

Maßzeichnung

SELECT MASSIVHOLZPOOL

-  Betonplatte Stärke 15cm, 350 Kg/m³ mit Stahlgitter
-  Keil
-  Einlaufdüse
-  Scheinwerfer (Option)
-  Skimmer
-  Stütze

Alle Maße sind cm.

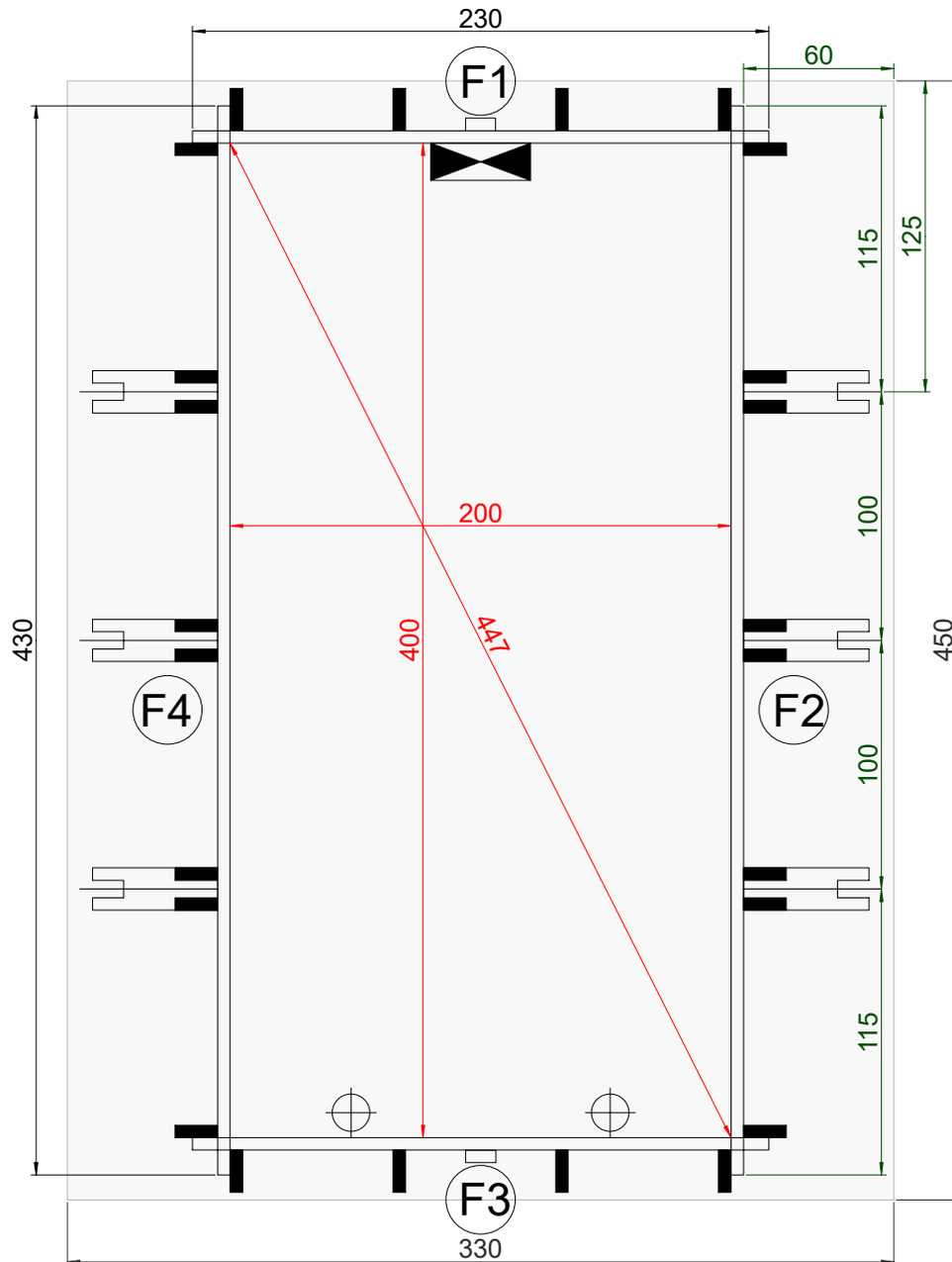
Übermaß der Handläufe gegenüber Poolinnenmaße : 17cm

MODELLEN :

- | | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| “Jambe de Force L” = | L-formige Stützenfüße |
| “Jambe de Force L Hors Sol” = | L-formige Stützenfüße, Aufstellbecken |
| “Jambe de Force Droite” = | Gerade Stützenfüße |
| “Jambe de Force Droite, Hors-Sol” = | Gerade Stützenfüße, Aufstellbecken |

Rechteckig - 400 x 200

Stützenfüße "L"



LEGENDE

- Dalle béton
- Equerre
- Buse de refoulement
- Projecteur (option)
- Skimmer
- Jambe de force L (17 x 50)
même emplacement pour les jambes de force droite (16 x 10)
- Chevron (12 x 5)
- Bonde de fond paroi (option)
- Prise balai (option)

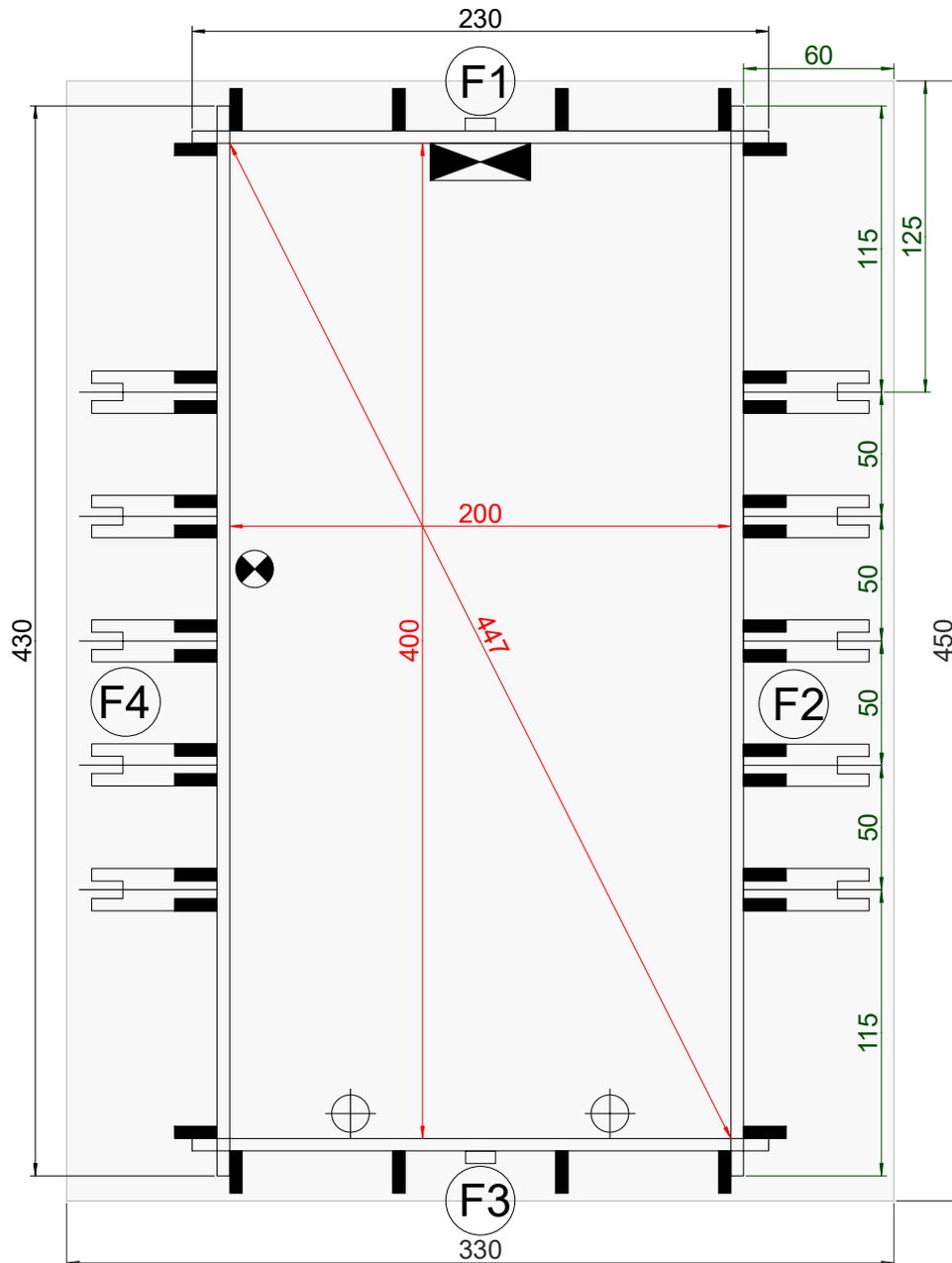
Pose sur dalle béton : ép. 15 cm - densité 350 kg/m³ avec treillis soudé.

Débordement des margelles par rapport aux cotes intérieures :

- Détente = 17 cm.
- Détente+ = 26 cm.

Rechteckig - 400 x 200 Aufstellpool Stützenfüße "L"

(COTES EN CM)



LEGENDE

-  Dalle béton
-  Equerre
-  Buse de refoulement
-  Projecteur (option)
-  Skimmer
-  Jambe de force L (17 x 50)
même emplacement pour les jambes de force droite (16 x 10)
-  Chevron (12 x 5)

Pose sur dalle béton : ép. 15 cm - densité 350 kg/m³ avec treillis soudé.

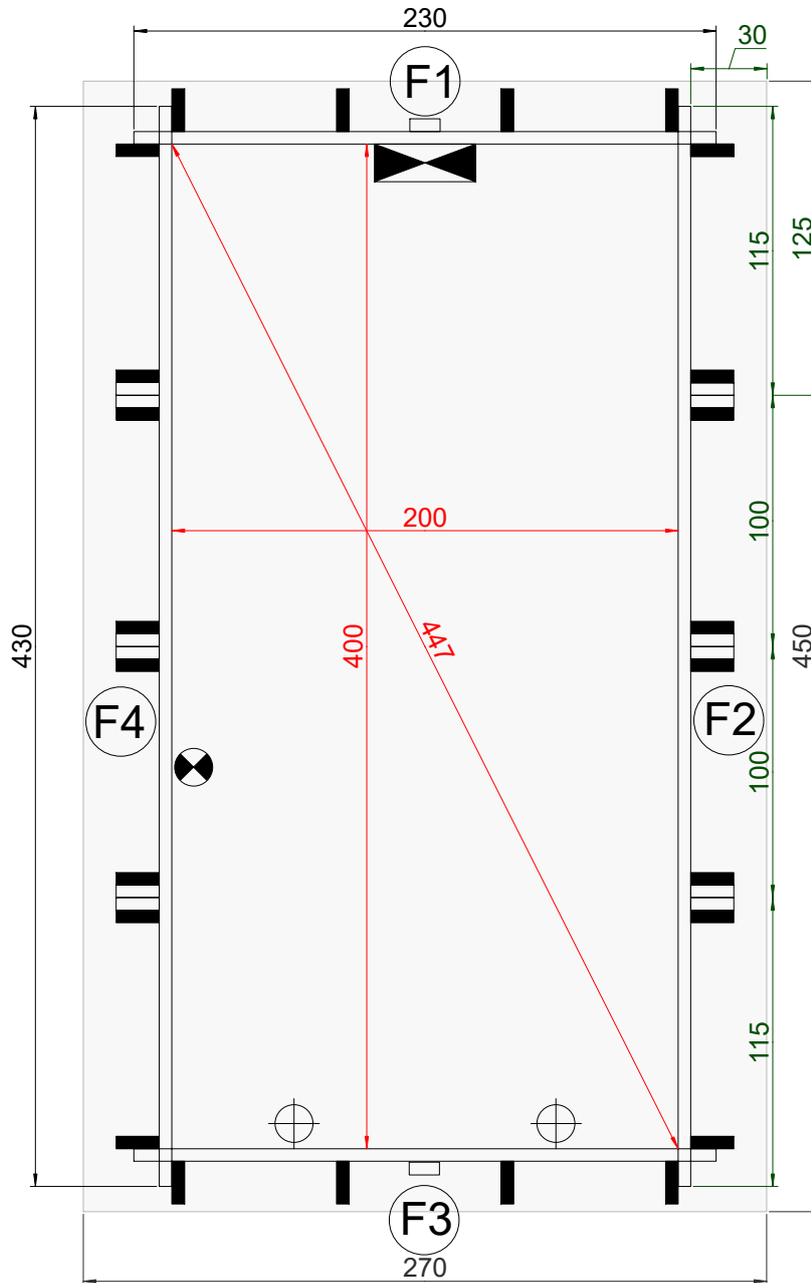
Débordement des margelles par rapport aux cotes intérieures :

- Détente = 17 cm.

- Détente+ = 26 cm.

Rechteckig - 400 x 200

Stützenfüße Gerade



LEGENDE

-  Dalle béton
-  Equerre
-  Buse de refoulement
-  Projecteur (option)
-  Skimmer
-  Jambe de force L (17 x 50)
même emplacement pour les jambes de force droite (16 x 10)
-  Chevron (12 x 5)

Pose sur dalle béton : ép. 15 cm - densité 350 kg/m³ avec treillis soudé.

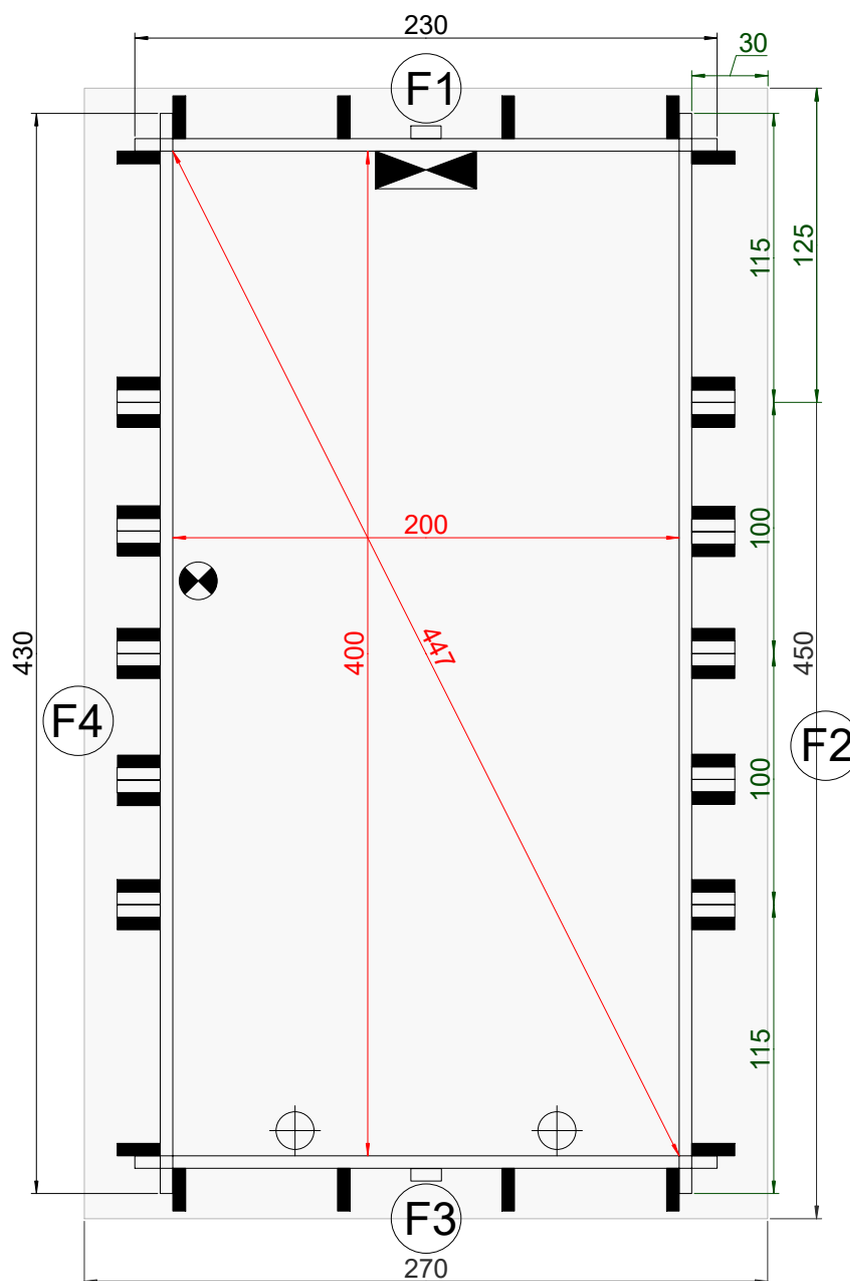
Débordement des margelles par rapport aux cotes intérieures :

- Détente = 17 cm.

- Détente+ = 26 cm.

Rechteckig - 400 x 200 Aufstellpool

Stützenfüße Gerade



LEGENDE

-  Dalle béton
-  Equerre
-  Buse de refoulement
-  Projecteur (option)
-  Skimmer
-  Jambe de force L (17 x 50)
même emplacement pour les jambes de force droite (16 x 10)
-  Chevron (12 x 5)

Pose sur dalle béton : ép. 15 cm - densité 350 kg/m³ avec treillis soudé.

Débordement des margelles par rapport aux cotes intérieures :

- Détente = 17 cm.
- Détente+ = 26 cm.