



- Régies fűtszerkezet:
Ferdőszegélyű légteljes tömör fa szerkezet és kéregfal - ROCKWOOL hőszigetelt hőszigetelés (32 kg/m³)
- Fa szerkezet:
erdélyfű (l. o.), 4 rézből ragasztott oszlop- és gerendatartó
- Válaszfal rendszer:
horngyártott - fém vázas, kétdoldali gipszkarton borítású, - ROCKWOOL hőszigetelt külsővel (15-50-15) válaszfal alapszerkezet

Megjegyzés:
Az akocentrum padlószíneinek +/- 0.00 magassága = 324.70mBf.
A terv az 1999. évi LXXVI. törvény szerinti szerzői jogvédelem alatt állnak, módosításuk, töltözései csak a szerző hozzájárulásával lehetségesek.

Építési tervalkonyág megnevezése.cím:
Ökoturisztikai Információs Centrum és kiszolgáló épületei
9982 Apátistvánfalva, Fő út Hrsz.:101/6

Építető:
Órségi Nemzeti Park Igazgatóság
9941 Órszentpéter, Siskaszer 26/a
Dr. Markovics Tibor igazgató
Dr. Németh Csaba osztályvezető, projekt felelős

Építész tervező:
Felelős tervező:
U. Nagy Gábor, É1 18-0065
Építész tervező:
Fóth Zoltán, É1 18-0017
Építész munkatárs:
Lödör Ágnes
Tóth Gergely
Szakági tervezők:
Tartószerkezet:
Bukits Zoltán, T-T 18-0235
Épületgépészet:
Szatmári Órs G-T 18-0477
Épületállomány:
Horváth András, 18-0599, Szv 2-18-0023
Külső közmű:
Németh András, VCs 18-0164
Közmű, parkoló:
Böröcz Miklós, KÉ 18-0486

Terv megnevezés:
Kivitelezési terv
Rajz megnevezés:
Ökocentrum földszinti alaprajz

Lépték:
M=1:50
Datum:
2011. szeptember

Rajz szám:
E-1