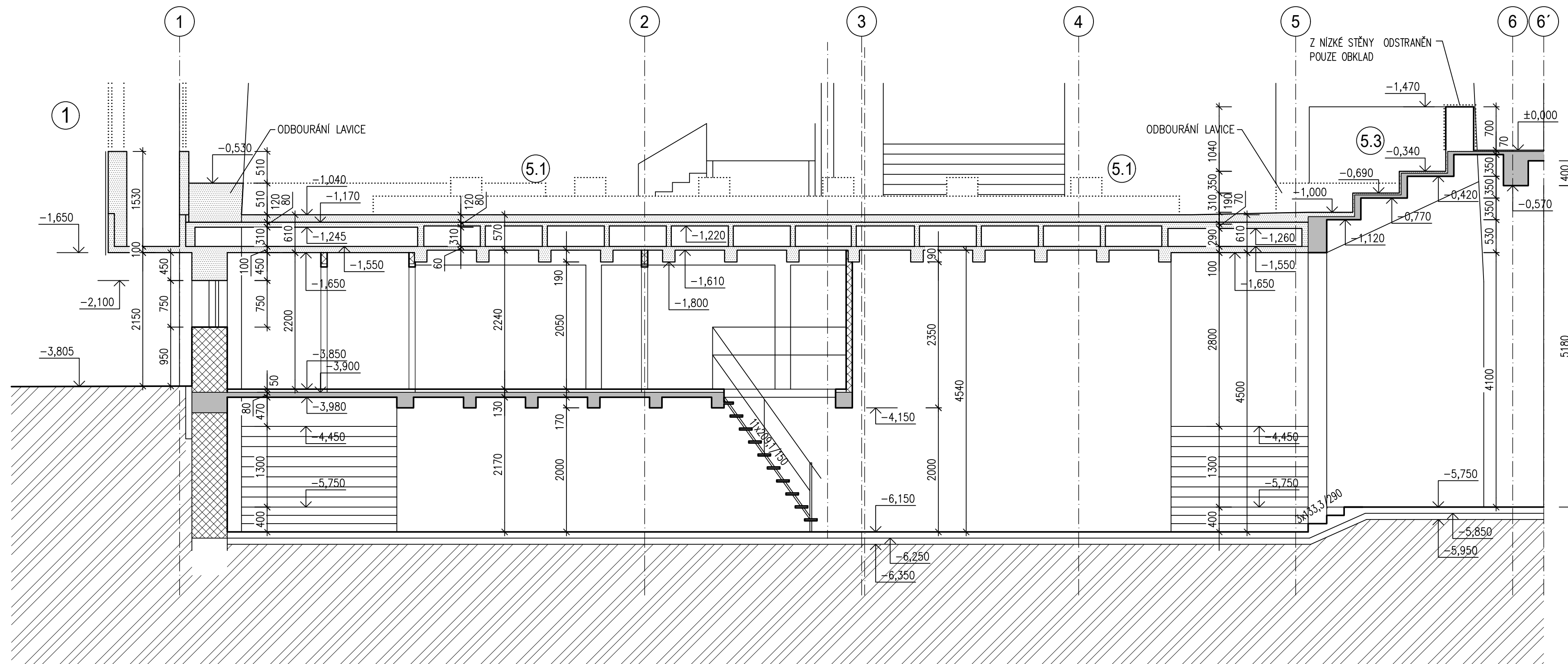






ŘEZ D-D - BOURACÍ PRÁCE  
M 1:50



### LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 1 Odstranění prosklené stěny včetně ubourání "meziprostoru" a venkovního schodiště
- 2 Odstranění prosklených plastových stěn s integrovanými dveřmi. Odstranění oken.
- 3 Odstranění vnitřních dveří včetně zárubní.
- 4 Odstranění keramických obkladů.
- 5 Odstranění stávajících podlah a stropů. Rozsah viz. LEGENDA HMOT

- |     |   |   |
|-----|---|---|
| 5.1 |  | KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ STROPNÍ KCE A PODLAHY                                    |
| 5.2 |  | ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHY<br>PO HORNÍ ÚROVEŇ STROPNÍ KCE (TL.120mm)                  |
| 5.3 |  | ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍ PODLAHOVÉ KRYTINY<br>(TL.20mm)                                     |
| 5.4 |  | KOMPLETNÍ ODSTRANĚNÍ PODLAHY NA TERÉNU<br>-PODLAHA, PŘÍP. HYDROIZOLACE, PODKLADNÍ BETON |

- 6) Odstranění zařizovacích předmětů








## POZNÁMKA

- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BY MĚL BÝT TAKOVÝ, ŽE SE NEJDŘÍVE POŽADOVANÁ ČÁST OBJEKTU ODPOJÍ OD VÝSTAVY VODY, KANALIZACE, EL. ÁTD., ODSTRANÍ SE VNITŘNÍ VYBAVENÍ A VÝPLNĚ OTVORŮ. POTÉ SE ROZBOURÁJÍ PŘÍČKY A PODLAHY. VŽDY JE NUTNÉ DODRŽET POSTUPNOST DEMONTÁŽ, ABY NEDOSLO K ZŘÍČENÍ OBJEKTU NEBO JEHO ČÁSTI. ROZEBÍRÁNÍ BY MĚLO PROBIHAT V OPAČNÉM POŘADÍ NEŽ JE VÝSTAVBA TAKOVÉHO OBJEKTU. ZVLÁŠTĚ DŮLEŽITÉ JE DÁT POZOR NA KONSTRUKCE, KTERÉ PŘI ODLEHČENÍ ZTRÁCEJÍ SVOJI PŘÍROZENOU STABILITU.
- BOURACÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT ZVLÁŠTĚ OPATRNĚ, ABY NEDOCHÁZELO K NADMĚRNÉMU OBTEŽOVÁNÍ OKOLÍ PRACHEM A HLUKEM ZE STAVEBNÍ ČINNOSTI.
- VYBOURANÉ OTVORY BUDOU DOZDĚNÝ NA POTŘEBNÝ ROZMĚR A OPATŘENY NOSNÝMI PŘEKLADY Z OCELOVÝCH PROFILŮ

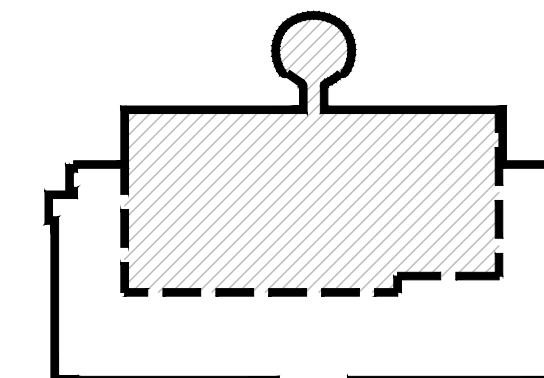
## UPOZORNĚNÍ

- TAM, KDE BUDE PO ODSTRANĚNÍ PODLAH ZACHOVÁNA STÁVAJÍCÍ STROPNÍ NOSNÁ KCE, JE DŮLEŽITÉ POSODIT MÍRU DEGRADACE JEJÍCH BETONOVÉHO POVRCHU, PŘÍPADNĚ NAVRHNOUT A PROVÉST OPTIMÁLNÍ SANAČNÍ OPATŘENÍ

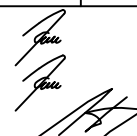
## LEGENDA HMOT

- |   |  |
|---|--|
|  | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE   |
|  | STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE   |
|  | STÁVAJÍCÍ ŽB KCE BAZÉNŮ PROVEDENÉ PŘI REKONSTRUKCI V ROCE 1994                 |
|  | STÁVAJÍCÍ ŽB KCE PŮVODNÍ   |
|  | UPRAVENÝ TERÉN   |
|  | BOURANÉ KONSTRUKCE   |
| .....   | BOURANÉ VÝPLNÉ KONSTRUKCE, ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY<br>ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY, OBKLADY |
|  | DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH<br>NUTNÉ K PROVEDENÍ PŘEKLADŮ U NOVÝCH OTVORŮ |

## SCHÉMA STAVBY



±0 ≡ podlaha v m.č. 104

a)			
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL
<b>VYPRACOVAL</b> ING. JIŘÍ KADLČÍK <b>PROJEKTANT</b> ING. JIŘÍ KADLČÍK <b>SCHVÁLIL</b> ING. MICHAL ONDROUŠEK <b>KONTROLOVAL</b> ING. ROMAN SLUNEČKO			
<b>INVESTOR</b>	Statutární město Jihlava	<b>DATUM</b> 04/2024	
<b>MÍSTO STAVBY</b>	Rošického 2684/6, 586 01 Jihlava	<b>ÚČEL</b> PROVÁDĚNÍ STAVBY	
<b>STAVBA</b>	BAZÉN E.ROŠICKÉHO 6, JIHLAVA REKONSTRUKCE BAZÉNOVÝCH VAN V OBJEKTU	<b>Č. ZAK.</b> 11345-003-000	
<b>SO01 KRYTÝ BAZÉN</b> <b>ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ</b>  <b>ŘEZ D-D - BOURACÍ PRÁCE</b>		<b>ARCHIVNÍ ČÍSLO</b> <b>HP4-4-101742</b>	
		<b>LISTŮ</b> 1	<b>POČET A4</b> 5
		<b>MĚŘÍTKO</b> 1:50	<b>POŘADOVÉ ČÍSLO</b> 16