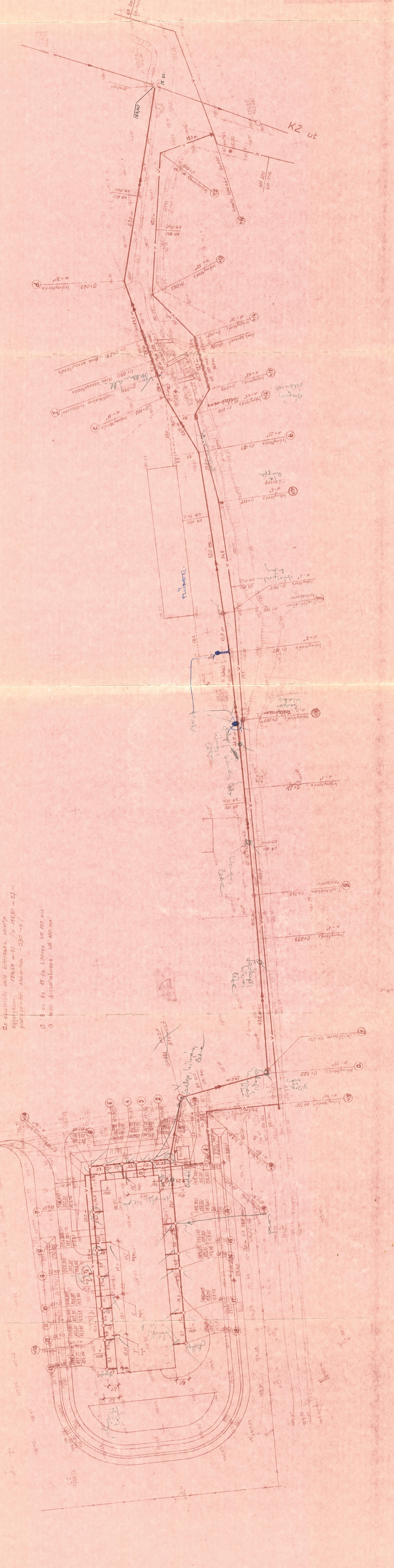


Az épületből való kitéréssel szinte  
egységesen 154,60 m b. / 0 155,80 m b. f. -  
garázsra -0,90 -ra!

0 8 03 és 15-ös kitérés NA 150 oad!  
0 4000 kicsatolozás NA 100 oad!



JELMAGYARÁZAT

- Meglévő szennyvízcsatorna
- Meglévő vízvezeték
- Tervezett gravitációs szennyvízcsatorna
- Tervezett szennyvíznyomó-vezeték
- Tervezett vízvezeték
- Földfelszíni tücsap
- Leeresztőcsap

Vonatkozó tervek:  
- Szennyvízcsatorna hosszszervénye K-2 sz. rajz  
- Vízvezeték hosszszervénye K-3 sz. rajz  
- Gravitációs csatorna alya terve K-4 sz. rajz  
- Szennyvíznyomó-vezeték felszóló alya terve K-5 sz. rajz  
- MOBA átmeneti alya elvi kialakítása K-7 sz. rajz  
- Vízemelő alya Terve K-8 sz. rajz

Megjegyzés: Magasságok BALTI szintre vonatkoznak!

TERVEZŐ	ÉPSZERBER BUDAPEST XI. BARTÓK BÉLA ÚT 48	RAJZSZÁM	K-1.
MEGERŐSÍTŐ	MÁTRAVÉDEKI BORKOMBINÁT EGER	LEPIÉK	M-1.600
MEGERŐSÍTŐ	ÜDÍTŐTÁLLAL PALACKOZÓ ÜZEM	FELÜLET	
VIZELLÁTÁS	SZENNYÍVIZELVEZETÉSI HELYSZÍNRAJZ	RAJZOLD	
ELNÖK	ÉPÍTÉSZ	STATIKUS	KÜLSŐ KÖMÜR
GRÜBER L.	VÖRÖS F.	HAYADY E.	KISS G.
		EGRI	DI. PAULÓZ M. KERESZTYÉN
		CZELENDI O.	DI. ORSZÁGOS JORDÁN P.