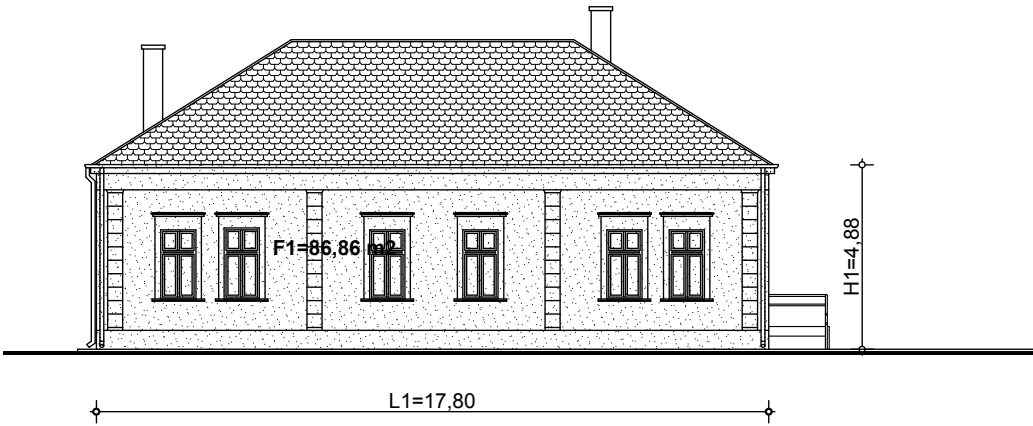


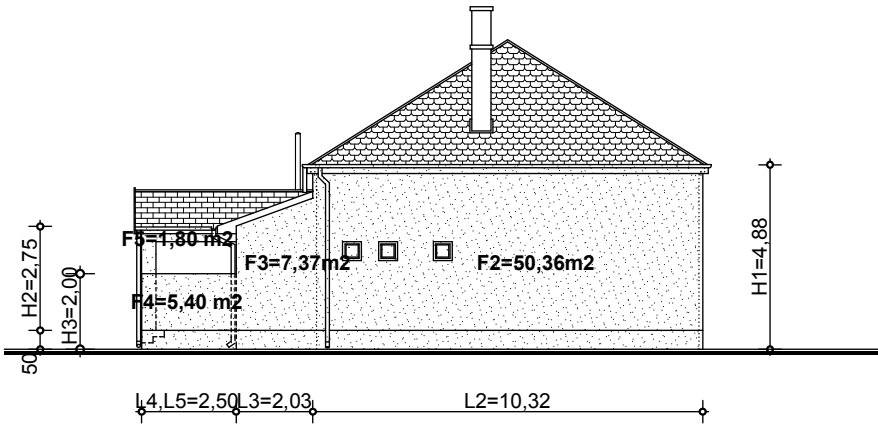
NYUGATI HOMLOKZAT M=1:100



NYUGATI HOMLOKZAT

F1=86,86 m²
L1=17,80 m

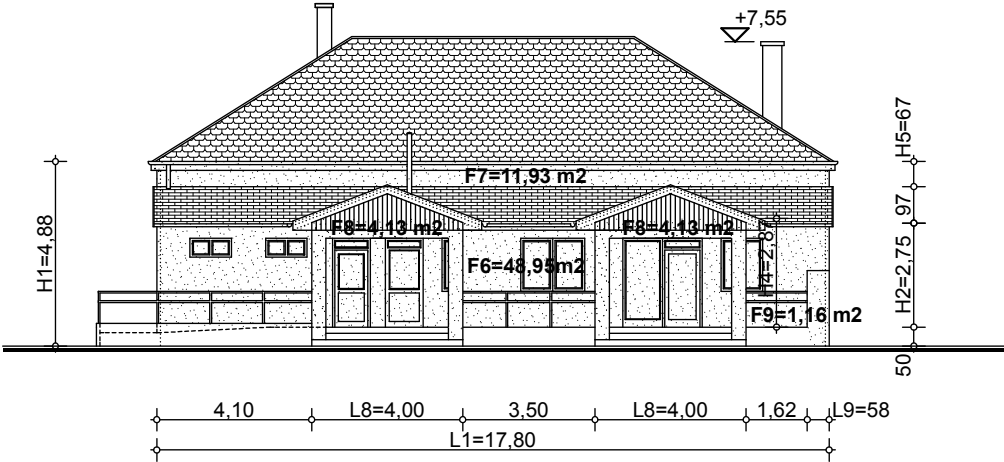
ÉSZAKI HOMLOKZAT M=1:100



ÉSZAKI HOMLOKZAT

F2+F3+F4+F5x2=50,36m²+7,37m²+5,40m²+1,80x2m²=66,73 m²
L2+L3+L4+L5x2=10,32m+2,03m+2,50m+2,50x2m=19,85 m

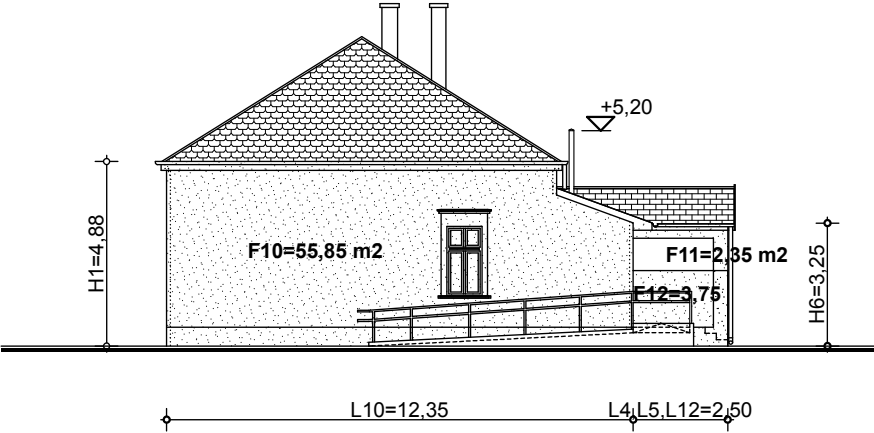
KELETI HOMLOKZAT M=1:100



KELETI HOMLOKZAT

F6+F7+F8x2+F9=48,95m²+11,93m²+4,13x2m²+1,16m²=70,30 m²
L1x2+L8x2+L9=17,80x2m+4,00x2m+0,58m=44,18 m

DÉLI HOMLOKZAT M=1:100



DÉLI HOMLOKZAT

F10+F11+F5+F12=55,85m²+2,35m²+1,80m²+3,75m²=63,75 m²
L10+L4+L5+L12=12,35m+2,50x3m=19,85 m

ÉPÍTMÉNYMAGASSÁG: ΣF/ ΣL

F1 = 86,86 m² L1= 17,80x3 m
F2 = 50,36 m² L2 = 10,32 m
F3 = 7,37 m² L3 = 2,03 m
F4 = 5,40 m² L4 = 2,50x2 m
F5 = 1,80x3 m² L5 = 2,50x3 m
F6 = 48,95 m² L8 = 4,00x2 m
F7 = 11,93 m² L9 = 0,58 m
F8 = 4,13x2 m² L10 = 12,35 m
F9 = 1,16 m² L12 = 2,50 m
F10 = 55,85 m²
F11 = 2,35 m²
F12 = 3,75 m²

Σ F = 287,64 m²
Σ L = 101,68 m

ÉPÍTMÉNYMAGASSÁG H = Σ F / Σ L = 287,64 m² / 101,68 m = 2,83 m

ÉPÍTETŐ:	SZEREP KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA 4163. SZEREP NAGY ÚT 53.		
ÉPÍTKEZÉS HELYE:	4163. SZEREP, KÖLCSEY FERENC U. 6. (HRSZ:608)	STATIKUS:	TERVFAJTA: ENG. TERV
TERV MEGNEVEZÉSE:	EGÉSZSÉGÜGYI ALAPELLÁTÁS INFRASTRUKTURÁLIS FEJLESZTÉSE SZEREPEN	GÉPÉSZ:	LÉPTÉK: M=1:200
RAJZ MEGNEVEZÉSE:	ÉPÜLETMAGASSÁG SZÁMÍTÁS	ELEKTROMOS:	DÁTUM: 2016.04.
TERVEZŐ:	PAPPNÉ PÖRGE ZSUZSA E-09-0032 4033.DEBRECEN SZÁMADÓ U. 14.		
TERVEZŐ:	ARANYOSNÉ BARANYAI IRÉN E-3-09-0276 4150.PÜSPÖKLADÁNY BERCSÉNYI U. 13		RAJZSZÁM: E-5