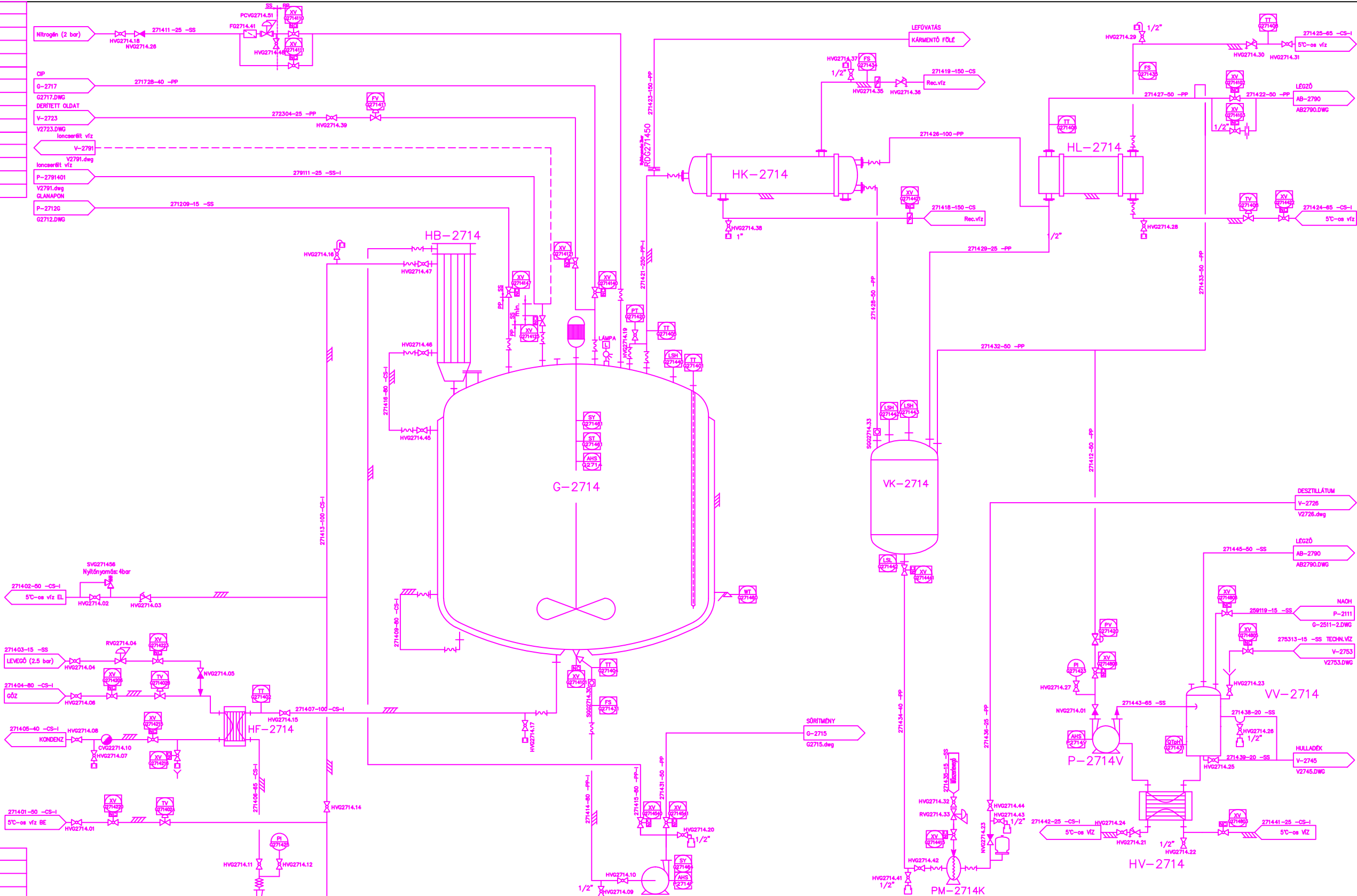




P-2714V
Szervíz vdkumazivattyó
250 Nm3/h
SS
-
HV-2714
H016 hőcserő
Gyártó által specifikált
SS
-
VV-2714
Hőközlő tartály
V = 100 l
SS
-



SVG271456
Biztonsági szelep
d=12 Nyíltónyomás: 4bar
CS
Ld(D/G)=0.30 Ld(F)=0.23
HB-2714
Forraló
A=44 m2
Grafit
Terny.:Kőpeny: 6bar Cső: 6bar V=160l

G-2714	HF-2714	P-2714D	HK-2714	HL-2714	VK-2714
REAKTOR	Fűtő hőcserélő	Kazkód keringető szivattyú	Kondenzátor	Léegző hűtő	SZEDŐ TARTÁLY
V = 8 m3	A= 6.2 m2	40 m3/h X 30 m	A=46 m2	A=6 m2	V= 500 liter
GL	SS	CS	Grafit	Grafit	GL
Eng.y: 4 bar Ter.y: -1/4bar		-	Ter.y:Köpen: 6bar Cső: 6bar V=160l	Ter.y:1.6tr: 0.5bar 1.6tr: 3bar	Eng.y: ATM. Ter.y: -1/4bar

P-2714F	PM-2714K
Szűrőtény szivattyú	Desztillátum szivattyú
30 m <sup>3</sup> /h X 50 m	1 coll
PP	PP
-	-
HL-2714	VK-2714
Légsz. hűtő	SZEDŐ TARTÁLY
A=6 m <sup>2</sup>	V= 500 liter
Grafit	GL
Tevénys.láter: 0.5bar ill.tér: 3bar	Engny: ATM. Tevénys: -1/4bar

Beosztás	Aláírás	Tárgy:  <b>227 Sajóbábony G-2714 BEPÁRLÓ</b>	REVIZIÓ: 	 <b>Gyógyszergyár ZRt.</b>
Projekt előkészítő				
Észlelő István				
Projekt mérnök				
Kovács László				
TEMEM			Alapanyaggyártó Igazgatóság <b>SAJÓBÁBONYI TELEPHELY</b>	
Oroszné Kovács Emőke		Rendszer: 227DSP	Műszaki változtatás száma: M-228DSP-04/14	
Minőségbiztosítás				
Béres Gábor		Dátum:	Fájlnev: N:\Ervenyes_Rajzok\_SAJOBABONY\Ervenyes	