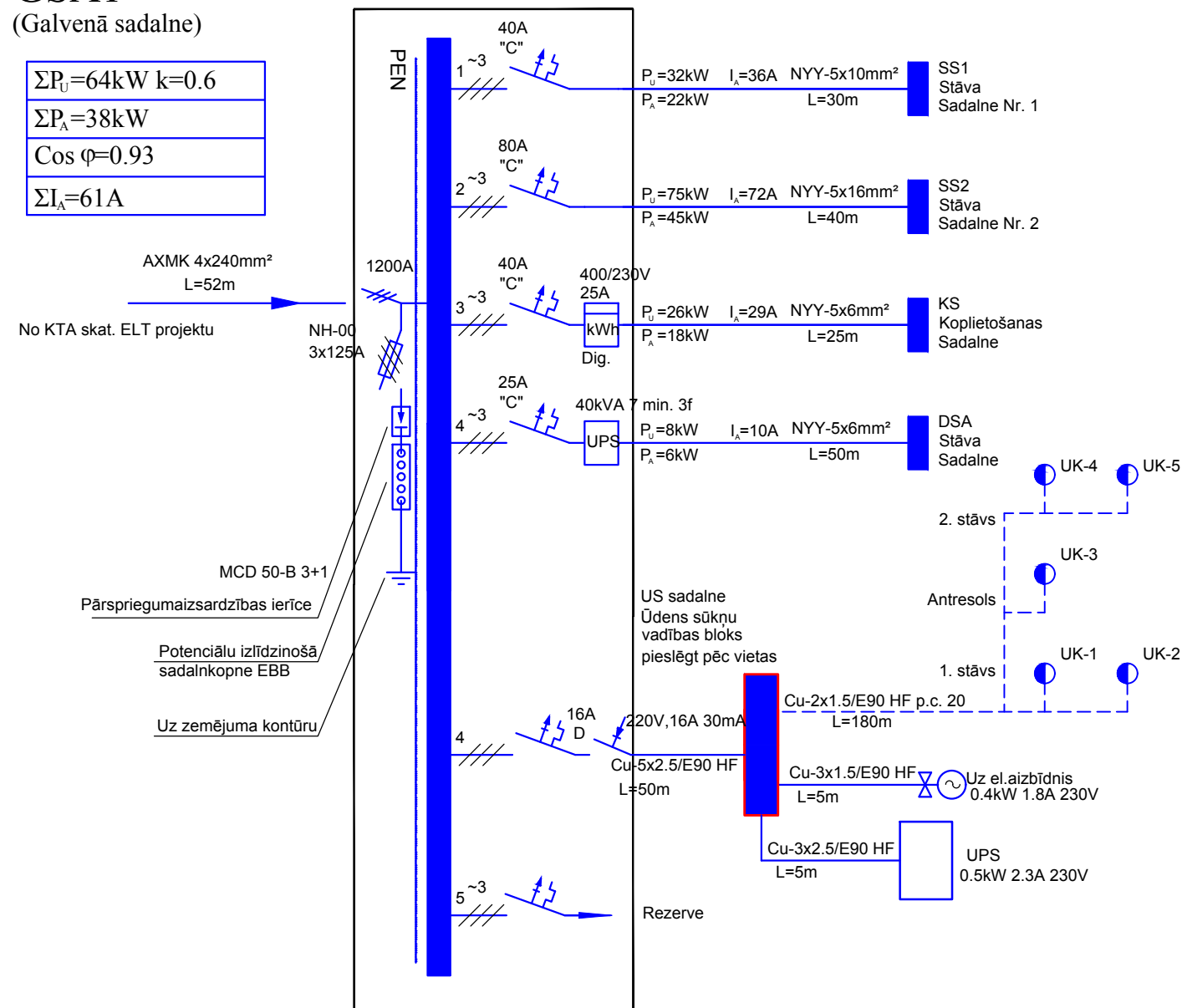


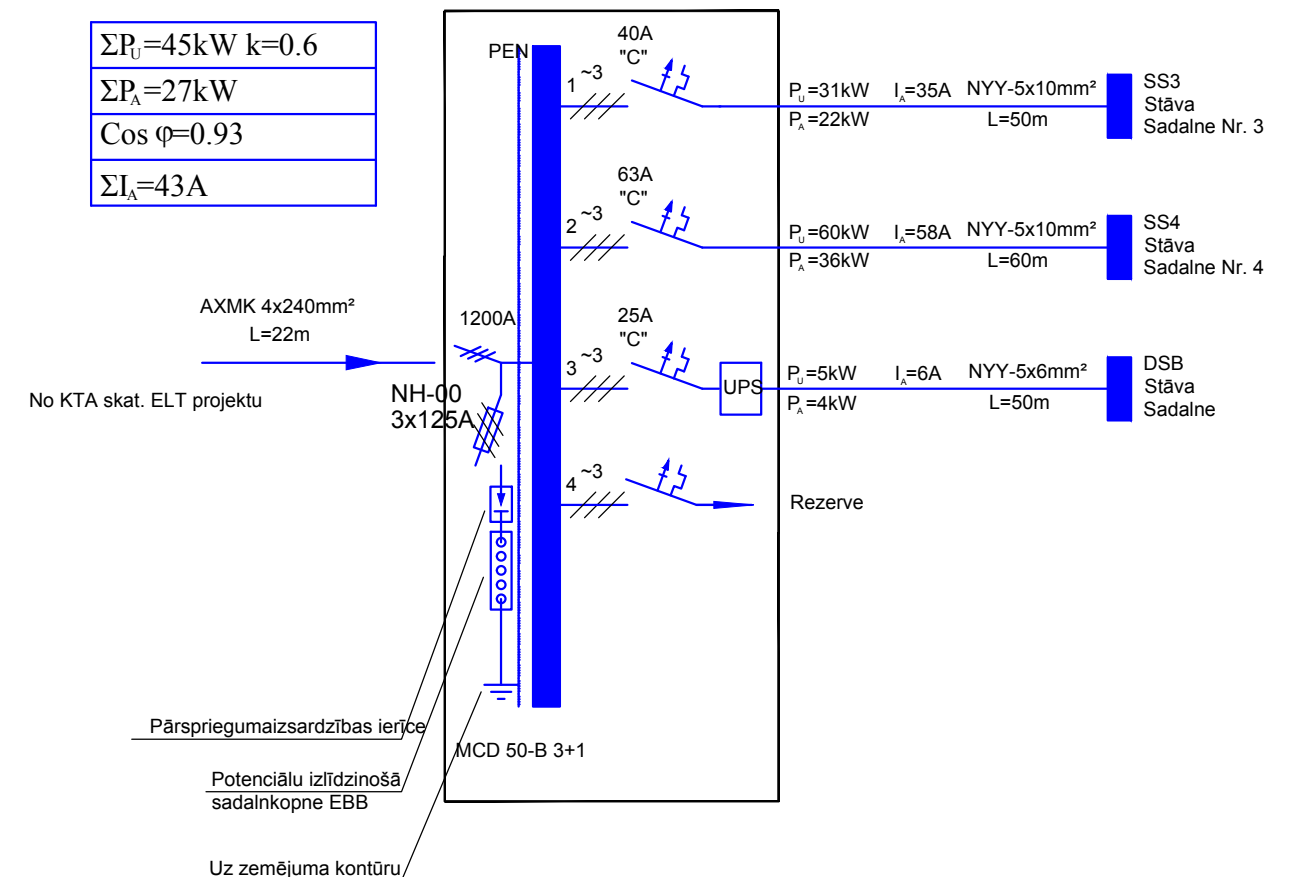
(Galvenā sadalne)


$\Sigma P_U = 64 \text{ kW}$ $k = 0.6$
$\Sigma P_A = 38 \text{ kW}$
$\cos \varphi = 0.93$
$\Sigma I_A = 61 \text{ A}$



(Galvenā sadalne)

$\Sigma P_U = 45 \text{ kW}$ $k = 0.6$
$\Sigma P_A = 27 \text{ kW}$
$\cos \varphi = 0.93$
$\Sigma I_A = 43 \text{ A}$



 ARHITEKTU BIROJS KRASTS Krāslavas iela 14-20, Rīga, LV - 1003 tālr.: 7 686 360, e-pasts: arhitekti@arhitekti-krasts.lv			Pasūtītājs: Valkas novada dome, Reģistrācijas Nr. 90009114839						
			Būvobjekta nosaukums: Ražošanas ēka Būvobjekta adrese: Varoņu iela 37A, 39A, Valka, Valkas novads						
BPDV	R. Vanags		04.07.2016	GSA un GSB spēka sadalnes shēma					
Izstrādāja	K. Kaļva		04.07.2016						
Izstrādāja	K. Pavlova		04.07.2016	Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Nr.
				1:100	VND/4-22/16/91	A - 2016/13	BP	EL-7	