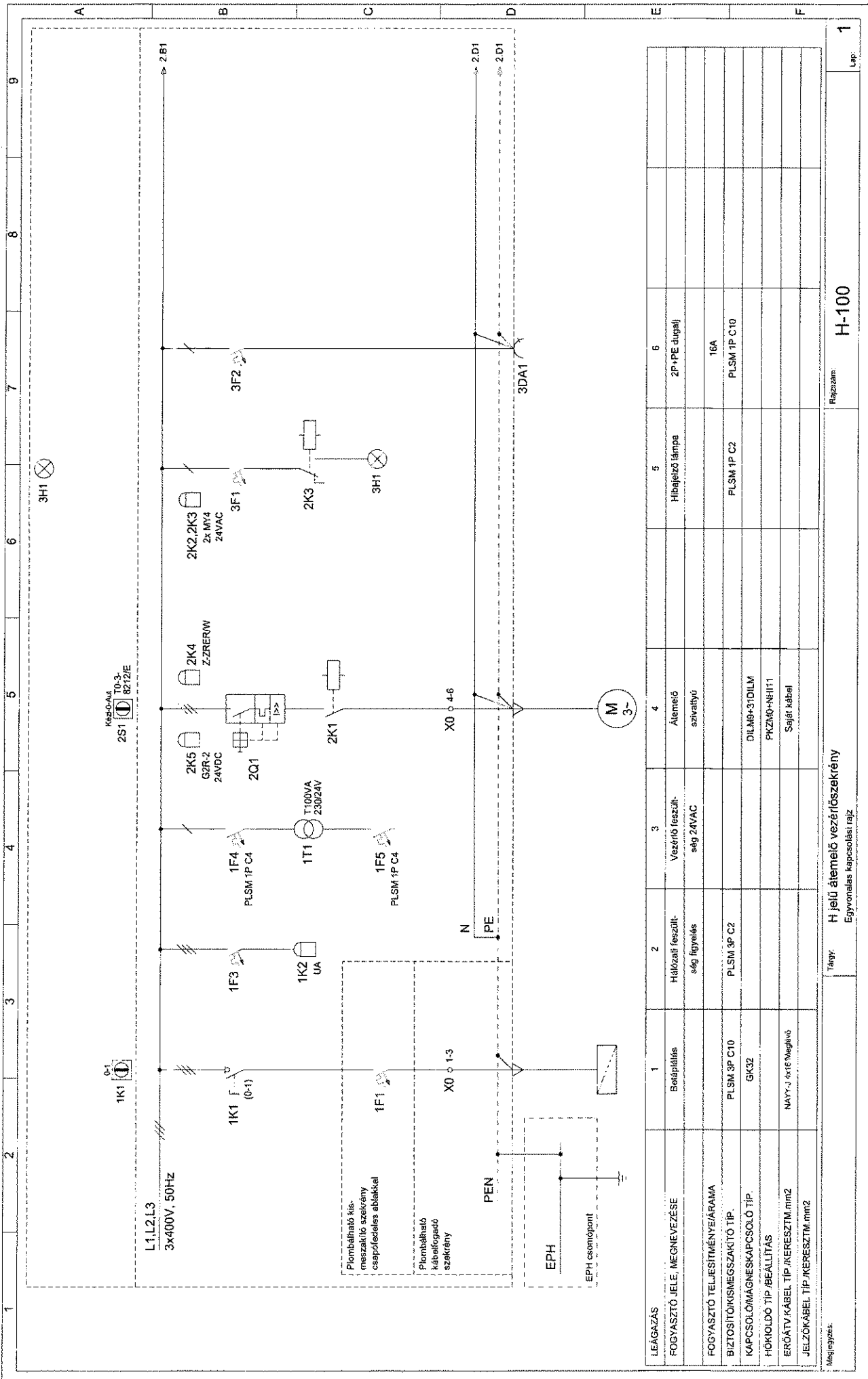


RAJZJEGYZÉK:

H-100 / 1.lap	Egyvonalas kapcsolási rajz
H-200 / 1.lap	Áramutas kapcsolási rajz (Betáplálás, hálózati feszültség figyelés)
H-200 / 2.lap	Áramutas kapcsolási rajz (Átmenetű szivattyú)
H-200 / 3.lap	Áramutas kapcsolási rajz (Hibajelző lámpa)
H-300 / 1.lap	Homlokképi rajz

Nyírségvíz Zrt.		
H jeliú Szennyvízátemelő vezérlőszekrény AJAK		
Villamos tervező: Kólya F.	2017-02-21	Nyírségvíz



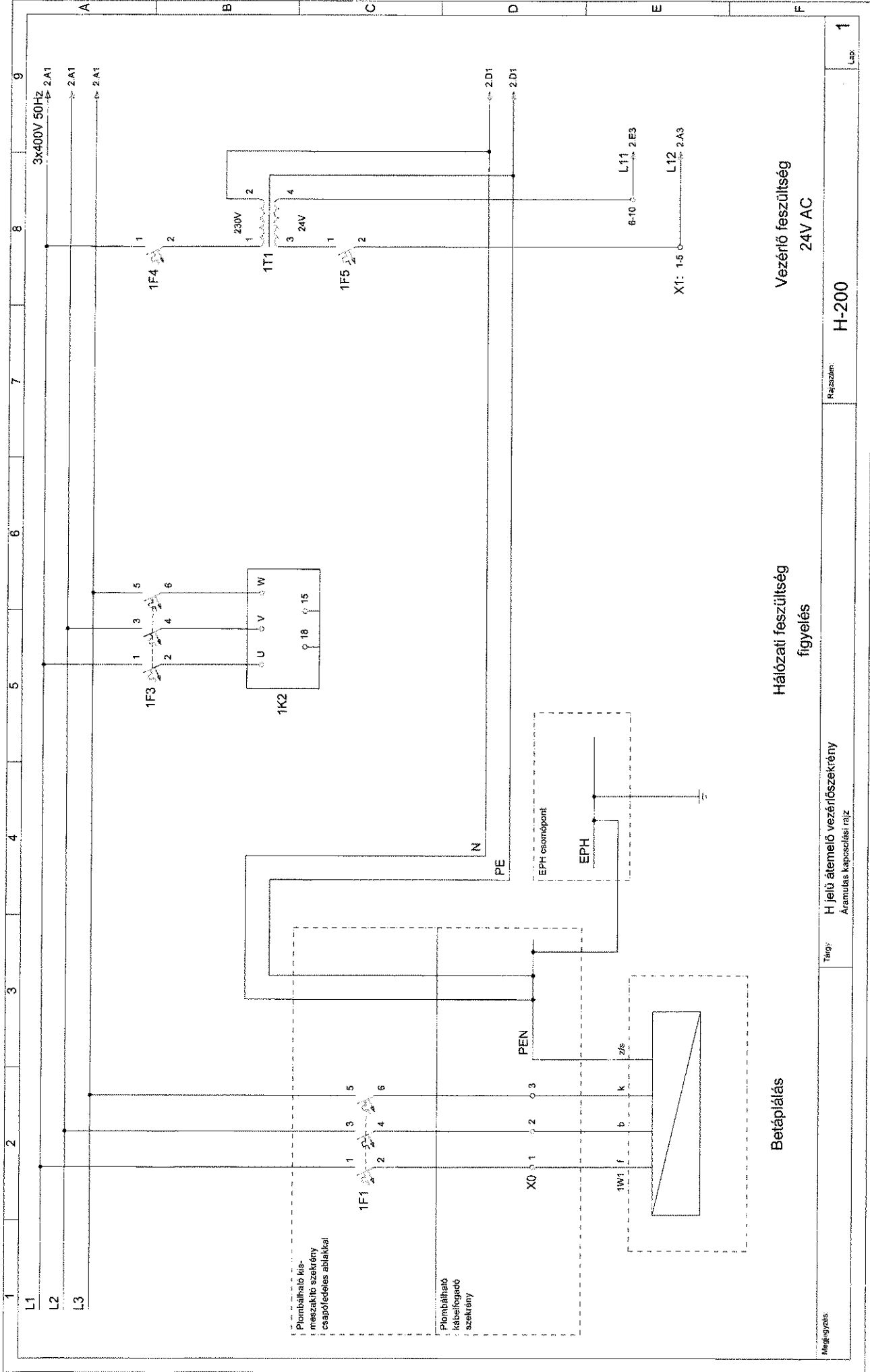
LEÁGÁZÁS	1	2	3	4	5	6
FOGYASZTÓ JELE, MEGNEVEZÉSE	Beábrázolás	Hálózati feszült-ség figyelés	Vezérlő feszült-ség 24VAC	Áramelő	Hibajelző lámpa	2P+PE dugalj
FOGYASZTÓ TELJESÍTMÉNY/ÁRAM	PLSM 3P C10	PLSM 3P C2			PLSM 1P C2	16A
BIZTOSÍTÓKISMEGSHAZKÍTÓ TÍP.	GK32	PLSM 3P C2			PLSM 1P C2	PLSM 1P C10
KAPCSOLÓ/MÁGNESKAPCSOLÓ TÍP.				DILM9-3T/DILM		
HŐKÖLDŐ TÍP./BEÁLLÍTÁS				PKZM0-NH111		
ERŐÁTVÁRÉBEL TÍP./KERESZTM. mm ²	NATY-2 4x16/Meglelés			Saját kábel		
JELZŐKÁBEL TÍP./KERESZTM. mm ²						

Megjegyzés:

Tárgy: **H jelű átemelő vezérlőszekrény**
Egyenlőleges kapcsolási rajz

Rajzszám: **H-100**

Lap: **1**



Betáplálás

Hálózati feszültség
figyelés

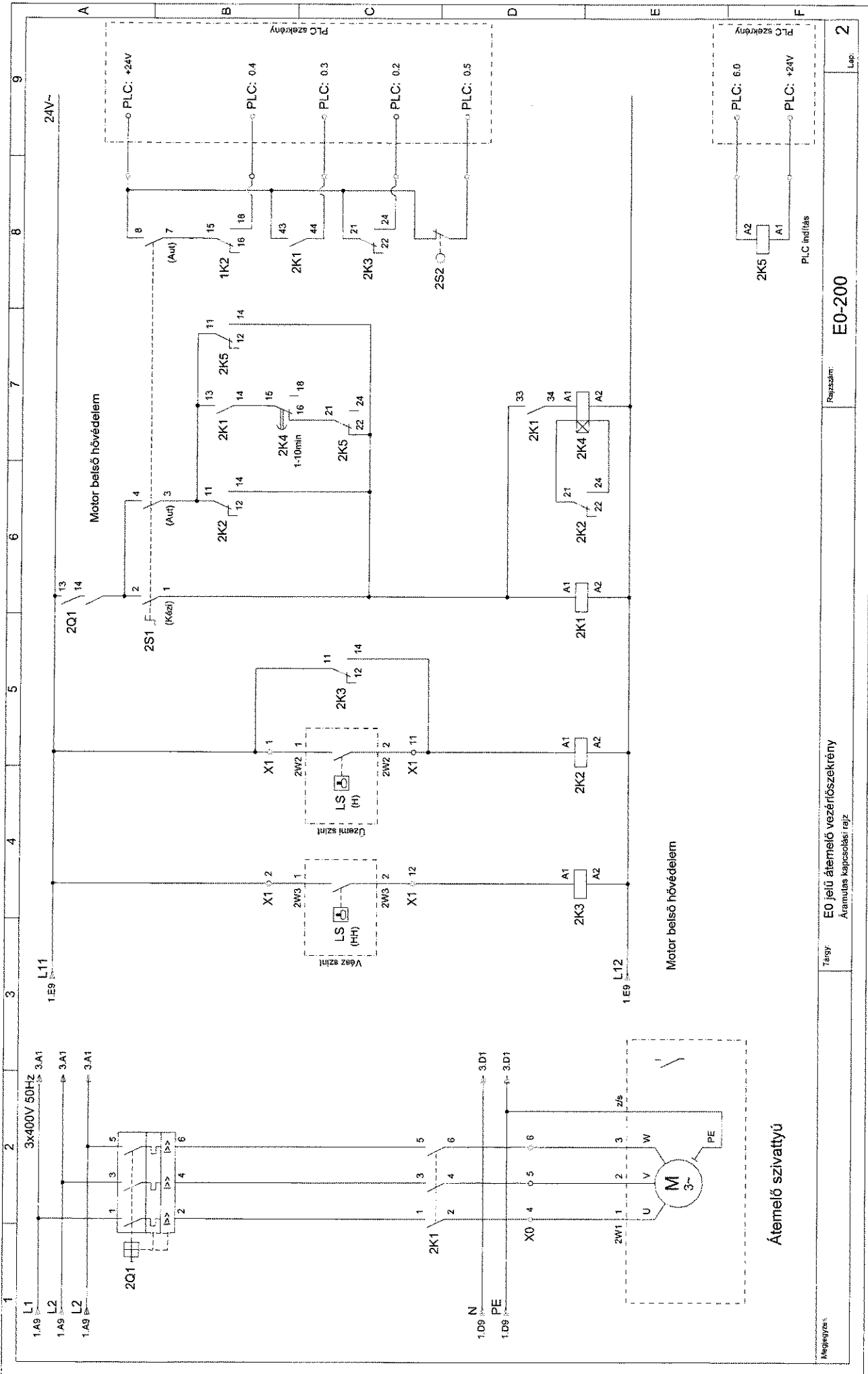
Vezérlő feszültség
24V AC

Méretezés:

Típus: H-200
Helyi átemelő vezérfeszítő
Áramúlas kapcsolási rajz

Rajzszám: H-200

Lap: 1



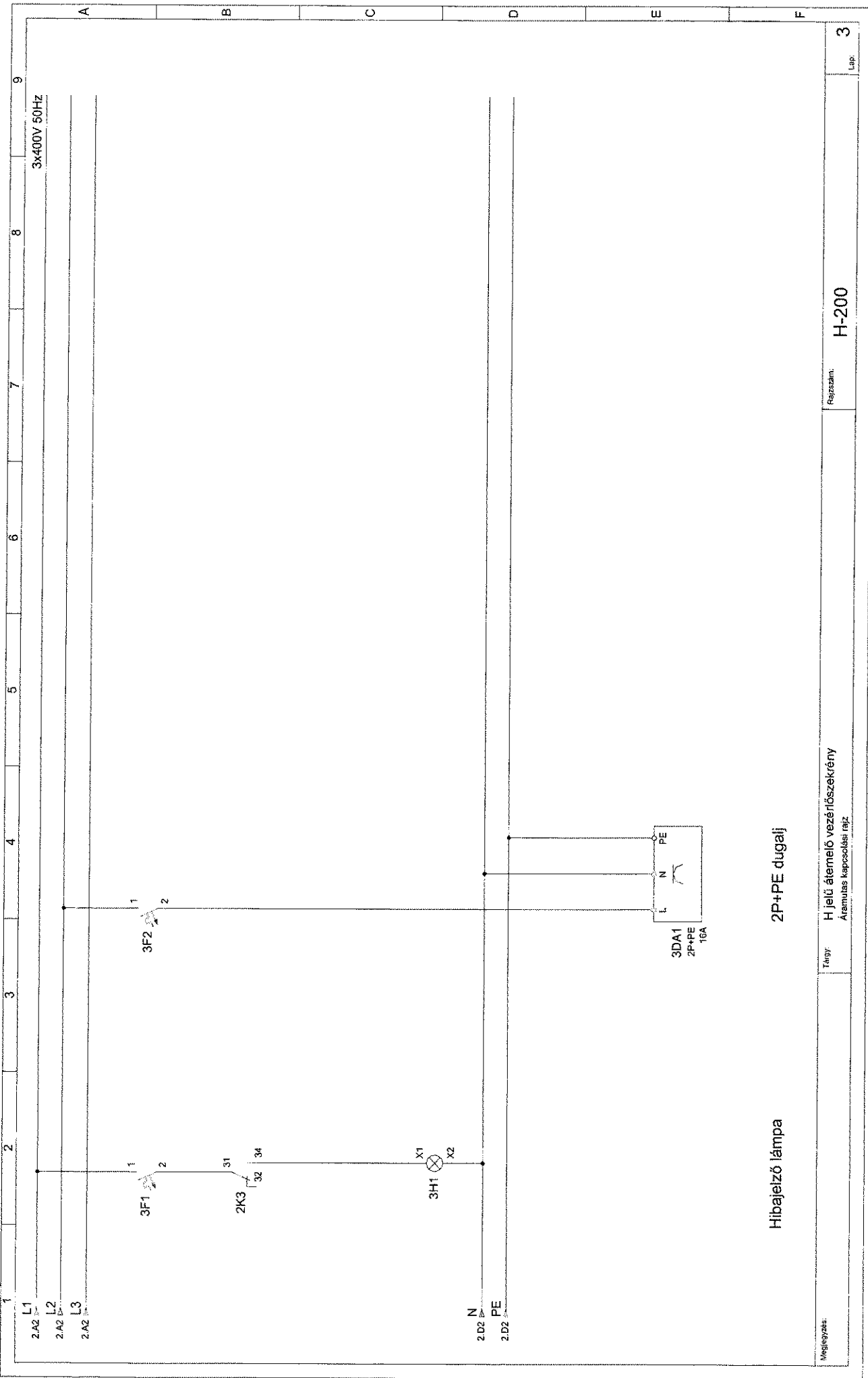
Átemelő szivattyú

Megjegyzés:

Tárgy: E0 jelű átemelő vezérlőszekrény
Áramlás kapcsolási rajz

Rajzsám: E0-200

Lap: 2



Megjegyzés:

Hibajelző lámpa

2P+PE dugalj

Típus:

H jelű átemelő vezérlőszekrény
Aránulás kapcsolási rajz

Rajzszám:

H-200

Lapp:

3

Plombálható kismegszakító
szekrény
csapófedeles ablakkal
PVT 1530 AK 1x4

Plombálható kábelfogadó
szekrény
PVT 1530 SB NH00

Számottevő földelő

JB-F
40x90/25

