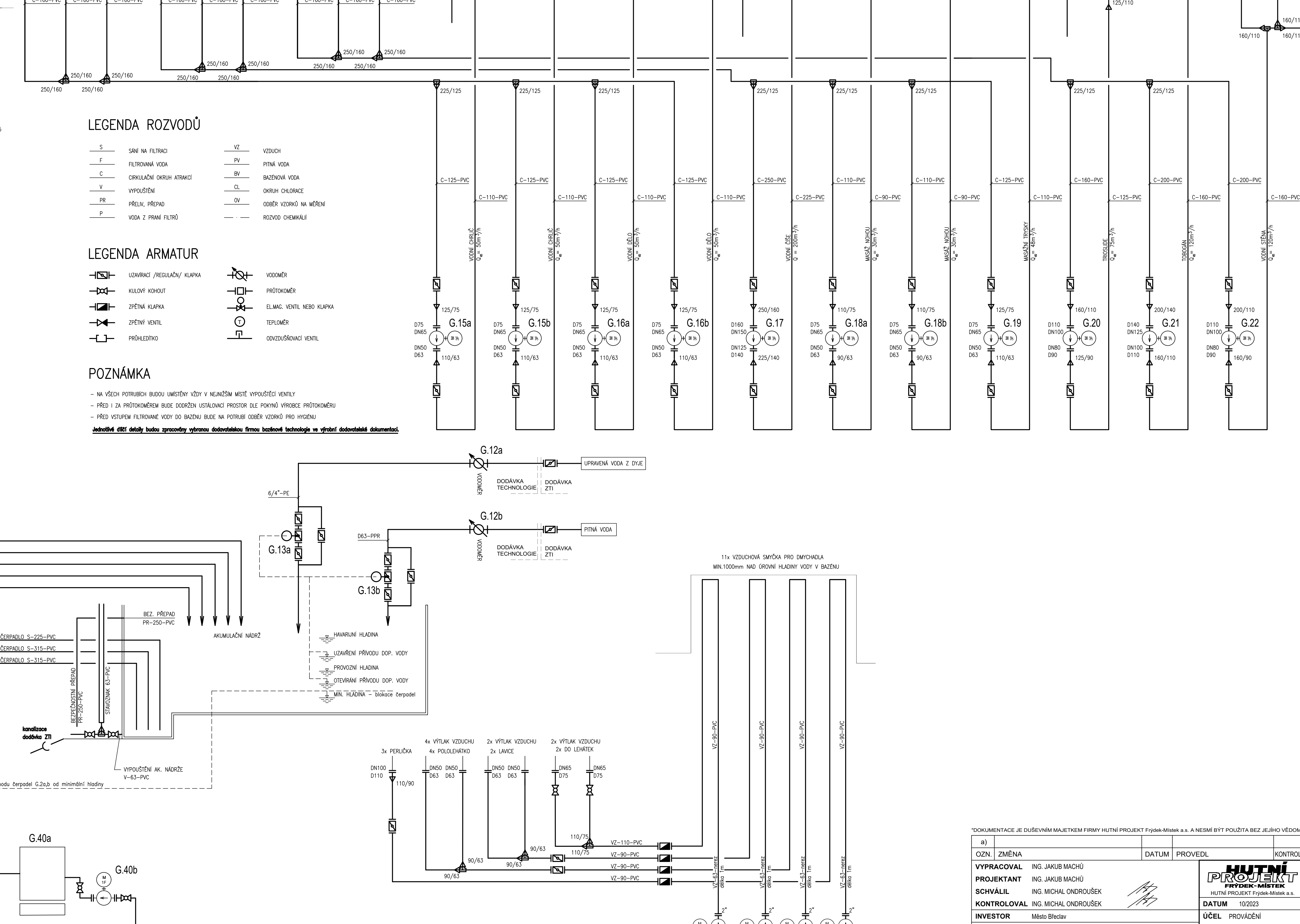


PLOCHA 1280,0m<sup>2</sup>  
OBJEM 1730,6m<sup>3</sup>  
Q = 552,0m<sup>3</sup>/h  
intenzita recirkulace 3,1  
TEPLOTA VODY DO 28°C



## LEGENDA ARMATUR

- NA VŠECH POTRUBÍCH BUDOU UMÍSTĚNY VÝZVY V NEJNÍŽŠÍM MÍSTĚ VYPOUŠTĚJÍ VENTILY
- PŘED I ZA PRŮTOKOMĚREM BUDE DODRŽEN USTÁLOVACÍ PROSTOR DLE POKYNŮ VÝROBCE PRŮTOKOMĚRU
- PŘED VSTUPEM FILTROVANÉ VODY DO BAZÉNU BUDE NA POTRUBÍ ODĚB VZORKŮ PRO HYGIÉNU

**Jednotlivé dílčí detaily budou zpracovány vybranou dodavatelskou firmou bazénové technologie ve výrobní dodavatelské dokumentaci**

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. A NESMÍ BYT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.			
a)			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL
KONTROLA			
VYPRACOVAL	ING. JAKUB MACHŮ		
PROJEKTANT	ING. JAKUB MACHŮ		
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ANDROUŠEK		
KONTROLOVAL	ING. MICHAL ANDROUŠEK		
INVESTOR	Město Břeclav	DATUM	10/2023
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav	ÚČEL PRAVIDÁNÍ	Č. ZÁVK.
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPIŠTĚ V BŘECLAVI	STAVBY	11210-003-001
PS01 BAZÉNOVÁ TECHNOLOGIE		ARCHIVNÍ ČÍSLO	
		HP4-1-99740	
		LISTU	1
		POČET A4	12
TECH. SCHÉMA OKRUH G - VÍCEÚČELOVÝ BAZÉN		MĚŘÍTKO	POŘAĐOVÉ ČÍSLO
			08