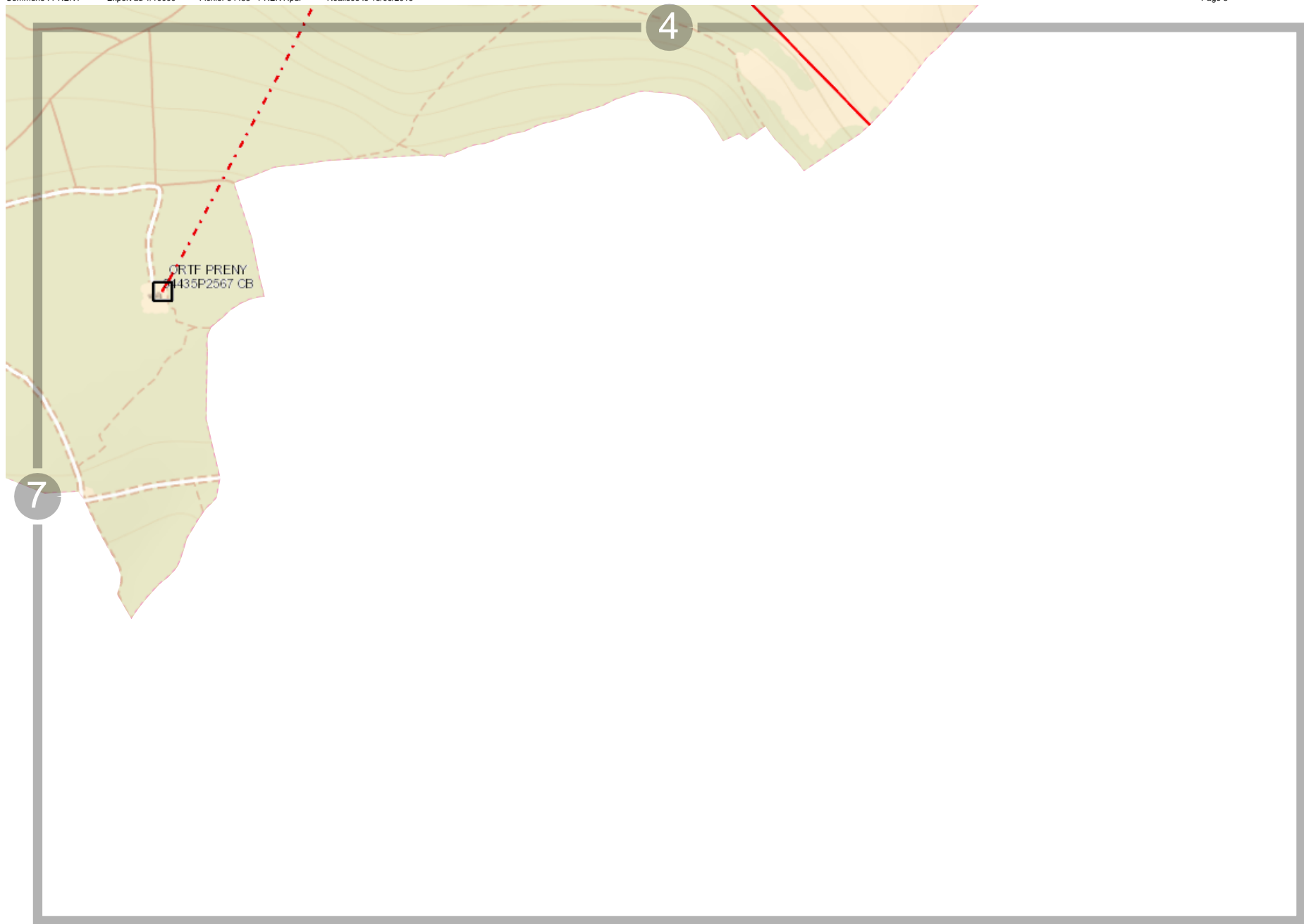


| | | | | | | | | |
|-------------|--|------------|--|--------------|--|-----------------------|--|---|
| BT | | Aérien | | Armoire HTA | | Poste HTA | | Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| | | Terrain | | Répartition | | Producteur Client HTA | | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| HTA | | Souterrain | | Poste Source | | Producteur Client HTA | | Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) |
| | | Aérien | | | | | | Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |
| Racc | | Terrain | | | | | | |
| | | Souterrain | | | | | | |
| | | Aérien | | | | | | |
| | | Souterrain | | | | | | |





Propriété d'Enedis. Edition graphique issue d'un plan moyenne échelle informatisé qui peut être modifié sans préavis. Elle ne peut être ni reproduite, ni communiquée à des tiers, ni utilisée à des fins commerciales sans autorisation spécifique. IGN PARIS - 2004. Ce plan ne dispense pas l'utilisateur des procédures DT-DICT.



| | | |
|------|-------|------------|
| BT | ----- | Aérien |
| | ----- | Terrain |
| HTA | ----- | Souterrain |
| | ----- | Aérien |
| Racc | ----- | Terrain |
| | ----- | Souterrain |
| | ----- | Aérien |
| | ----- | Souterrain |

| | |
|--------------------------|---|
| Poste HTA/BT | ○ |
| Distribution publique | ○ |
| DP Producteur | □ |
| DP Client HTA | □ |
| DP Client Producteur HTA | □ |
| Transformation HTA/HTA | ○ |

| | |
|--------------|---|
| Armoire HTA | ◇ |
| Répartition | ⊗ |
| Poste Source | ⊞ |

| | |
|-----------------------|---|
| Poste HTA | △ |
| Producteur | △ |
| Client HTA | □ |
| Producteur Client HTA | □ |

| | |
|---|---|
| Y | Appareil de coupure aérien HTA télécommandé |
| I | Appareil de coupure aérien HTA manuel |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine BT (RAS BT) |
| ↓ | Remontée aéro-souterraine HTA (RAS HTA) |

