

## PETROLMAT tankoló automata felállítási hely kialakítása



Az automata felállítási helyét az alábbiak szerint kell kialakítani:  
Az automata felállítási helyén egy legalább 0,25 m<sup>3</sup> vasbeton tömb kialakítása szükséges az alábbiak szerint:

Beton minősége: min. C20/25-24-F2-XF3

Minimális méret: Sz: 55 cm H: 65 cm M: 70 cm

Vasalat: 16-os betonacélból hajlított vasalat, amelyhez hosszvarrattal kell a 4 db 500 x 16-os tőcsavart ívhegesztéssel rögzíteni.

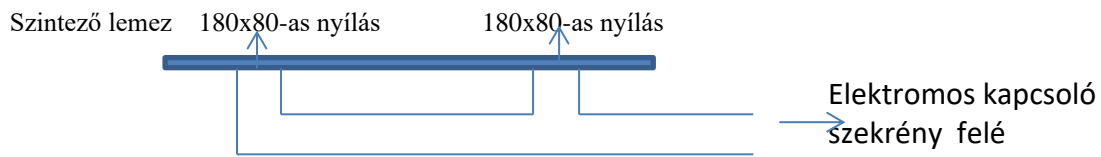
A lenti ábrán látható szintező lemeznek beépítés után minden irányban vízszintes helyzetben kell lennie.

A lemeznek a térburkolattal egy szintben kell lennie, vagy attól max. 10 mm-re kell kiemelkednie

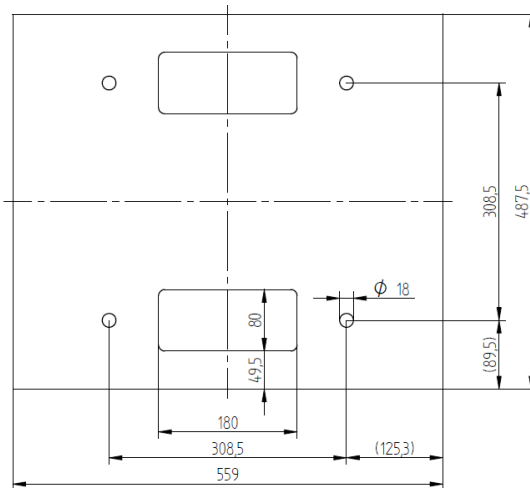
A 4 db 18-as átmérőjű furaton a 4 db 16-os tőcsavarnak a szintező lemez felső síkjától 50 mm-es hosszban, függőlegesen szabadon kell állnia.

**A szintező lemez 487,5 mm-es oldala lesz az automata kezelői oldala. A lemez rövidebb oldala néz a vásárló felé.**

Az elektromos kábelek bevezetéséhez az elektromos kapcsoló szekrény irányából a 2 db 180x80 mm-es nyíláshoz a beton tömbbe kábel vezető csöveket kell ágyazni. Megfelel pl. a min. 50 mm átmérőjű PVC cső.



Vásárló  
felé  
néző  
oldal



Vásárló  
felé  
néző  
oldal

