



HELYISÉGLISTA

A ÉPÜLET FÖLDSZINT

FA01	ELŐTÉR	greslap	7,90	m ²
FA02	FÜRDŐ	greslap	2,85	m ²
FA03	SZOBA	szalagparketta	10,08	m ²
FA04	KONYHA-ÉTKEZŐ	greslap	19,68	m ²
FA05	NAPPALI	szalagparketta	18,60	m ²
FA06	KAMRA	greslap	2,35	m ²
FA07	GARÁZS	műgyanta	18,59	m ²
FA08	LÉPCSŐ		4,55	m ²
				84,60

EMELET

EA01	KÖZLEKŐ	szalagparketta	8,88	m ²
EA02	SZOBA	szalagparketta	19,76	m ²
EA03	FÜRDŐ	kerámia	5,17	m ²
EA04	SZOBA	szalagparketta	13,91	m ²
EA05	SZOBA	szalagparketta	15,13	m ²
				62,85

A épület nettó alapterület összesen: 147,45 m²

B ÉPÜLET FÖLDSZINT

FB01	ELŐTÉR	greslap	7,90	m ²
FB02	FÜRDŐ	greslap	2,85	m ²
FB03	SZOBA	szalagparketta	10,08	m ²
FB04	KONYHA-ÉTKEZŐ	greslap	19,68	m ²
FB05	NAPPALI	szalagparketta	18,60	m ²
FB06	KAMRA	greslap	2,35	m ²
FB07	GARÁZS	műgyanta	18,59	m ²
FB08	LÉPCSŐ		4,55	m ²
				84,60

EMELET

EB01	KÖZLEKŐ	szalagparketta	8,88	m ²
EB02	SZOBA	szalagparketta	19,76	m ²
EB03	FÜRDŐ	kerámia	5,17	m ²
EB04	SZOBA	szalagparketta	13,91	m ²
EB05	SZOBA	szalagparketta	15,13	m ²
				62,85

B épület nettó alapterület összesen: 147,45 m²

A+B összesen: 294,90 m²

- 40,00 = 114,10 Bf
- JÉLMAGYARÁZAT**
- -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

KIVITELI TERVDOKUMENTÁCIÓ

K-04

FÖLDSZINTI ALAPRAJZ

LÉTESÍTMÉNY:
Kétklakásos lakóépület

CIM:
2132 GÖD Terv utca 53.
Hrsz: 5749

ÉPÍTETŐ:
Monolit Magyarország Kft.
2600 Vác, Zöldfa u. 20. I. em. 4.
24182438-2-13 13-09-175421

FELELŐS TERVEZŐ:
Farkas Károly É 01 0882

Wolf Építész Stúdió
www.farkasepiteszet.hu
1221 Budapest, Gerinc u. 140./1
tel./fax.: +36 1 226-0861
e-mail: wolfkaroly@hotmail.com

Építész munkatárs:
Horváth Gizella

STATIKA: Hegedűs János
01-4171_01-55091
statika@t-email.hu

ÉPÜLETGÉPÉSZET: Varga Attila 13-5514
simplex2004@gmail.com

ÉPÜLETVILÁMOSSÁG: Máté József V-T, Vn-T01-10659
ensvill3000@gmail.com

LÉPTÉK:
M=1:50 2016.10.07.

Méret a rajzról nem mérhető! A méretek a kivitelés közben ellenőrzendő! Az építéssel járó építési tervek a csatlakozó szakági tervekkel együtt kezelendők! Ellenmondás esetén tervezői egyeztetés szükséges! A szigetelés készítésénél az anyagokra vonatkozó alkalmazási előírásokat ill. az ÉKSZ szabványait fokozott figyelemmel be kell tartani! Az aljzatbetont 25 m²-ként dilatálni kell, és peremszigeteléssel kell ellátni! A terv szerzői jogvédelem alatt áll!