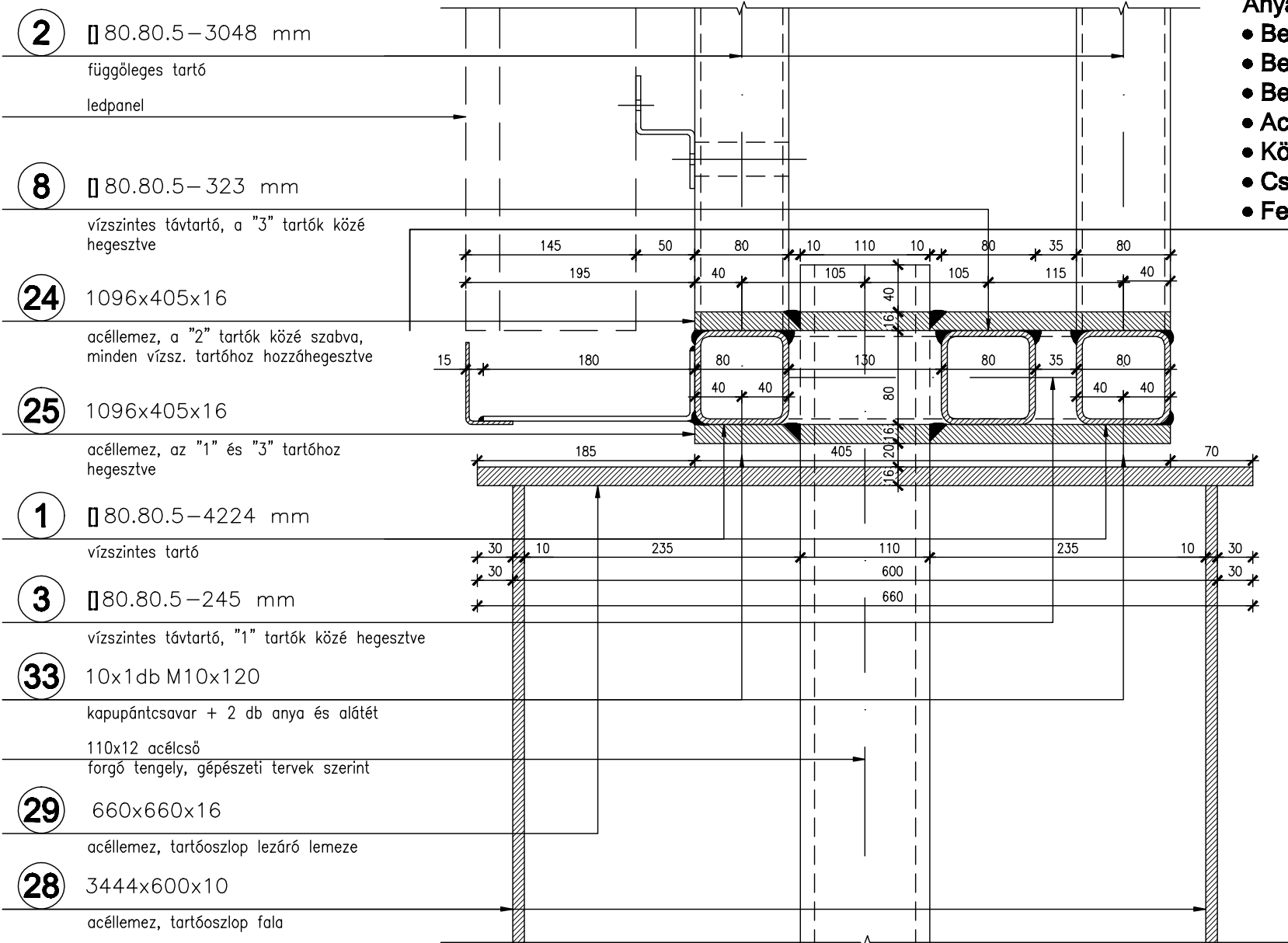


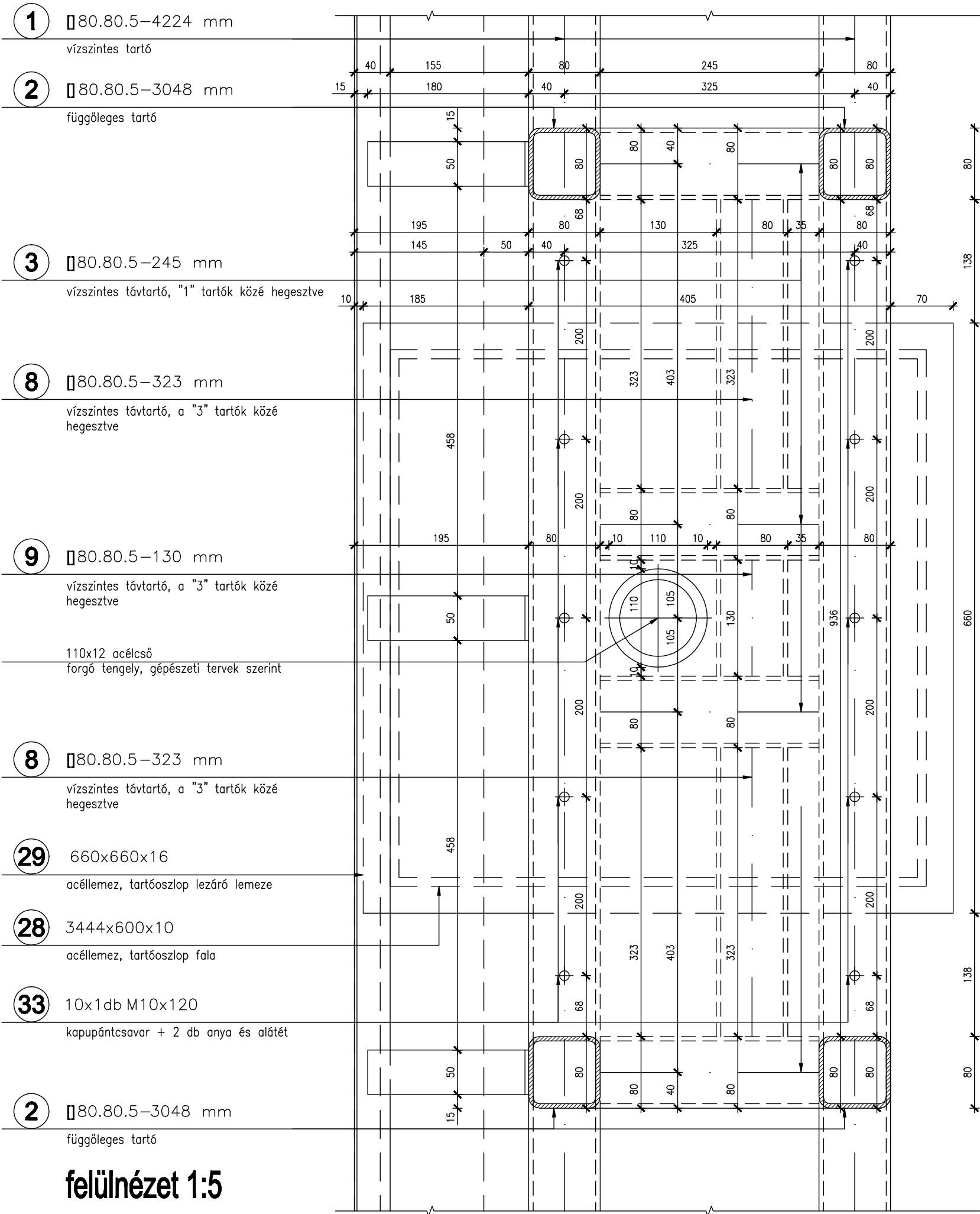
1. A kijelző-gépészeti doboz kapcsolat

A panelrögzítés a "3.",
a burkolattartó rögzítése a "4." csomópont szerint.
oldalnézet 1:5



- Megjegyzések
- A geometria szempontjából az építész tervek a mérvadók.
 - A tartófüleket a nézetrajz szerint kell elhelyezni. A füleken lévő oválfuratok ±10mm-es állíthatóságot tesznek lehetővé függőleges irányban.
 - A függőleges tartókon lévő oválfuratok ±10mm-es állíthatóságot tesznek lehetővé vízszintes irányban.
 - A tartószerkezet elemeit minden csatlakozásnál a terv szerinti méretekre kell beállítani, mert különben a led panelek rögzítése nem lesz lehetséges.

- Anyagminőségek
- Beton: C25/30-C3-24-F3
 - Betonacél: B500
 - Betontakarás: 50 mm
 - Acél: S235 (A38)
 - Köracél (menetes szár): 5.6
 - Csavarok: 8.8
 - Felületképzés: tűzihorganyzás



felülnézet 1:5

HEGY–ÉK BT. Építészeti és Szolgáltató Bt. 2347 Bugyi, Ady E. u. 3.	Tervező: Dr. Hegyi Dezső old. építészmérnök T-1-13-9529	Terv: Városligeti Műjégpálya Budapest XIV. Olof Palme sétány 5. Hrsz.: 29732/1 Ledpanel tartóváz Statikai Kiviteli Tervek	Rajz: Acélszerkezeti részletek	
	Tervező:		M=1:5	T-t-5
	Építész:		2011. május	