



Az építész tervezés a tartószerkezeti, gépészeti, elektromos és tűzvédelmi tervekkel illetve a műszaki leírásaikkal együtt érvényes.
 A kiütés ellenőrzésére a műszaki ellenőrt és az építész tervezőt meg kell hívni!
 Valamennyi helyszíni vasbetonmunka vasszerelésének 75%-os állapotában a statikus tervezőt a helyszínre kell hívni, engedélye nélkül a betonozás nem kezdhető meg!
 A kivitelezők által készített gyártmánytervek és egyéb tervek, akkor tekinthetők érvényesnek, ha a tervező aláírását tartalmazzák.
 A bádogos szerkezeteket és az almennezzeteket saját szabályaik szerint, az aljzatbetonokat 25 m2-ként illetve a a határoló falaktól kell dilatálni!
 Minden alakú falattörésnél a magassági adat a legelső pontra vonatkozik!
 A méretek a helyszínen ellenőrzendők!
 A felvonó OTIS ??? típusra terveztél, más típus esetén a kivitelezés megkezdése előtt a terveket módosítani kell!

JELMAGYARÁZAT:

- padlóburkolat
- padlószervezet
- mennyezetburkolat
- födém alja
- monolit vasbeton szerkezet
- monolit beton
- falazott szerkezet
- gipsz blokk válaszfal
- fa
- gipszkarton fal
- műkö
- hőszigetelés
- köburkolat

+0,00=173,00 mBf

A	Építési igénye miatti változtatás	07.09.04.	
INDEX:	VÁLTOZÁS OKA:	NEV:	DÁTUM:
BERUHÁZÁSHELYSZÍN: Negyvenhatlakásos társasház kivitelezési terv / építész munkarész BUDAPEST Felvinci út 29-35. hrsz.: 12/697/1		DÁTUM: 07.07.31.	
RAJZ: 1. EMELET ALAPRAJZ		33	LÉPTÉK: 1:50
ÉPÍTETTŐ: Anaell Gardens Kft. 1027 Budapest Fő utca 73.		ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ: VIRÁG CSABA Építésziroda Kft. TEL:397 44 51 VIRÁG CSABA GOCSEI SÁNDOR	
STATIKUS: Molnár István	GÉPESZ: Kovács László	ELEKTROMOS: P	KERTTERVEZŐ:
A TERV TARTALMA A M SZELLEM TULAJDONÁRI AZ ELOZETES IRASBELI ENGEDELYUNK NELKUL TILOS MASOLNI ILLETVE HARMADIK SZEMELY RESZERE TUDHASZNI		RAJZSZÁM: E-13	INDEX: A