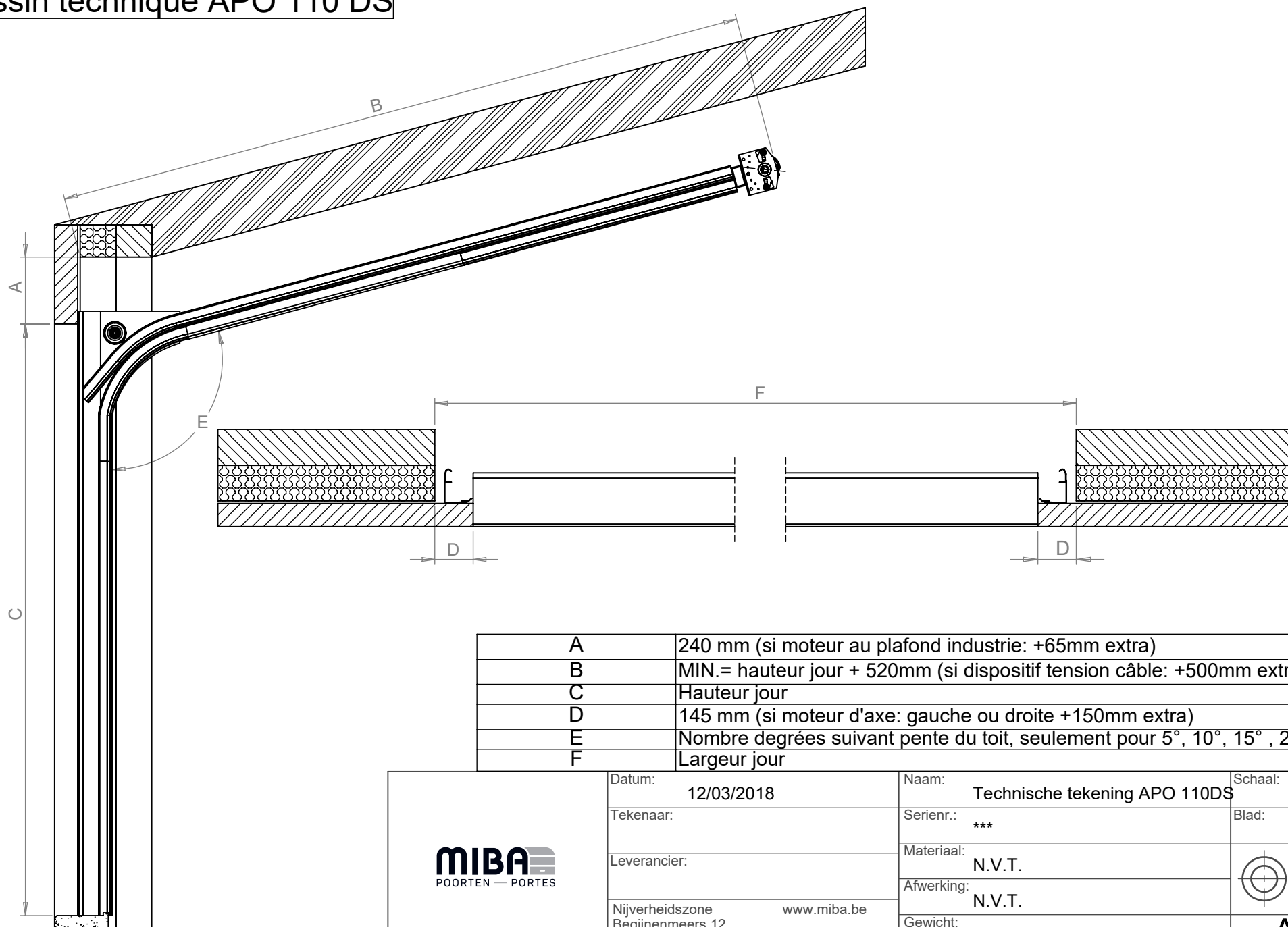


Dessin technique APO 110 DS



| | |
|---|--|
| A | 240 mm (si moteur au plafond industrie: +65mm extra) |
| B | MIN.= hauteur jour + 520mm (si dispositif tension câble: +500mm extra) |
| C | Hauteur jour |
| D | 145 mm (si moteur d'axe: gauche ou droite +150mm extra) |
| E | Nombre degrés suivant pente du toit, seulement pour 5°, 10°, 15°, 20°, 28° |
| F | Largeur jour |

| | | | | | | |
|---|--|-------------|------------|-------------------------------|---|-------|
|  | Datum: | 12/03/2018 | Naam: | Technische tekening APO 110DS | Schaal: | 1:100 |
| | Tekenaar: | | Serienr.: | *** | Blad: | 1/1 |
| | Leverancier: | | Materiaal: | N.V.T. |  | |
| | Nijverheidszone Begijnenmeers 12 1770 Liedekerke | www.miba.be | Afwerking: | N.V.T. | | |
| | | | Gewicht: | 6626413.74 | A4 | |