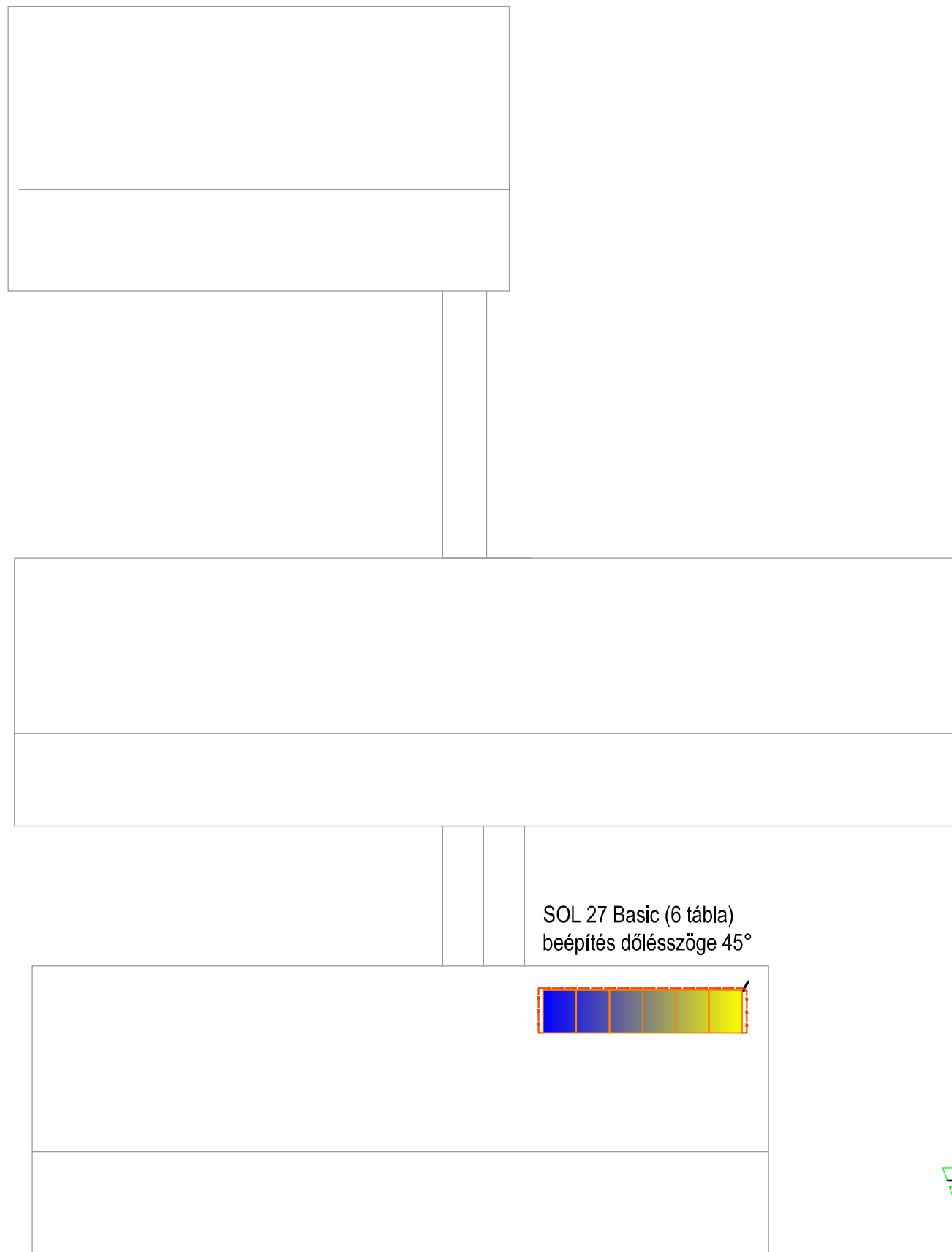




Alaprajz
M 1:200



Acél lapradtörő
2 konvektor
lemezrel
1300 x 600
Szükséges teljesítmény: 5600 Pa

Acél lapradtörő
2 konvektor
lemezrel
1300 x 600
Szükséges teljesítmény: 12914 Pa

Acél lapradtörő
2 konvektor
lemezrel
1300 x 600
Szükséges teljesítmény: 10333 Pa

Atrée Diner-N 1800 x 1050mm
konyhai páraelvezető, 1617mm/h
beépített hővisszanyerővel és 12kW vízes
utófűtő hőcserélővel

- Jelmagyarázat:**
- fűtés MEGLÉVŐ előremenő csővezeték
 - fűtés MEGLÉVŐ visszatérő csővezeték
 - fűtés ÚJ előremenő csővezeték
 - fűtés ÚJ visszatérő csővezeték
 - napkollektor előremenő csővezeték
 - napkollektor visszatérő csővezeték
 - használati melegvíz vezeték
 - cirkulációs vezeték
 - konyhai forróvíz vezeték
- Acél lapradtörő
1 konvektor
lemezrel
400 x 600
Szükséges teljesítmény: 12652 Pa

BÉTA GÉP Bt.
ÉPÜLTEKÉPESZTERÍTŐ TERTŐZŐ
KIVITELEZŐ ÉS KERESKEDELM
BETETI TÁRSASÁG

2800 TATABÁNYA, RFTI OT 82/5, BÉRCHELLŐHU
TEL./FAX.: 36/915-091-8 34/786-824

Munka megnevezése: Komáromi Aprótalpák Bölcsöde
Komárom, Kálai Tivadar utca 2. hrsz.:1492
Bölcsöde Központi fűtési kiviteli terv

Rajz megnevezése: Tervezett állapot
Földszinti alaprajz, jelmagyarázat

Tervező: Bekács István
G-T/11-0320
GO-T/11-0320

Feladás tervező: Bekács István
G-T/11-0320
GO-T/11-0320

Tervező: kiviteli

Méretarány: 1:50 Dátum: 2017. 12.

Rajzszám: 013/2017-GF-KOM-03

Megj.: Bricol Mérnöki Kft.