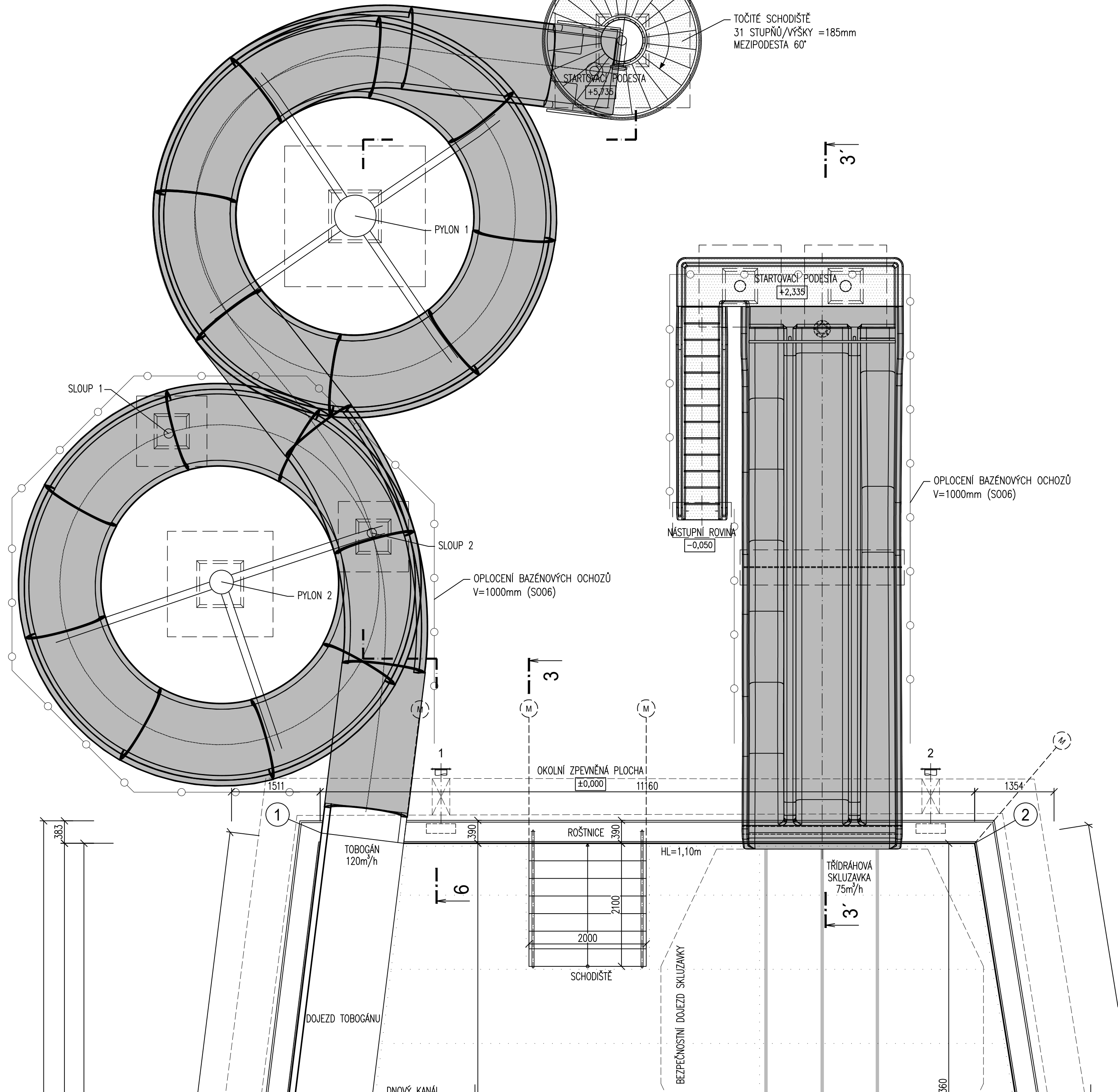
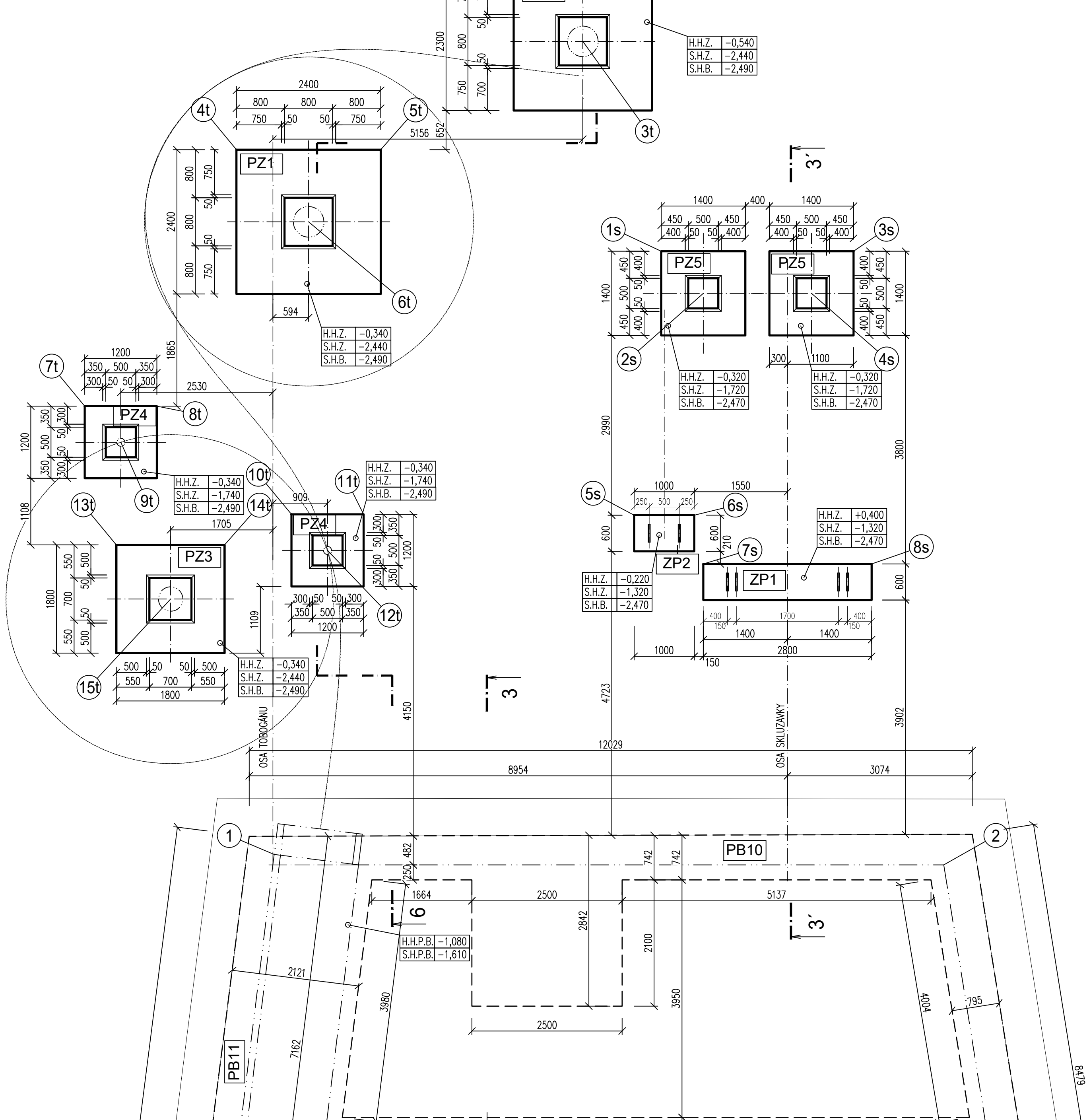


PŮDORYS - NOVÝ STAV
M 1:50



PŮDORYS ZÁKLADŮ - NOVÝ STAV
M 1:50



LEGENDA HMOT

- PŘÍDAVNÝ BETON - PROVÉST PO MONTÁŽI KONSTRUKCE
- BAZÉNU A BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE. BETON BUDE VYTUŽEN POMOCÍ
- PŘEDEM PŘIPRAVENÉ VYTUŽE, VÝCHNÁJÍCÍ ZE ŽB ZÁKLADOVÝCH PASŮ.
- NOVÉ ŽB ZÁKLADOVÉ PASY
- NÁSYP Z NENAMRZAVÉHO MATERIÁLU (ZAHLENĚNÝ ŠTĚRK, EVENT, BETONOVÝ
- RECYKLÁT - HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 200mm NA Edef2=45MPa)
- STÁVAJÍCÍ ŽB BAZÉNOVÉ TĚLESO

LEGENDA VÝŠKOVÝCH KÓT

- H.H.P.B. | X,XXX
- S.H.P.B. | X,XXX
- H.H.Z. | X,XXX
- S.H.Z. | X,XXX
- S.H.B. | X,XXX

LEGENDA ZNAČENÍ KCÍ

- PZx
- PBx

POZNÁMKA :

- NEODRŽNÉ ČÁSTI BETONOVÝCH KONSTRUKCÍ STÁVAJÍCÍHO BAZÉNU BUDOU ODSTRANĚNÝ
- NOVÉ PŘÍDAVNÉ BETONY BUDOU KOTVENY KE STÁVAJÍCÍMU DNU BAZÉNU
- VŠECHNY ZÁSYPY MUSÍ BÝT ZBAVENY ČISTÉ ZEMINY A KOVOVÝCH MATERIÁLŮ
- TĚLESO MUSÍ BÝT UZEMNĚNO!
- BAZÉN SE NESMÍ V ZIMĚ VYPOUŠTĚT!
- PŘI REALIZACI DÍLA NUTNO KOORDINOVAT STAVEBNÍ VÝKRESY S VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ DODAVATELE !
- STAVEBNÍ ÚPRAVY NEUVEDENÉ NA TOMTO VÝKRESU SE PROVEDOU DLE STAVEBNÍ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE
- SCHODIŠTĚVÝ PYLON BUDE DO VÝŠKY STARTOVACÍ PODESTY TOBOGÁNU (+5,735) VYBETONOVÁN!
- SLOUPY SKLUZAVKY, SLOUPY TOBOGÁNU A PYLONY TOBOGÁNU (PYLON 1, 2) BUDOU VYBETONOVÁNY PO ÚROVĚN (+0,100)!

BETON: C25/30 XC2

BETON: C12/15 - PODKLADNÍ BETON

OCEL B500B (R) - KRYTÍ HLAVNÍ VÝTUŽE 40mm

OCEL B500A - KARI SÍŤ

VYTYČOVACÍ BODY - TOBOGÁN

- | | | | | | |
|----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|-----|---------------------------------------|
| 1t | X = -583427,1078
Y = -1210638,1803 | 6t | X = -583424,9878
Y = -1210643,1180 | 11t | X = -583420,2470
Y = -1210644,5405 |
| 2t | X = -583426,0511
Y = -1210636,1375 | 7t | X = -583423,9763
Y = -1210647,8346 | 12t | X = -583419,9892
Y = -1210645,3493 |
| 3t | X = -583425,5580
Y = -1210637,6873 | 8t | X = -583423,4250
Y = -1210646,7687 | 13t | X = -583421,6851
Y = -1210646,4277 |
| 4t | X = -583426,6050
Y = -1210643,6325 | 9t | X = -583423,1680
Y = -1210647,5772 | 14t | X = -583420,8581
Y = -1210646,8289 |
| 5t | X = -583425,5023
Y = -1210641,5009 | 10t | X = -583420,7983
Y = -1210645,6063 | 15t | X = -583420,4706
Y = -1210648,0386 |

VYTYČOVACÍ BODY - SKLUZAVKA

- | | | | |
|----|---------------------------------------|----|--|
| 1s | X = -583421,8583
Y = -1210638,1325 | 5s | X = -2049932,4592
Y = -2060153,2785 |
| 2s | X = -583420,9150
Y = -1210637,8324 | 6s | X = -2049931,9998
Y = -2060152,3903 |
| 3s | X = -583420,3881
Y = -1210635,2903 | 7s | X = -2049931,2114
Y = -2060152,6293 |
| 4s | X = -583420,0880
Y = -1210636,2336 | 8s | X = -2049929,9250
Y = -2060150,1423 |

±0 ≅ 159,700 m n.m. - ÚROVĚŇ BAZÉNOVÉHO OCHOZU

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 KOŘINKOVÁ			
PROJEKTANT	LENKA KOŘINKOVÁ			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO			
INVESTOR	Město Břeclav			
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav			
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BŘECLAVI			
SO04 VENKOVNÍ BAZÉNY ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
TOBOGÁN A SKLUZAVKA - PŮDORYS, ZÁKLADY				
		DATUM	10/2023	
		ÚČEL	PROVÁDĚNÍ	
		STAVBY		
		Č. ZAK.	11210-003-001	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	HP4-2-101588	
		LISTŮ	1	POČET A4 10
		MĚŘITKO	1:50	POŘADOVÉ Č.
				07