



JELMAGYARZAT

- Vázkérmű falazat
- Lakószobák falazat
- Gipszkarton válaszfal
- Gipszkarton válaszfal
- 10 cm falazati aknafal
- Vasbeton fal
- Köszölgypot hőszigetelés
- EPS hőszigetelés
- XPS hőszigetelés

±0.00 Burkolat szintje
+0.60 Alacsonyított alagsor szintje

↳ Látvány 25% Szigetelési képlese

↳ Látvány 1% Burkolat képlese

H Hűtő
M Mosógép

MEGJEGYZÉSEK

A tervet a szerzői jogok védelme érdekében a tervezővel közösen készítették.

- Minden tűzveszély esetén az aknákat töltetni kell, a gépészeti vezetékeket tüzgátló anyagokkal kell ellátni, a tűzveszély esetén az aknákat tüzgátló anyagokkal kell ellátni.

- Az elektromos vezetékek szűrését tüzvédelmi alvételnek kell tekinteni.

- A csatlakozás pontjának magassága a külsőből belépő helyiségbe: konyha alsó, fürdő bór között 60 cm WC: a géber tartály tetejéig (1.20m) fürdő: a fő magasság (2.10m).

- Az eltérő anyag padlóburkolatok között (kerámia, laminált parketta) burkolatváltó szint kell beépíteni.

- Eltérő megjelenésű padlóburkolati helyiségek közeli burkolatváltó profil kell beépíteni az alap vonalába.

- Huzamos tartózkodás céljára szolgáló helyiségekben (nappali, lakószoba) fűtő, gépészeti aknákat szellőztetővel töltendőket kell, teljes magasságban.

- A lakásokban fűtő szellőztetőket gépkarton eldobozással a szükséges minimális méretben tartani.

- A kerámia padlóburkolati lapok köztelése a helyiségek központjából kezdődik, fuga-, vagy lapközéppel.

- Minden huzamos tartózkodásra szolgáló helyiség legkevesebb egy nyílászáróját részszellőztetőt kell beépíteni.

SOROKSÁRI 58 TÁRSASHÁZ

1095 BUDAPEST, VAGHÓD UTCA
H. R. S. 2. 3 8 0 2 1 / 2 6

BUDAPESTI HÍRMAJTEREKDELMI KÖZÖS VÁLLALAT
1095 BUDAPEST, SOROKSÁRI UTCA 58.

GENERALTERVEZŐ:

BORD

BORD ÉPÍTÉSZ STÚDIO KFT.
1095 BUDAPEST, FELDŐ ERŐSŐR 3. 3. 22.
TEL: FAX: +36 1 550 08 41 E-MAIL: +36 300 00 08

BORDÁS PÉTER OKL. ÉPÍTÉSZMÉRNÖK

BÍRÁLATI TERV
±0.00 = 105.00 mBf

KIVITELI TERV II. ÜTEM

TERVEZŐ: Építész
3. emelet alaprajz

LEPTÉK: 1:50
BÁZIS SZÁMA: É-k-AM-03-II/00
DÁTUM: 2016.11.28.