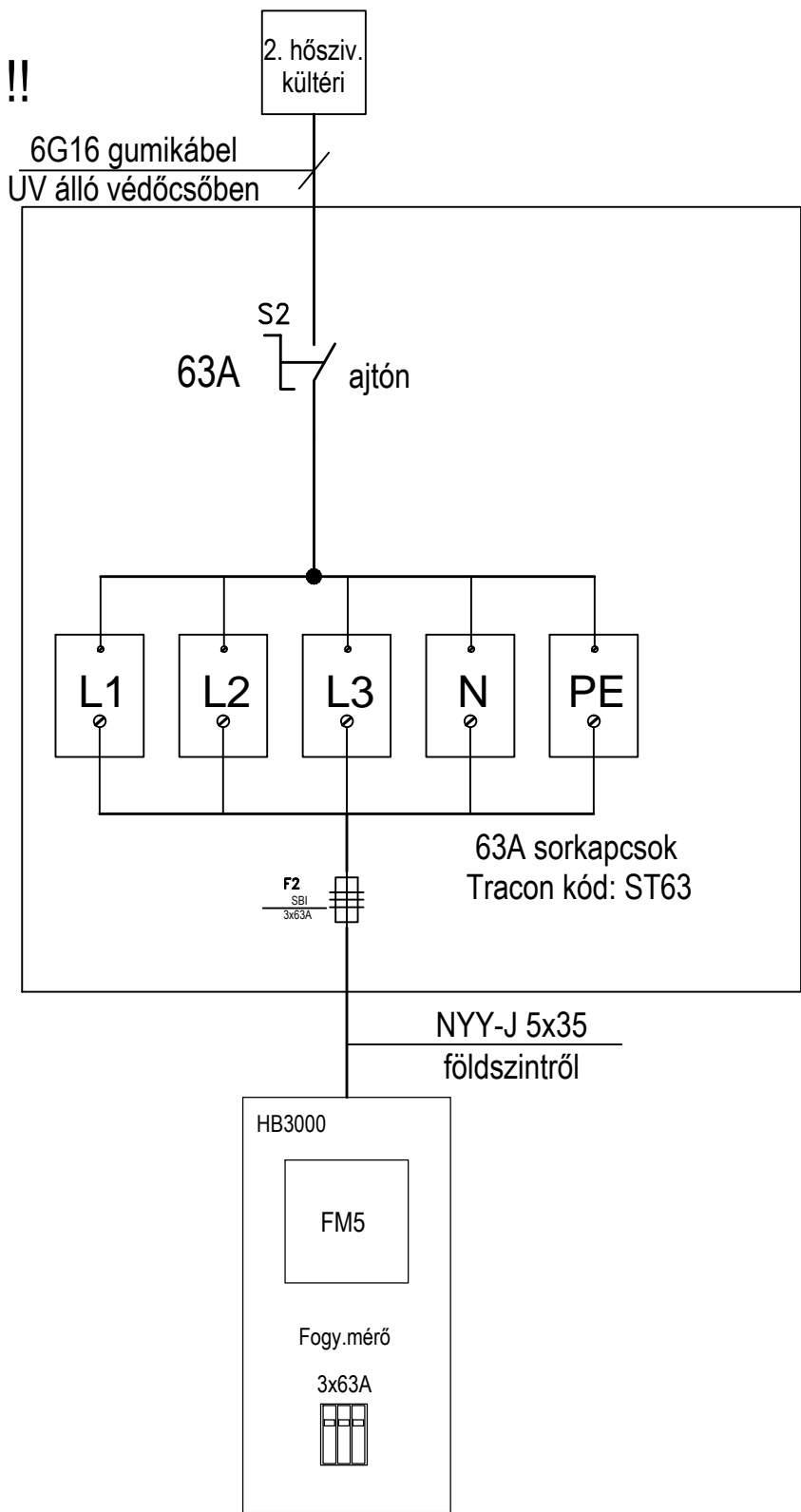
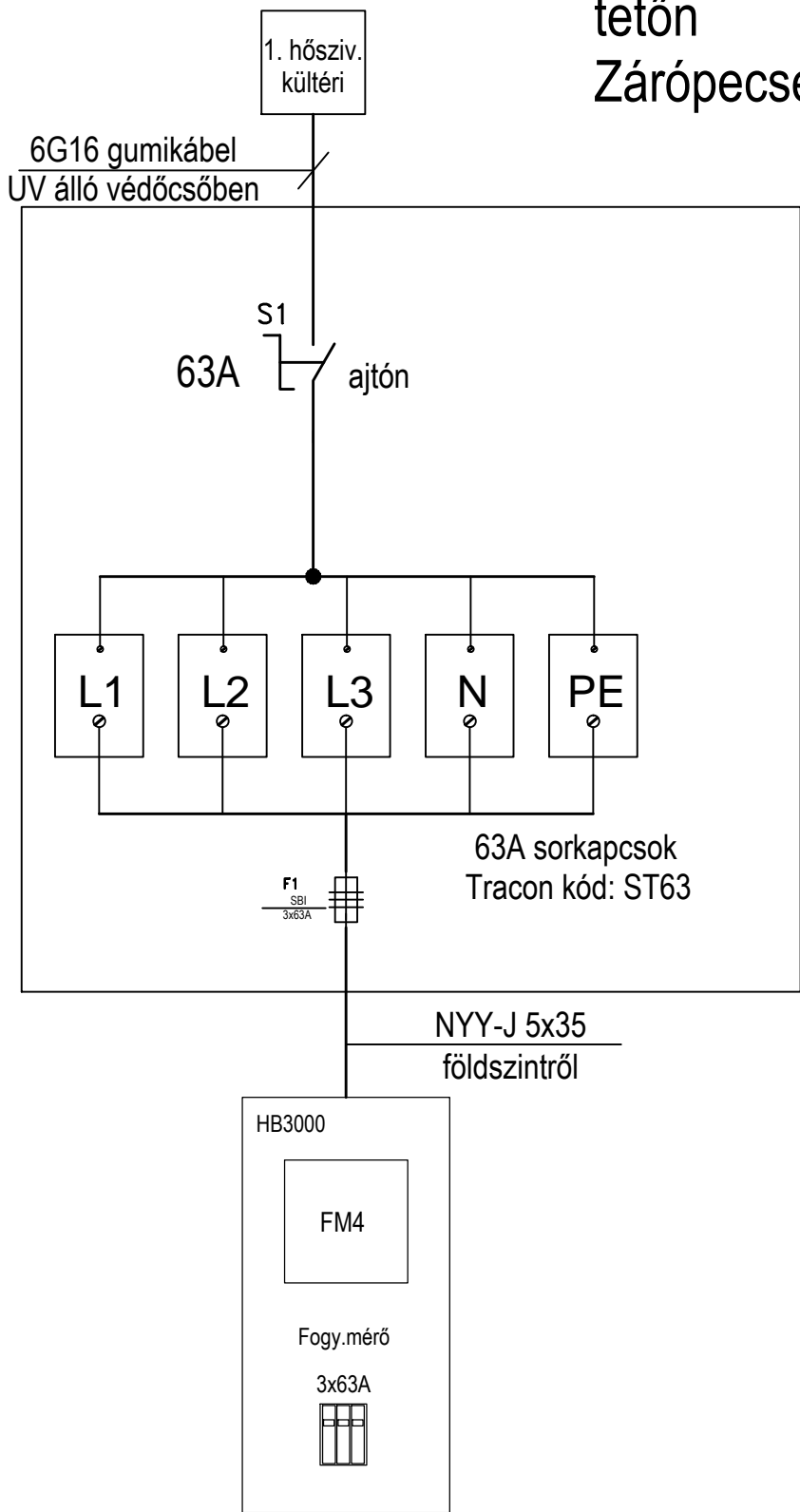


Hőszivattyú
csatlakozó doboz
tetőn
Zárópecsételhető !!



MEGJEGYZÉS

Üzemfeszültség: 1+N, 230V, 50Hz
Működtető fesz.: 1+N, 230V, 50Hz

Érintésvédelem: nullázás (TN-S rendszer)
+ áramvédő-kapcsolás

Gyártmány: HAGER

Típus: ORION PLUS fémszekrény

Kivitel: kültéri, fali, 500*400*200mm, IP65
fém ajtóval, zárópecsételhető

Szerelvények, alkatrészek típusa: TRACON, SCHNEIDER

Projekt megnevezése:

TÖBBLAKÁSOS LAKÓÉPÜLET
KIVITELEZÉSI
TERVDOKUMENTÁCIÓJA
BUDAPEST, IX. KER., VIOLA U. 27-29.
Hrsz.: 37424

Építető: Viola Immo Ingatlanfejlesztő Kft.
2142 Nagytarcsa, Naplás u. 18.
dr. Szalontai Zoltán ügyvezető

Generáltervező:

KEK Card Kft
1172 Budapest, Ananász u. 4.
iroda: 1047 Budapest, Váci út 19.
e-mail: info@kekcard.hu

Építész tervező: Kovács Krisztina
okl. építészmérnök, É 07-378/2007

Építész munkatárs: Kovács Zoltán cégvezető
okl. építészmérnök
tel: 30/357-9736

Elektromos tervező:

Fekete János V-T 01-9776
villamosmérnök
1029 Budapest, Előd vezár u. 57.
Tel.: +3630/558-6985

Rajz megnevezése:

HŐSZIVATTYÚK
csatlakozó doboz

±0,00=+103,60 mBf

Lépték:

Dátum: 2016. június 22.

GE-7