

MEGJEGYZÉSEK

A rétegendeket lásd az A1 metszeten!

A kivitelezés a rajz szerinti I. és II. ütem szerint valósul meg. Mivel számos szerkezet feltárása nem történt meg, így a kivitelezés megkezdése előtt szükséges a kívánt feltárásokat elvégezni.

A padlóburkolatok elbontása után az aljzatkiegyenlítést úgy kell elkészíteni, hogy az új padlóburkolatok- egy-egy szinten egy magasságba kerüljenek és csatlakozzanak az érkező lépcsőburkolatokhoz. A meglévő belső lépcsők építetői kérésre megmaradnak, a burkolataikkal együtt. Az I. ütem pince padlójára új, vízszigeteléssel és hőszigeteléssel ellátott padló szerkezet kerül.

A homlokzati lábazatok magassága igazodik a mögöttük kialakítandó XPS lábazati hőszigetelés magasságához, méretek a homlokzaton és a metszeten leolvashatóak!

A vizes helyiségekben impregnált gipszkarton burkolás, a tetőtérben a fedélszék takarására tűzvédő gipszkarton burkolás készül.

A tetőtéri ablakok végleges helyét a tetőszerkezet kibontása után, a sarufák tényleges helyének figyelembe vételével lehet eldönteni.

Az utcáfronti angol-aknából illetve az épület É-i oldalán végigvezetett folyókát (és drént) a telek előtti utcai csapadékvíz elvezető árokba kell bekötni



MEGLÉVŐ ÜDÜLŐ ÁTALAKÍTÁSA

8630 Balatonboglár, Tulipán u. 25.

HRSZ: 1172

ÉPÍTÉSZ MUNKAKÖZI KIVITELI TERV

M 1:50

Tervszám: 398/2018 2018. 03. 04.

A3 METSZET

É-KT.13

Megbízó:
Országos Lengyel Önkormányzat
1102 Budapest, Állomás u. 10.

Felölő építész tervező:

KOÓS MIKLÓS É1 02-0124

Miklós Koós

A terv szerzői jogvédelem alatt áll, annak bármilyen módosítása, továbbtervezése, print vagy webes publikálása a szerzői jogi törvény szerinti csak a szerzői jog tulajdonosának a hozzájárulásával lehetséges!

Építész tervező:

KOÓS ÉPÍTÉSZIRODA KFT.
H - 7627 PÉCS, KERT UTCA 6.
TELEFONSZÁM +36 72 515 886
info@koos.hu www.koos.hu
MÉK cégnyilvántartás: C-2-623

koos.hu
Érdeklődőknek | Építkezőknek | Építésszeknek



Az alatti QR kód tartalmazza az elérhetőségeinket, melyet egy erre alkalmas (telefon)készülékkel megtekinthet és eltarthat

