

----- szennyvíz vezeték

———— hidegvíz vezeték

----- melegvíz vezeték

MEGNEVEZÉS:

Meglévő épület átalakítása, bővítése, valamint energetikai korszerűsítése

VÍZ,- CSATORNASZERELÉS

CÍM:

2889/2 hrsz.
8500 Pápa,
Anna tér 15.

ÉPÍTETŐ:

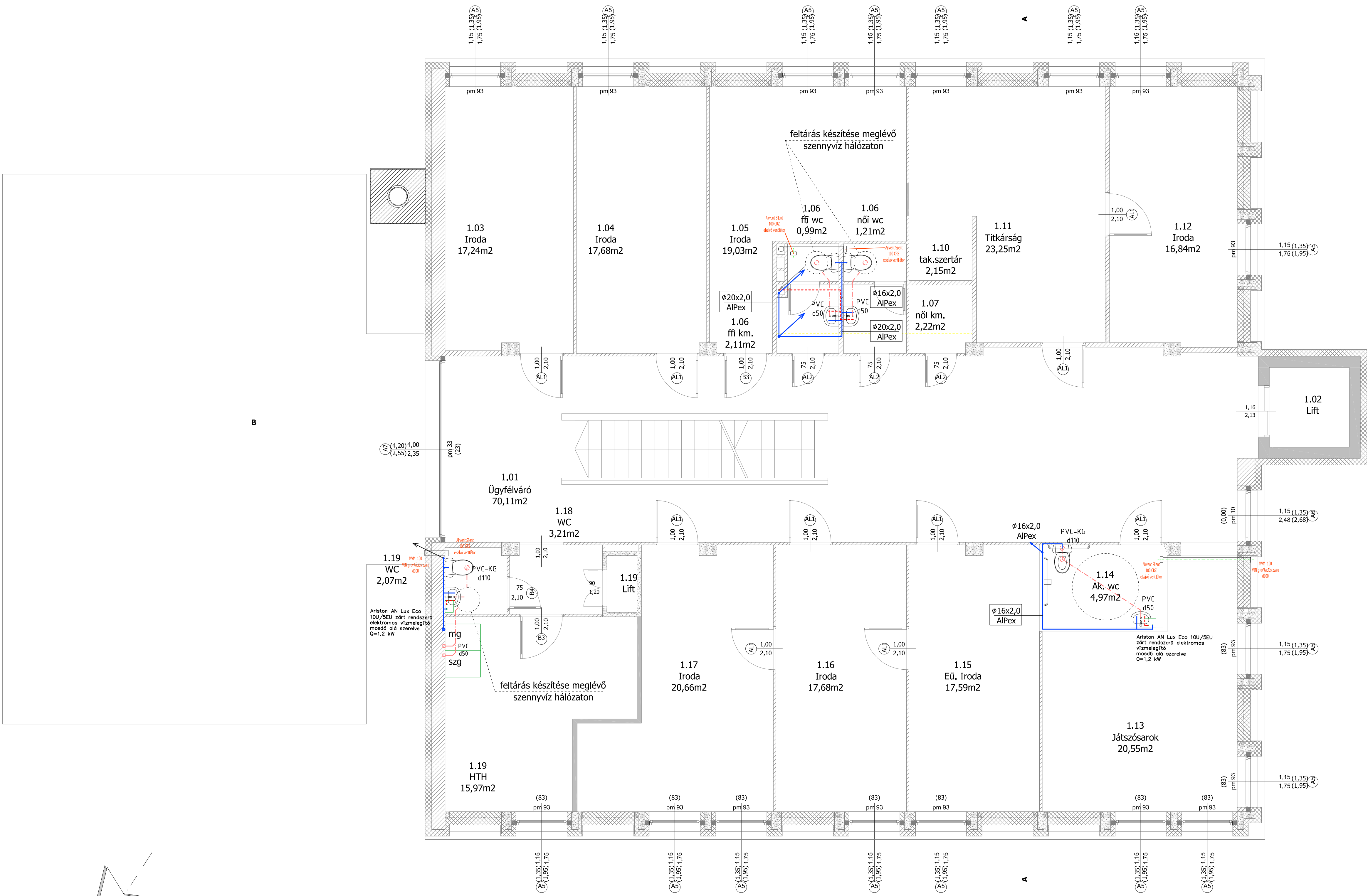
Pápa Város Önkormányzata
8500 Pápa,
Fő u. 5.

TERVEZŐ:

BRUNNER GÁBOR
ÉPÜLETGÉPÉSZ SZAKMÉRNÖK
GT/19-1002
t.:+36309977125
brunnerg@gmail.com

DÁTUM:

2017 október



Megjegyzés:

A szennyvízhálózat anyaga PVC, épületen kívül PVC-KG.

A szennyvíz vezetékbe tisztító idomot kell beépíteni. A víz-, szennyvíz hálózat szerelésekor a gyártó előírásait be kell tartani. A hideg-, melegvíz vezetékeket párazáró szigeteléssel el kell látni. Ez lehet Polifoam, és Tubolit is. A vezetékek átvezetése földemen, illetve alapozás alatt csak védőcsőben történhet! A védőcső és hasznosító közötti terep put-hub szigeteléssel kell kiöltöteni. A kivitelezés megkezdése előtt a méreteket a helyszínen ellenőrizni kell! A kivitelezési munkákat csak arra szakképzett szerelők végezhetik. Az egyes termékekre vonatkozó technológiai (szerelés) utasítások betartása kötelező! Csak minőségi tanúsítvánnyal (szállítói megfelelőségi nyilatkozattal) rendelkező anyagok építhetők bel! A falhoronyba beépített függőleges szennyvíz vezetéket hangszigeteléssel kell ellátni.

A telekhataláron belüli közmű vezetékeket, műtárgyakat a kivitelezés megkezdése előtt az illetékes szolgáltatókkal, hatóságokkal egyeztetni kell!

Víz-hálózat anyaga épületen belül : Henco többtrétegű műanyag cső