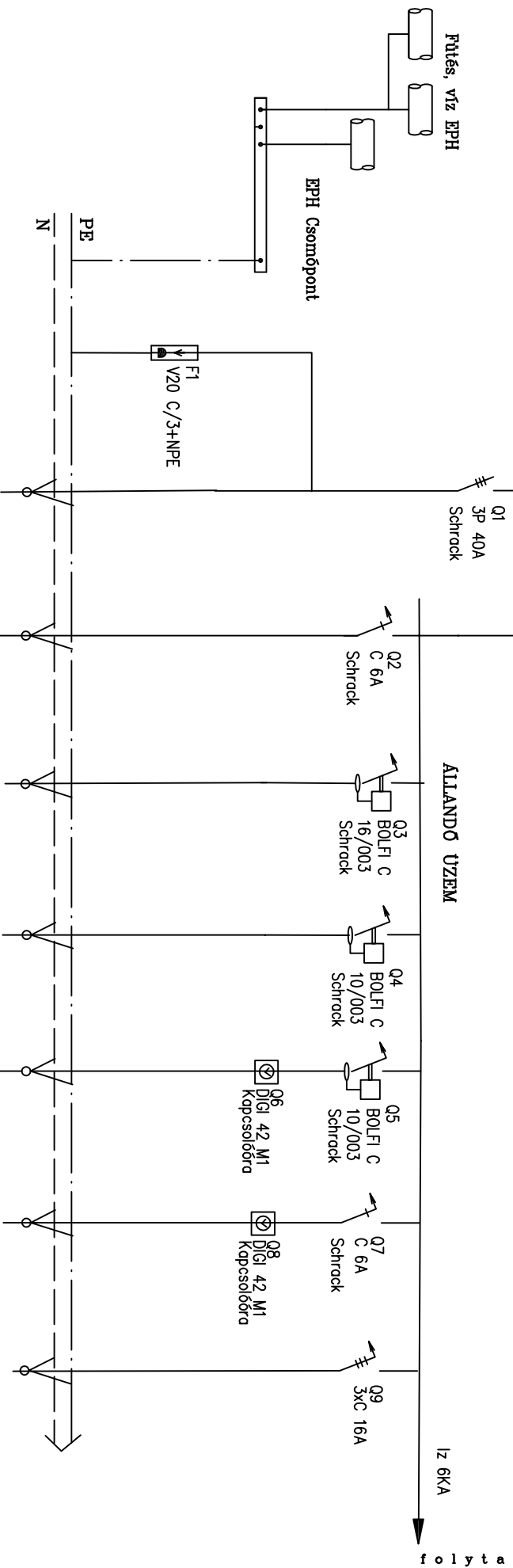


# L1, L2, L3, ÜZEMI HÁLÓZAT



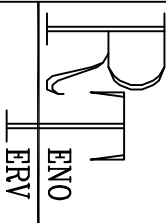
Aramkör jele	B	EK1	EK2	EK3	EK4	EK5	EK6
Aramkör megnevezése	Betáplálás	Végfűtés	Dugalj	Kazán.	Cirk. sziv. Bölcshöde	Cirk. sziv. Konyna	Napelem elosztóhoz
Beép. teljesítmény (kW)							
Max. névl. áram (A)							
Vezeték / védőcső típus	NYM-J / RKS.	NYM-J/UNI	NYM-J/UNI	NYM-J/UNI	NYM-J/UNI	NYM-J/UNI	NYM-J/UNI
Vezeték / cső méret (mm <sup>2</sup> )	5x10/200	3x1,5/16	3x2,5/16	3x1,5/16	3x1,5/16	3x1,5/16	5x6/23

A szekrény javasolt típusa Schrack  
A szekrényben elhelyezendő modulok száma 22  
A szekrény 3 soros, 36 modulos legyen  
A szekrény elhelyezése falon kívüli

A szekrénnyben elhelyezendő modulok száma 22

A szekrény 3 soros, 36 modulus legyen

A szekrény elhelyezése falon kívül

		<b>TERVEZŐ-BONYOLÍTÓ KFT.</b> 9700 Szombathely, Szeil K. u. 14. Telefon: 94/343-409	
<b>RENOTERY</b>		Megj.: Csőfűtők, Község Önkormányzata Csőfűtők Vasút u. 5.	Rajzszám:
Munka megnevezése: BŐLCSÖDE KILAKTÁS CSŐFŰTŐNEK, PETFOU 1. HRSZ: 515/1		Rajz megnevezése: EF jelt kazánház elosztó terve	
Rajz megnevezése: EF jelt kazánház elosztó terve		GE-07	
Örvevezető: Tölgyesi Erősné	Építész tervező: Bakó János E-18-208	Gépfész tervező: Kaposi Zsolt /G-18-544/	Törzsszám:
	Szaktus tervező: Sztankovics E-18-0006	Elektronikus tervező: Molnar József V-1-18-0006	Méretarány: M 0
		Dátum: 2020. 09.	