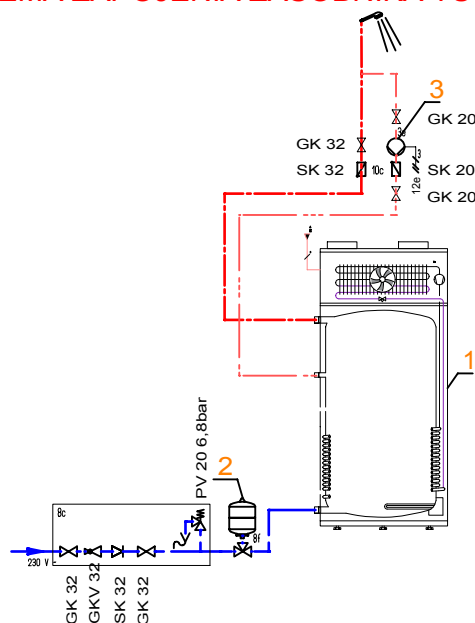


## SCHÉMA ZAPOJENIA ZASOBNÍKA TÚV



### LEGENDA

- 1** ZASOBNÍKOVÝ OHRIEVAČ S TEPELNÝM ČERPADLOM STIEBEL ELTRON SHP-A 300 X Plus 300I  
**2** MEMBRANOVÁ EXPANZNÁ NÁDOBA FLAMCO AIR FIX A 35 I  
**3** OBEHOVÉ ČERPADLO CÍRKULÁCIA TÚV GRUNDFOS ALPHA 2 25-60 N
- - POTRUBIE PLASTOVÉ - ROZVOD STUDENEJ VODY  
--- - POTRUBIE PLASTOVÉ - ROZVOD TEPLEJ VODY  
--- - POTRUBIE PLASTOVÉ - ROZVOD CÍRKULÁCIA TÚV
- GK - GUL'OVÝ KOHÚT  
 SK - SPÄTNÁ Klapka  
 VK - VYPUŠŤACÍ KOHÚT  
 F - FILTER MECHANICKÝCH NEČISTÔT  
 PV - POISTNÝ VENTIL

Úroveň  $\pm 0,000 = 3,49\text{m}$  od úrovne pevného bodu na teréne  $=488,30\text{m.n.m}$   
 $\pm 0,000 = 491,79\text{m.n.m.}$  = výšková úroveň podlahy navrhovaného podlažia I.NP, PB. = HRANA CESTNEJ KOMUNIKÁCIE

VYPRACOVAL:

ING. MARTIN DZIAK

*Martin Dzia*

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

ING. MARTIN DZIAK

VYPRACOVAL:		EKO TZB s.r.o Kolačkov 74 065 11 NOVÁ LUBOVŇA tel.: 0907 401 455 e-mail: minomik@azet.sk		ČÍSLO KÓPIE	
AUTOR NÁVRHU	Ing. Lukáš Sumilas			STUPEŇ :	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE
PROJEKTANT STAVBY	Ing. Lukáš Sumilas			FORMÁT	x A4
MIESTO STAVBY	JAKUBANY	PARCELA ČÍSLO	súp.č.151,KN-C 95/1,95/7	DÁTUM	07/2022
INVESTOR	Obec Jakubany, Jakubany č.555, 065 12 Jakubany				
NÁZOV STAVBY	PRÍSTAVBA K ZŠ A MŠ JAKUBANY-NOVOSTAVBA, PRÍSTAVBA				
OBJEKT	SO 01 PRÍSTAVBA K ZŠ A MŠ JAKUBANY				KLASIFIKÁCIA STAVBY
OBSAH	DETAIL ZAPOJENIA ZÁSOBNÍKA TÚV				ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	ZDRAVOTECHNIKA				7