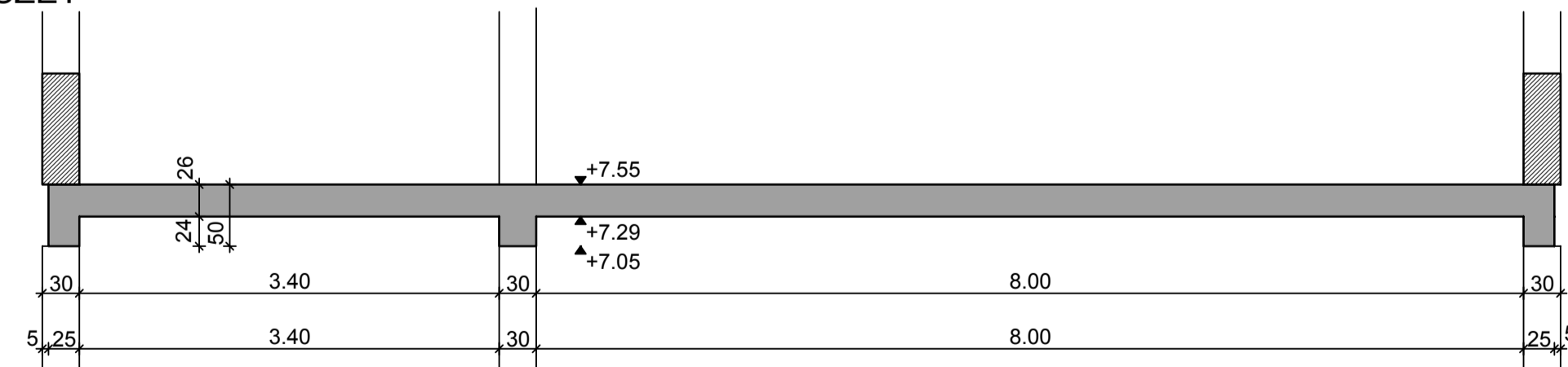
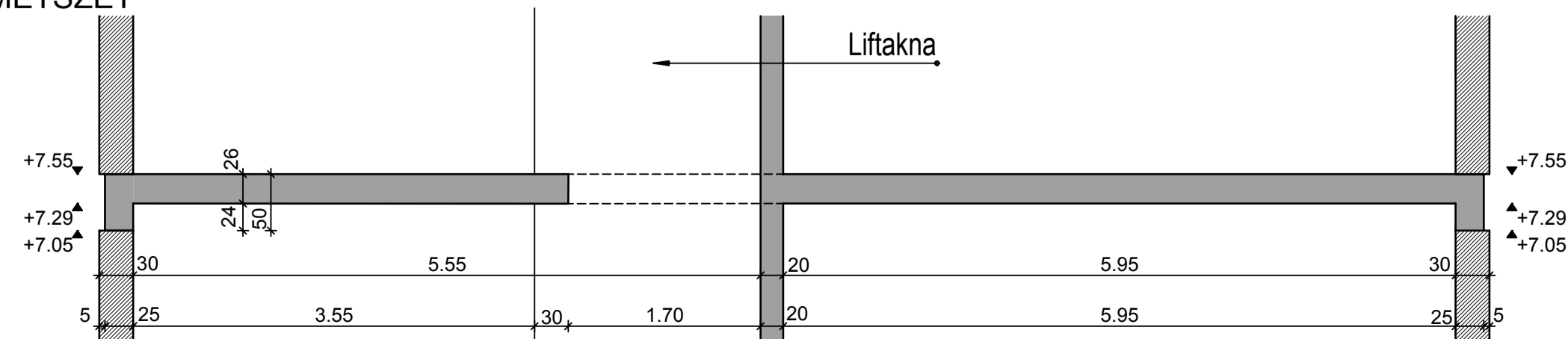


- Pillér vagy fal kitűskézése
- Kerámia elemes falazat
- Vasbeton fal vagy pillér

A-A METSZET



B-B METSZET



Vasbeton: C20/25-16- Betontakarás: 2 cm Betonacél: B500	<b>KIVITELI TERV</b>	Vasbeton szerkezetekbe kerülő gépészeti és villamossági tervekről lásd a szakági terveket!
Létesítmény: <b>Tamási Áron Iskola E épület</b> 1124 Budapest, Mártonhegyi út 34.	Építész: 12:00 <b>ÉPÍTÉSZ MŰHELY</b> Szerkezettervezők: Árva Péter okl. építésszámológ TT 1-11850 30 - 700 54 27	Békés Ádám okl. építésszámológ MEK: E 13-1185
Építető: <b>Hegyvidék Önkormányzata</b> 1126 Budapest, Bősörményi út 23-25.	Dátum: 2013. szeptember 24.	Jelen terv csak a 12:00 ÉPÍTÉSZ MŰHELY vezetésével készített építészeti tervekkel és a szakági tervekkel együtt érvényes, azokkal egyeztetni kell!
Megnevezés: Ther Tamás okl. építésszámológ szerkezettervező munkatárs	Méretarány: M=1:50	Kapcsolódó tervlapok: S-6 és S-8
		<b>Emelet feletti födém Zsaluzási terv</b>
		<b>S-7</b>