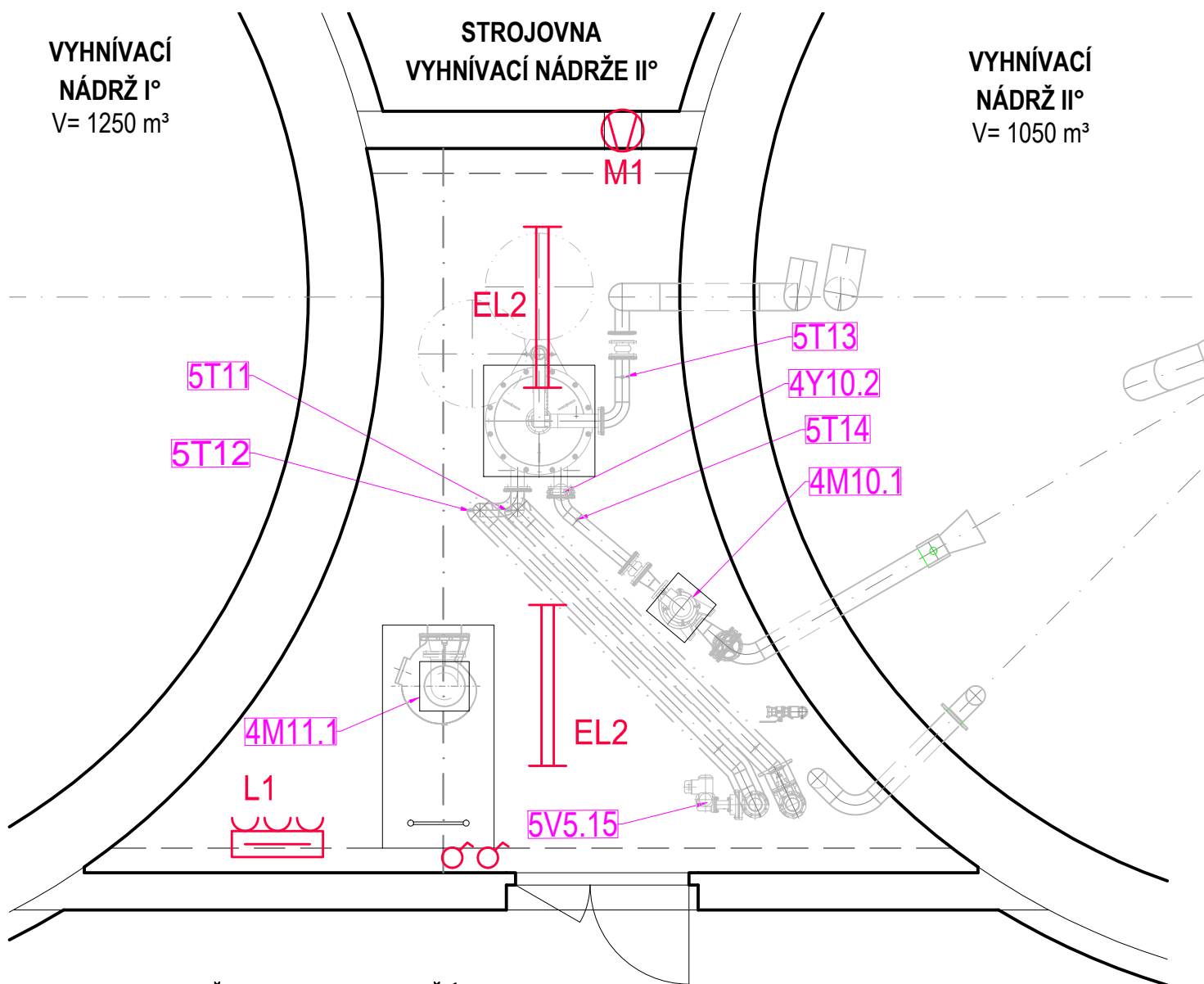


**VYHNÍVACÍ  
NÁDRŽ I°**  
V= 1250 m³

**STROJOVNA  
VYHNÍVACÍ NÁDRŽE II°**

**VYHNÍVACÍ  
NÁDRŽ II°**  
V= 1050 m³



#### LEGENDA ASŘTP A ELEKTRO ČÁSTI:

**4M6.1**

POZICE ASŘTP A ELEKTROČÁSTI – NOVÉ ZAŘÍZENÍ

—

HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA ASŘTP A ELEKTROČÁSTI



SVÍTIDLO ZÁŘIVKOVÉ DVOUTRUBICOVÉ KOMPENZOVANÉ



SPÍNAČ SVĚTEL JEDNODUCHÝ




ZÁSUVKOVÁ SKŘÍŇ 1x16A/400VAC, 2x 16A/230VAC



ODTAHOVÝ VENTILÁTOR NÁSTĚNNÝ / POTRUBNÍ

PS 14 ELEKTROČÁST  
PS 16 ASŘTP

HLAV.INŽENÝR	ZODPOVĚD.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL			SENOVÁŽNÉ NÁM. 1		
ING.UNGER	ING.ČÁP	TUREK M.	TUREK M.	ING.TOMEK			ČESKÉ BUDĚJOVICE		
							370 01 tel.385775111		
INVESTOR	VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o.				ZAK.Č.	1361-86			
KRAJ	JIHOČESKÝ		OBEC		MĚSTO TÁBOR		ARCH. Č.	1361	
AKCE	AČOV TÁBOR  KALOVÁ KONCOVKA II. ETAPA - NÁDRŽE				FORMÁT	A4	KOPIE		
					DATUM	08/2017			
					STUPEŇ	DPS			
					MĚŘITKO	1:50			
OBSAH	DISPOZICE STROJOVNY VYHNÍVACÍ NÁDRŽE II°				VÝKR. Č.	12		ČÁST	D.3