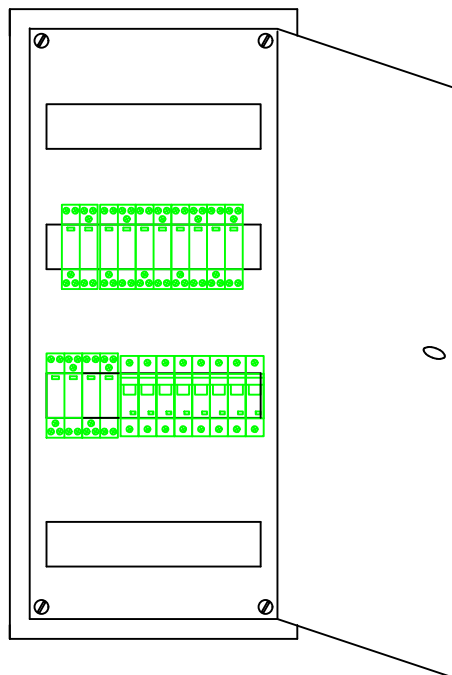


**RUV**



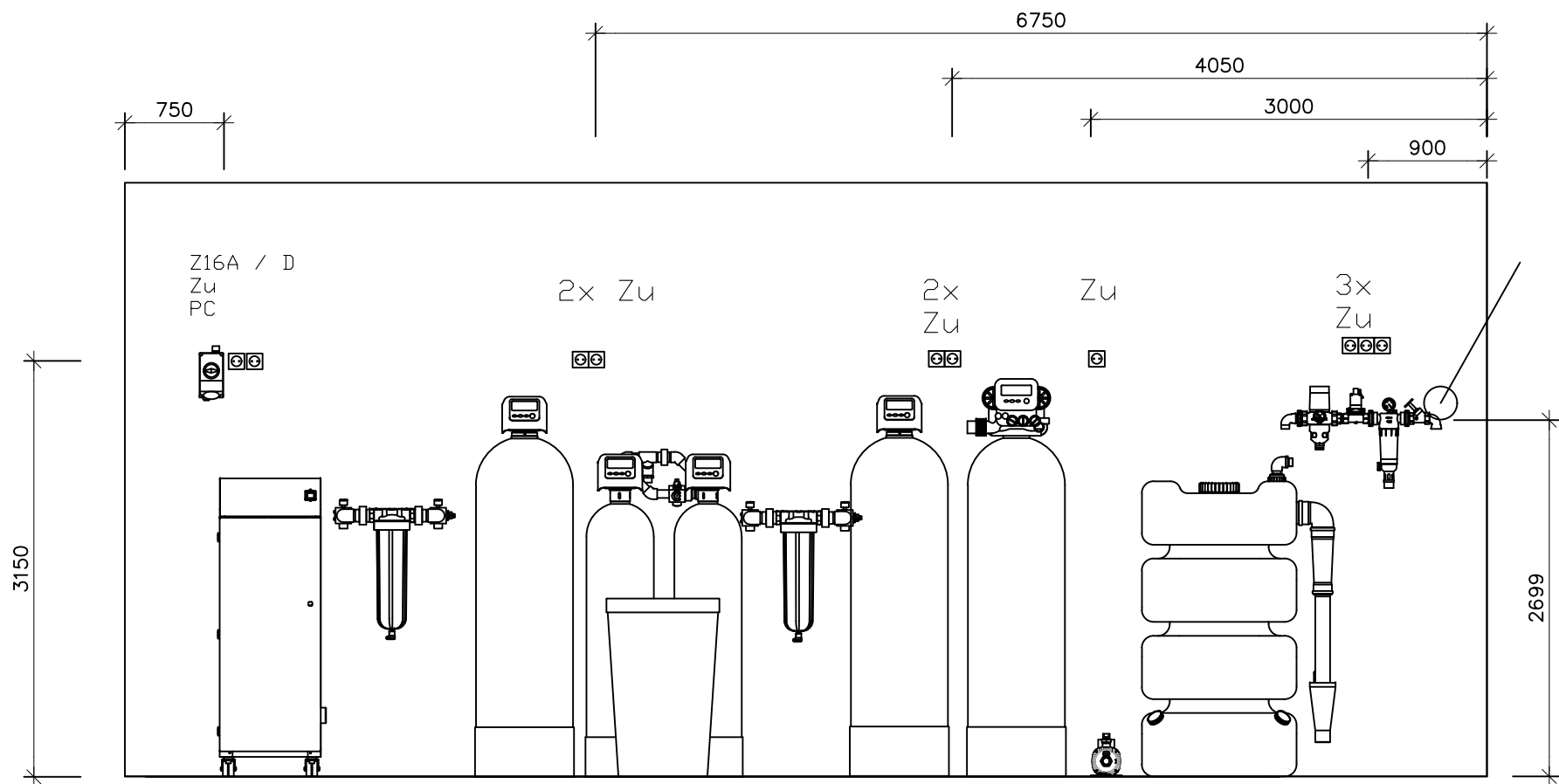
\* TYP : NÁSTĚNNÝ PLAST.  
 \* ROZMERY : 400 x 800 x 120 mm (š x v x hl.)

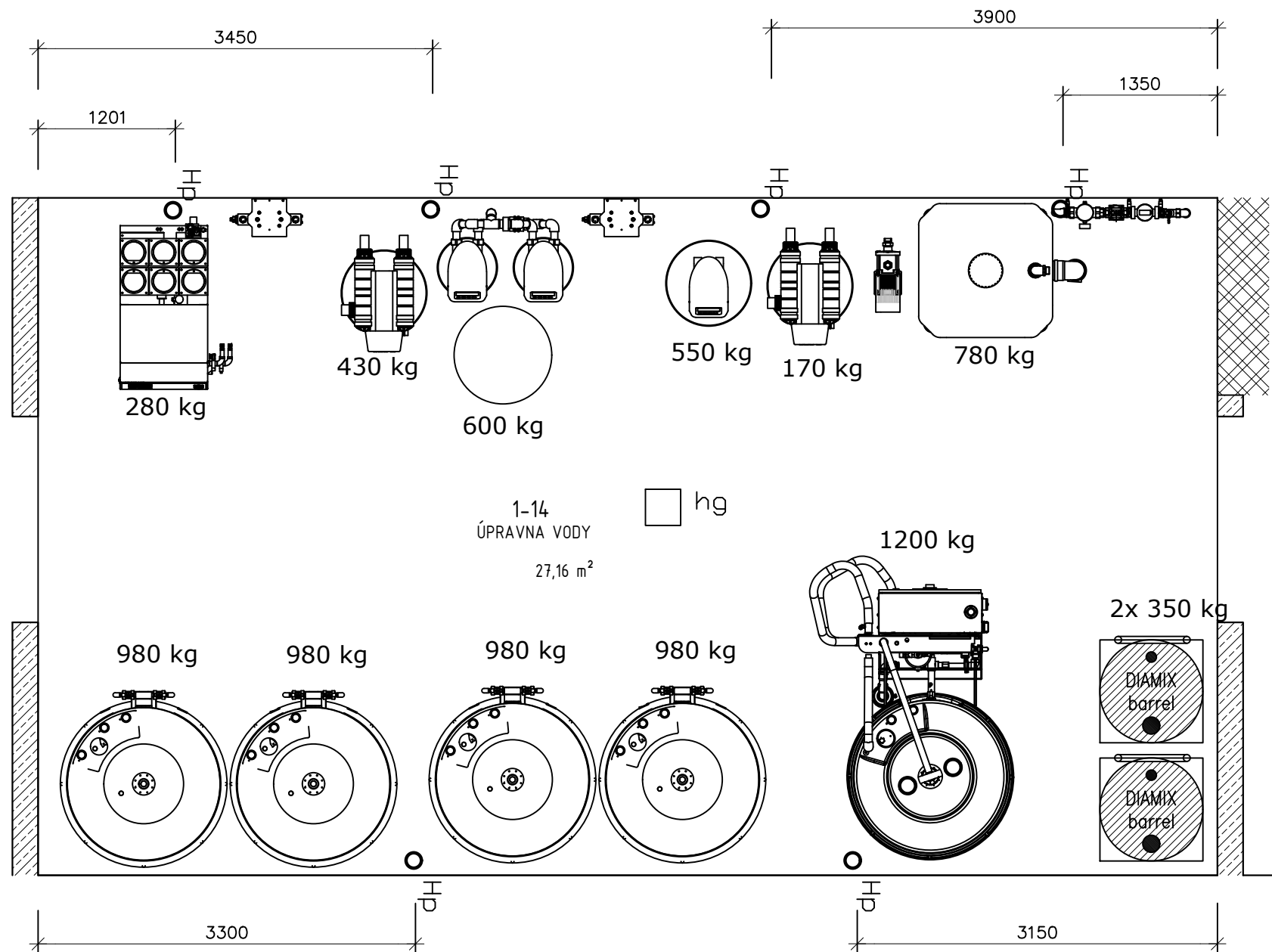
\* INSTALOVANÝ PŘÍKON :  $P_i = 6 \text{ kW}$   $P_i (DA) = 6 \text{ kW}$   
 KOEFICIENT : 0,7  
 \* SOUDOBÝ PŘÍKON :  $P_s = 5 \text{ kW}$   $P_s (DA) = 5 \text{ kW}$   
 \* KRYTÍ: IP 54/20  
 \* POZN. :

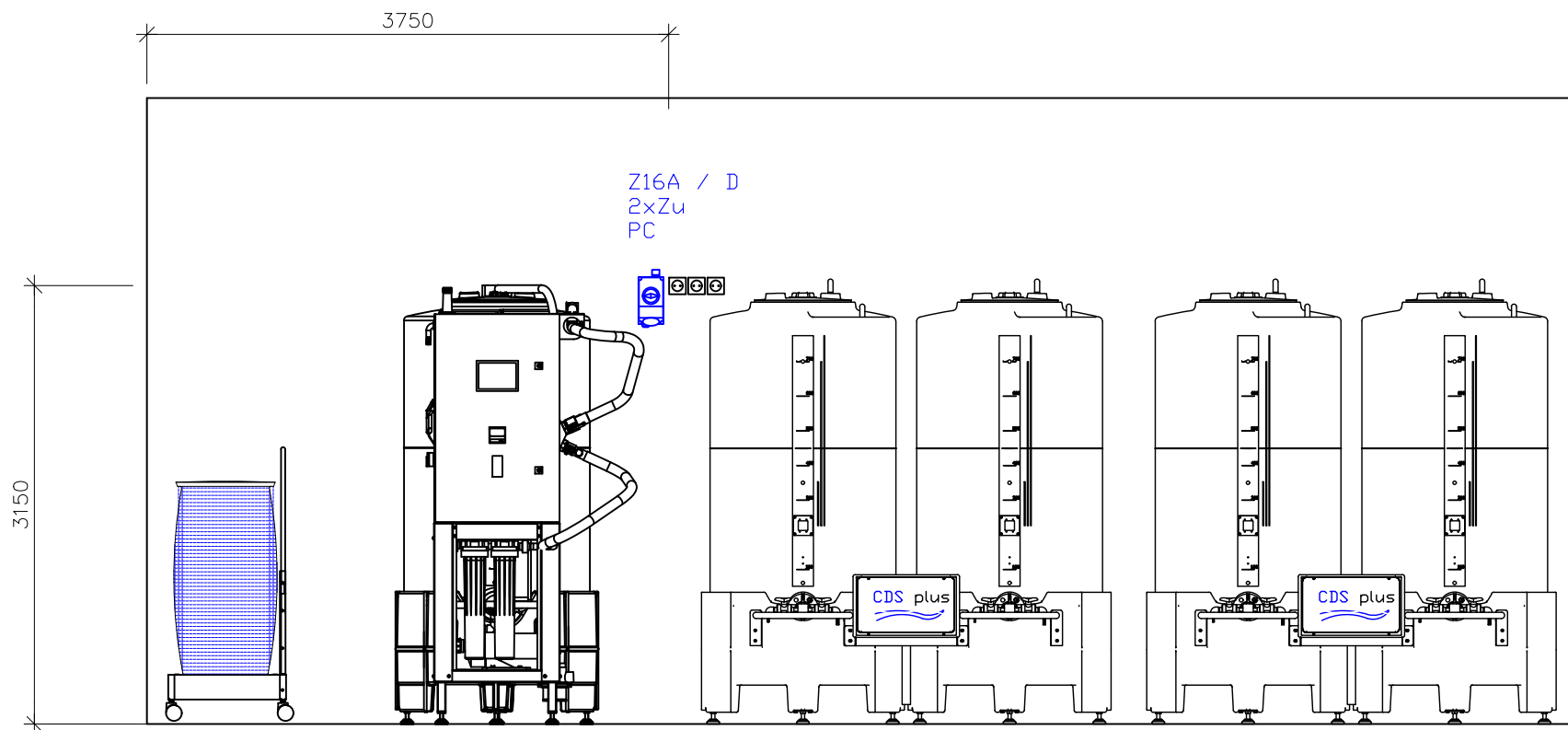
	<b>AGP nova spol. s r.o.</b> Projektová a obchodní spol. s r.o. Tř. 28. října 17 370 01 České Budějovice			Tel: 387 021 812 Fax: 387 316 076 E-mail: agpnova@agpnova.cz www.agpnova.cz		František MRÁZ projekce elektro Lidická 144, Č. Budějovice
	Vypracoval Frant. Mráz	Odpovědný projektant Ing. Frant. Mráz	Generální projektant Ing. Zdeněk Hajný	Autorizoval Ing. Frant. Mráz		
Název akce:  Nové dialyzační středisko Plzeňská 929, 339 01 Klatovy					Obecní úřad	Klatovy
					Krajský úřad	Západočeský
Místo stavby:  Klatovská nemocnice a.s., Plzeňská 929, 339 01 Klatovy					Datum	08/2021
					Formát	A4
					Měřítko	
Profese: D.1.4.6 SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE					Číslo zakázky	08/2021
					Stupeň	Objekt
Část: Příloha: ROZVADĚČ RUV					DPS	
					Číslo výkresu	D1.4.6-10











### LEGENDA PRO ÚPRAVNU VODY a CENTRÁLNÍHO MÍCHÁNÍ KONCENTRÁTŮ:

**du** Přívod studené vody v dimenzi ukončen kulovým ventilem vše v dimenzi  $\frac{5}{4}$ .

**hg** Podlahová gula s kvalitním odtokem dimenze min. DN70 . Spádovaná podlaha min.3% k podlahové vpusti.

**hp** Vývod odpadu HT 70mm z podlahy pro předúpravu. Hrdlo umístěno cca 50mm nad podlahou a 30mm od stěny.  
Vývod odpadu bude napojen na stoupací kanalizaci přes sifon a nebo přes podlahovou vpust , která nahrazuje sifon. Objem až 4m3/h.

Zu El. zásuvky pro technologii úpravy vody 230V/16A napojena přes proudový chránič a na důležité obvody /diesel/ 2100mm vysoko.

Zc El. zásuvky pro technologii centrálního míchání 230V/16A napojena přes proudový chránič a na důležité obvody /diesel/ 2100mm vysoko.

Z16A El. přívod 400V s jističem 16A s charakteristikou **D**, napojena přes proudový chránič a na důležité obvody /diesel/ 2100mm vysoko.  
El. zásuvku dodá dodavatel technologie.

PC dvojjásuvka 2x RJ45 výška 2100mm