



Užitný objem nádrž ND-24 je 22,5 m³
 Užitný objem šachty DN1000 je 1,4 m³

Celkový užitný objem požární nádrže = 22,5 x 2 + 1,4 = 46,4 m³

Objem nádrže = 23,9 m³; hmotnost dílu se dnem = 14,2t;

Strop Sn – pojezd nákladními vozidly a zásyp 0,5–1,5m; celková tloušťka stropu 150mm; hmotnost = 7,3t

Uvažovaná únosnost základové spáry 180 kPa; Nádrže se ukládají do výkopu s upraveným dnem srovnaným do roviny vrstvou štěrkopísku tl. cca 20 cm. Sestavy nádrží se ukládají na betonovou podkladní desku.

VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ DVOŘÁČEK		
KONTROLOVAL			
datum	10/2016		
měřítko	<i>Lukáš Dvořáček</i>		
stupeň dokumentace	VÝKRES TVARU		
objekt:	Požární nádrž 45m ³ - rozměrové schéma	ČÍSLO VÝKRESU	XY