


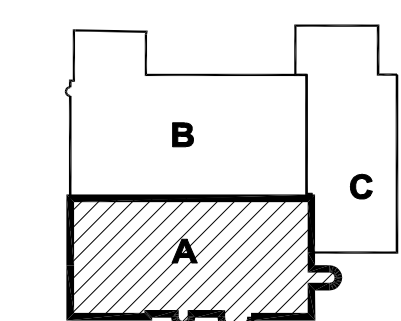


- ## KONSTRUKCE

- STÁVAJÍCÍ PODLAHY BUDOV VYBOURÁNY V CELÉ PLOŠE STÁVAJÍCÍHO PŮDORYSU
-
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ OBKLADY BUDOV VYBOURÁNY V CELÉ PLOŠE STÁVAJÍCÍHO PŮDORYSU
-
- VŠECHNY NOVE OTVORY VE STÁVAJÍCÍCH BETONOVÝCH KONSTRUKCÍCH BUDOV BUDE
VYTĚNÉ NEBO VYKĚŽOVANÉ. POUŽITÍ BOURACÍCH MECHANIZMŮ NENÍ PŘÍPUSTNÉ.

$$\pm 0,000 = 367,45 \text{ m.n.m.}$$

PROFESÍ: ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. TOMÁŠ MRAZEK		
VYPRACOVÁL	ING. RADEK JANDL, a kol.		
STAVBYNĚK	STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC, nám. Dr. E. Beneše 1, 46069 LIBEREC 1		
STAVBA		ČÍSLO ZAKÁZKY	123/03/0
REKONSTRUKCE A STAVĚNÍ ÚPRAVY MĚSTSKÉHO PLAVECKÉHO BAZÉNU V LIBERCI SO 01 OBJEKT BAZÉNU		DRUH PROJEKTU	DPS
		DATUM	10/2022
		FORMÁT A4	10
		MĚŘITKO	1:100
		ZMĚNA	
NÁZEV VÝKRESU	CÁST	Č. VÝKRESU	
PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV BOURÁNÍ	D.1.1.1	4A	



1. **POZN.**
2. **PROJEKTOVATEL BOURACÍCH PRACÍ MUSÍ ZOHLEDNIT I PODPŮRNÉ A ZABEZPEČOVACÍ KONSTRUKCE.**
3. **PŘI BOURÁNÍ JE NUTNO UVAŽOVAT I S POUŽITÍM ZÁVĚSNÝCH ZAŘÍZENÍ TYPU KLADKOSTROJE.**
4. **SLOUPY V BAZÉNOVÉ HALE BUDOU PŘI STAVEBNÍCH PRÁČÍCH OCHRÁNĚNÝ PŘED MOŽNÝM POŠKOZENÍM, NAŘ. BENEDÍNEM.**
5. **PODROBNÝ POPIS POVRCHOVÝCH MATERIÁLŮ JEDNOTLIVÝCH PROSTOR JE SOUČÁSTÍ ČÁSTI D.1.1.1 Č.08**
6. **VEŠKERÉ PROSTUPY DO ZACHOVÁVANÝCH STŘOPNÍCH PANELŮ LZE PROVÁDĚT POUZE NA ZÁKLADĚ ODSOULASHENÍ STATIKA STAVBY**
7. **PROSTUPY VE SKRYTÝCH PŘÍVLÁČKÁCH MONTÁŽNÉ KONSTRUKCE SYSTÉMU MÍSTI LZE PROVÁDĚT POUZE V MÍSTĚCH NEUJIZTÝCH (ZABEZPEČOVANÝCH) TECHNIKÝCH PROSTUPŮ A PO ODSOULASHENÍ MÍSTÁ STATIKEM STAVBY**