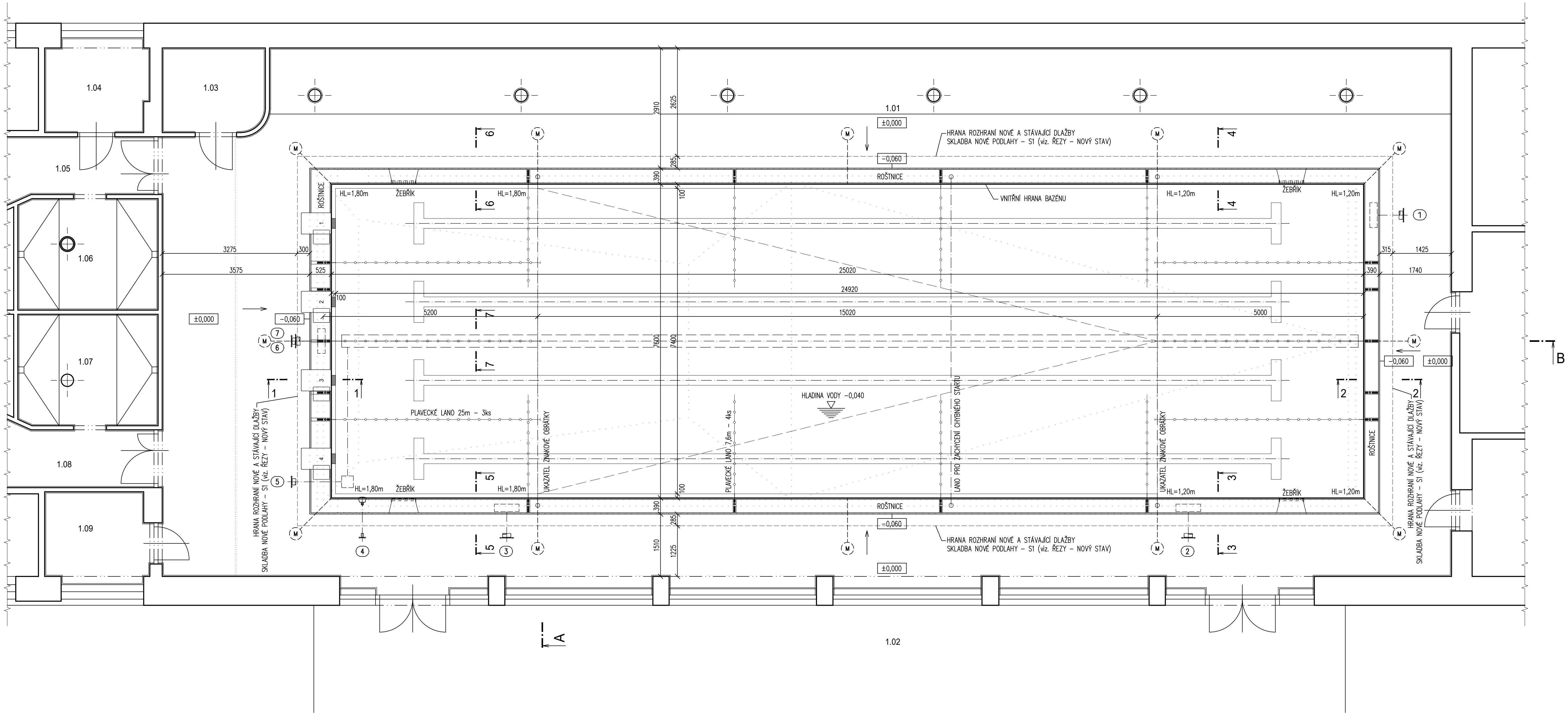


PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV
1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

ČÍSLO MÍSTNOSTI	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	PODLAHA	OPRAVA POVRCHU	POZNÁMKA
1.01	BAZÉNOVÁ HALA	402,120	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(3000)	
1.02	TERASA	148,040	STÁVAJÍCÍ TERACO	-	
1.03	WC INVALIDÉ	5,050	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.04	OŠETŘOVNA	5,620	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.05	CHODBA - ŠATNA ŽENY	8,880	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.06	SPRCHY ŽENY	9,160	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.07	SPRCHY MUŽI	9,160	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.08	CHODBA - ŠATNA MUŽI	8,880	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	
1.09	PLAVČICKÁRNA	5,620	STÁVAJÍCÍ KERAMICKÁ DLAŽBA	STÁVAJÍCÍ VCOŠ, KO(2000)	

VCOŠ...VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
KO....KERAMICKÝ OKLAD, KS....KERAMICKÝ SOKLIK, KD....KERAMICKÁ DLAŽBA

LEGENDA HMOT

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

PARAMETRY BAZÉNU:

VODNÍ PLOCHA 190,00m²

OBVOD BAZÉNU 65,00m

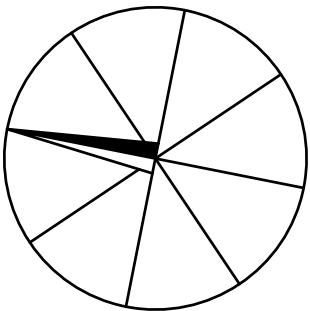
FILTRAČNÍ VÝKON Q= 71,00m³/h (STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE) - DOPORUČENO Q= 100,00m³/h

SEZNAM VODNÍCH PRVKŮ

- ODTOK ZE ŽLÁBKU, DN 200, OSA -0,76
- ODTOK ZE ŽLÁBKU, DN 200, OSA -0,76
- ODTOK ZE ŽLÁBKU, DN 200, OSA -0,76
- ODBĚR VZORKŮ, DN 50, OSA -0,71
- ODTOK, DN 150, OSA -2,06
- DNOVÝ KANÁL, DN 150, OSA -1,96
- ODTOK ZE ŽLÁBKU, DN 200, OSA -0,76

POZNÁMKA

- PŘI VÝSTAVĚ POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL VÝROBCE POUŽITÉHO SYSTÉMU A VÝROBKŮ.
- PŘI PROVADEČÍCH PRACÍCH JE NUTNÉ DODRŽOVAT ZÁSADY BEZPEČNOSTI A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI.
- NOVÉ KERAMICKÉ DLAŽBY BUDOU KLADENY DO FLEXIBILNÍHO TMELE. POD DLAŽBOU BUDE PROVEDENA HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA



±0 ≅ PODLAHA V 1.NP

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ.

OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	LENKA KOŘÍNKOVÁ			
PROJEKTANT	LENKA KOŘÍNKOVÁ			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO			
INVESTOR	STAREZ-SPORT, a.s.			
MÍSTO STAVBY	Brno - město, 602 00, Ponávka 808/3a			
STAVBA	REKONSTRUKCE BAZÉNOVÉ VANY V OBJEKTU KRYTÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU PONÁVKA			
SO01 BAZÉN				
ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV				
		DATUM	09/2023	
		ÚČEL	PROVÁDĚNÍ	
		STAVBY		
		Č. ZAK.	11364-003-000	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	HP4-2-101425	
		LISTŮ	1	POČET A4 10
		MĚŘÍTKO	1:50	PORADOVÉ Č.
				09