



Zöldfal-Pihenő Dél-Keleti homlokzat

M=1:100

földszinti padlószint: ±0,000 = 232,80 mBf

#### MEGJEGYZÉSEK

- Minden méret a kivitelezés előtt a helyszínen ellenőrizendő, rajzokról méréssel méretet levenni tilos!
- Jelen építész kivitelei tervdokumentáció egységes és megbonthatatlan, elválaszthatatlan része valamennyi szakági terv.
- Az építész tervek a szakági tervekkel együtt kezelendők, az egyes tervlapok közötti ellentmondás esetén a tervezőkkel egyeztetni kell.
- Jelen tervdokumentációban foglalt műszaki és egyéb megoldások a tervezők szellemi terméke, ideértve az összes szakági tervdokumentációt is.
- A Tervező és az Építész jóváhagyása nélkül eltérni nem lehet!
- Több szintet átfogó szerkezetek (lépcsők stb.) kiütésénél a méreteket az összes érintett szint figyelembevételével ellenőrizni kell!
- Az egyedi gyártmányok gyártásának megkezdése előtt a gyártmánytervet a tervezővel egyeztetni és jóváhagyni kell!
- Kivitelezésnek minden beépítendő anyagról, felületről és színről a Tervezőnek és Építésznek előzetesen mintát kell bemutatnia.
- A konzignált termékek illetve gyártmányok megrendelése előtt a fogadószervezetek befoglaló méreteit és darabszámot ellenőrizni kell!
- A szerkezetépítés megkezdése előtt az áttörések helye, száma és mérete a szakági tervekkel (statikus, gépész, villamos) összehasonlítandó, ellentmondás esetén a tervezőkkel egyeztetni kell!
- Az aljzallemezen átvezetett gépészeti csöveknek a talajnedvesség elleni szigetelés folytonosságát biztosítani kell.
- Alapozás és vasbeton szerkezetek kialakítása statikai tervek szerint!
- A látszó burkolatok, falfestések, falburkolatok, nyílászárók és egyéb szerkezetek színe a tervezővel és a Megrendelővel egyeztetendő.
- Az egyes szerkezetek anyagszerkezeti váltásánál 15-15 cm-es átfedésű üvegszál erősítést kell alkalmazni a vakolatban.
- A nyílászárók utólag építendőek be.
- A szerkezetek beépítésénél a gyártói előírásokat be kell tartani.
- A beterveztett anyagok, szerkezetek csak a vonatkozó alkalmazástechnikai előírások figyelembe vételével építhetők be.
- A látszó beterveztett anyagok beépítése előtt azokat a Megrendelővel jóvá kell hagyatni!
- Látszó mon. vb. felületekre vonatkozó előírás: (MSZ 24803-6-3) szerint: a tervezett látszó mon. vb. felületek "MAGAS" (KSZ / MONOLIT VASBETON / 3. / MAGAS) követelmény szint szerint.
- A rétegrendekbe kiírt szerkezetek komplett szerkezetjelölések, a gyártó által ajánlott összes kiegészítővel.

PROJEKT MEGNEVEZÉSE / PROJECT NAME:

## HASZKOVÓ FORDULÓ ÁTALAKÍTÁSÁNAK KOMPLEX TERVEZÉSÉRE A ZÖLD BUSZ PROGRAM KERETÉBEN

PROJEKT HELYE ÉS CÍME / PROJECT LOCATION AND ADDRESS:

Veszprém, Haszkovó utca Hrsz.: 3295

ÉPÜLET KÓD / BUILDING CODE:

A25

MEGRENDELŐ / CLIENT:

V-BUSZ Kft.

8200 Veszprém, Házgyári út 1.

GENERAL TERVEZŐ / GENERAL DESIGNER:



8200 Veszprém, Jutasi út 21. | info@veszpremtervstudio.hu

ÉPÍTÉSZ FELELŐS TERVEZŐ

Boros Zsombor

okl. építésszám: É-19-0332

ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ

László Katalin

okl. építésszám: É-19-0437

ÉPÍTÉSZ MUNKATÁRS

Simon Endre

okl. építésszám: É-19-0392

TARTÓSZERKEZETI TERVEZŐ

Rezgő Enikő

okl. építésszám: T-19-0707

ÉPÜLETVILÁMOSSÁGI TERVEZŐ

Szabó Lajos

okl. villamosmérnök: V-19-0760

UT

Zsigrai Bence

okl. építésszám: KÉ-K-19-01014

ÉPÍTÉSZ FELELŐS TERVEZŐ

Varga Balázs

okl. építésszám: É-19-0383

ÉPÍTÉSZ TERVEZŐ

Ritterwaldné Lantos Ágnes

okl. építész: É-19-0392

ÉPÜLETGÉPÉSZ TERVEZŐ

Szöllősi Csaba

okl. gépészmérnök: G-19-0862

ÉPÜLETVILÁMOSSÁGI TERVEZŐ

Glöckl Antal

éplépsz. tűzvédelmi szakértő, tervező: 1-240, 19-0956

KÖZMŰ

Tölgyesi Ákos

okl. építésszám: VZ-TÉL-09-213

A két nyelven kiadott tervek és dokumentációkra vonatkozóan vita esetén a magyar nyelvű változat az.  
Ez a terv a tervezők szellemi tulajdona, melynek használatát az 1999. évi LXXVI. törvény biztosítja.  
If documents and plans are issued bilingual, in case of dispute, the Hungarian version shall prevail.

SAKAG / DISCIPLINE:

ÉPÍTÉSZET | ARCHITECTURE

TERVEZÉSI FÁZIS / DESIGN PHASE:

ENGEDÉLYEZÉSI TERV | PERMIT DESIGN

RAJZ MEGNEVEZÉS / DRAWING NAME:

Zöldfal-Pihenő Dél-Keleti homlokzat

LÉPTÉK / SCALE:

m= 1:100

DÁTUM / DATE:

2024. augusztus

REVÍZIÓ / REVISION:

E.30.01