

Csatlakozók meglévő
vízmérő helyhez

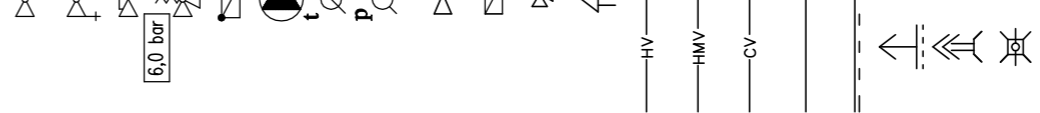
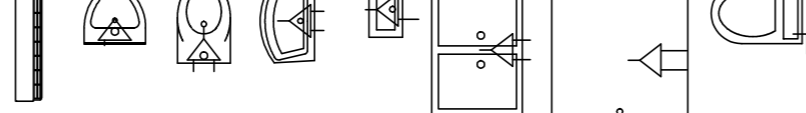
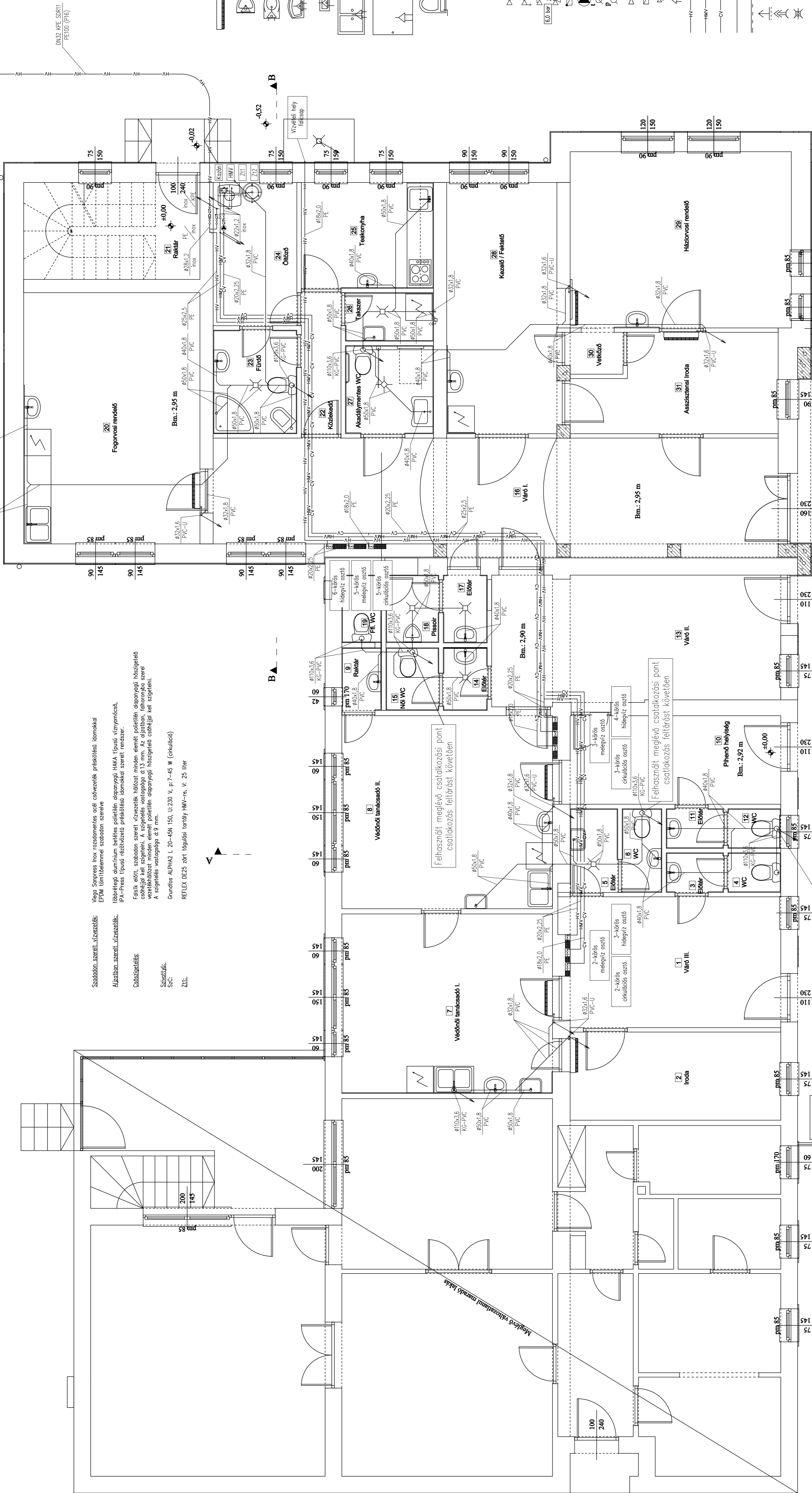
Szálladón szarvát, vízvezeték:
EPDM tömítődemenes szabadon szerelve

Aljzatban szarvát, vízvezeték:
többrétegű alumínium betétes poletellen alapanyagú HAKA típusú víznyomcső,
IPA-Press típusú réztövezetű préseltűsű domokai szarvát rendszer.

Csatlakozóeljárás:
Fűtők, elekt, szabadon szarvát, vízvezeték, hővezet, minden elemét poletellen alapanyagú, hasznipeltű
csatlakozó keli szigetelni. A szigetelés vastagsága d13 mm. Az aljzatban, lakoronyca szarvát
vezetékvezeték minden elemét poletellen alapanyagú hasznipeltű csatlakozó keli szigetelni.
A szigetelés vastagsága d3 mm.

Szálladók:
SNC:
ZIL:

Grundfos ALPHA2 L 20-45N 150, U:230 V, P:7-45 W (cirkulációs)
REFLEX DE25 szarvát, lakoronyca tartó, HMV-ra, V: 25 liter



KESKEMÉTI ÉPÜLETGÉPÉSZET		Dátum: 2016. nov.	
Építész / Megrendelő: Balasság Község Önkormányzata 6035 Balasság, Rákóczi út 15.		Tervező: Kivitel: terv	
Tervező / Helyszín: Orvosi rendelő bővítése 6035 Balasság, Rákóczi út 2., hrsz: 85		Készítő: Méretarány: 1:50	
Rajz Megnevezése: Belső vízellátás, csatornázás Földszinti alrajz		Tervező: Szerkesztő: Méretarány: 1:50	
Tervező: Lőr. Csabó 6/05-056/2017		Szerkesztő: Horváth József 6/05-056/2017	
8000 Kecskemét, Szentgyörgyi krt. 43. kecskemeti@epuletgepeszeti.hu		CV-2	

-0.52

-0.27

-5%

-5%

-0.52