



| REF.   | DESIGNATION | L / W | Ep / Th | WEIGHT PER METER (Kg) |
|--------|-------------|-------|---------|-----------------------|
| 515001 | GBRS 24x50  | 48    | 0,8     | 0,71                  |
| 515002 | GBRS 24x75  | 72    | 0,8     | 0,864                 |
| 515003 | GBRS 24x100 | 96    | 0,8     | 1,017                 |
| 515005 | GBRS 24x147 | 144   | 0,8     | 1,324                 |
| 515007 | GBRS 24x195 | 192   | 0,8     | 1,632                 |
| 515010 | GBRS 24x316 | 312   | 1       | 3                     |
| 515012 | GBRS 24x412 | 408   | 1       | 3,77                  |
| 515014 | GBRS 24x507 | 504   | 1       | 4,54                  |

I3 : Tôle d'acier inoxydable suivant NF EN 10088-2 (316L).  
 SS316L : Stainless steel according to NF EN 10088-2 (316L).

|   |                                     |                                      |   |              |
|---|-------------------------------------|--------------------------------------|---|--------------|
| A   | Création du plan / Creation of plan | 20/11/2015                           | MURAWSKI B  | JF DELANNOY  |
| REV.  | MODIFICATIONS                       | DATE                                 | DESSINE PAR                                       | VALIDE PAR   |
| <b>GBRS H24 I3</b><br><b>TRUNKING GBRs H24 SS316L</b>   |                                     |                                      |   |              |
| <b>NIEDAX</b><br>France   |                                     |                                      | ASSISTANCE TECHNIQUE<br>Tél :+33 (0)1 55 95 92 17 |              |
| CE PLAN EST NOTRE PROPRIETE : IL NE PEUT ETRE NI REPRODUIT NI COMMUNIQUE SANS NOTRE AUTORISATION ECRITE PREALABLE |                                     |                                      |   | Révision<br> |
| <b>A3</b>   |                                     | <b>PLAN N° : FT02276 GBRs H24 I3</b> |   | <b>A</b>     |