



## TECHNOLOGICKÉ ZAŘÍZENÍ PRO PLAV

- ČERPADLA ATRAKCÍ PLAVECKÉHO BAZÉNU :  
1 ČERPADLO ATRAKCÍ - TOROŠAN  
12,5 kW, 400/700 V, 0=165 m<sup>3</sup>/h, H=10m v.s. cPb, DN125/80

7.5 kW, 1,450 cf/min,  $Q = 118 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $H = 14 \text{ m}$ , 400 V / 50 Hz, steel / yfloc DN 150 / DN 100 (nopr. UNIBAD 100-271/0754X-W2 + menit trevenne Dantoss Aqua Drive FC202 7.5 kW)

- AD1 Čerpací ústředí – skrz skrzka č. 1 – 0,60/0,43 MW, 230/400 V, Q=8,5 m<sup>3</sup>/h, H=10m v.s., přřp. #50  
AT1 skrz skrzka č. 1 – dětská dvojskrz skrzka 2x41m, startovací výška 1,150m 1 min. 20,2 m<sup>3</sup>/h

AD1 CERN-ADOLIO AINRACIK SKULZAVKA č. 1 - 0,50/0,43 kW, 230/400 V, q=8,5 m<sup>3</sup>/h, H=10m v.z., p.p.p. 850  
AIR1 SKULZAVKA č. 1 - DEJSAKA DVOUSKULZAVKA 2x4,1m, startovací výška 1,150m 1 min. 2x0,2 m<sup>3</sup>/h

PŘÍVOD PITNÉ VODY PRO UMÝVAČA, PÍTKA

\_\_\_\_\_

БЕТОННЫЙ

INVESTOR:	ZAK. ČÍSLO: POR. 00.02.025
SPRÁVNÍ SÍLA: Jednání 413, 436 z Listinných	OBEC: Lhynov DATAUM: 08./2025 FIRMAT: AI
STUPEŇ: P	POČ. VYHOVOENÍ: 2
STAVBA:	Technická pomoc na správu železničního bazénu letního koupaliště Lhynov
ČASŤ: D.1.4. Technická část	
NAZEV VÝKRESU: PLYNÁŘSKÝ BAZÉN	
	– STUJENE ROZVOUDÍ
MĚRITKO:	
M 1:100	
Č. VÝKRESU:	
D.1.4. – 02	