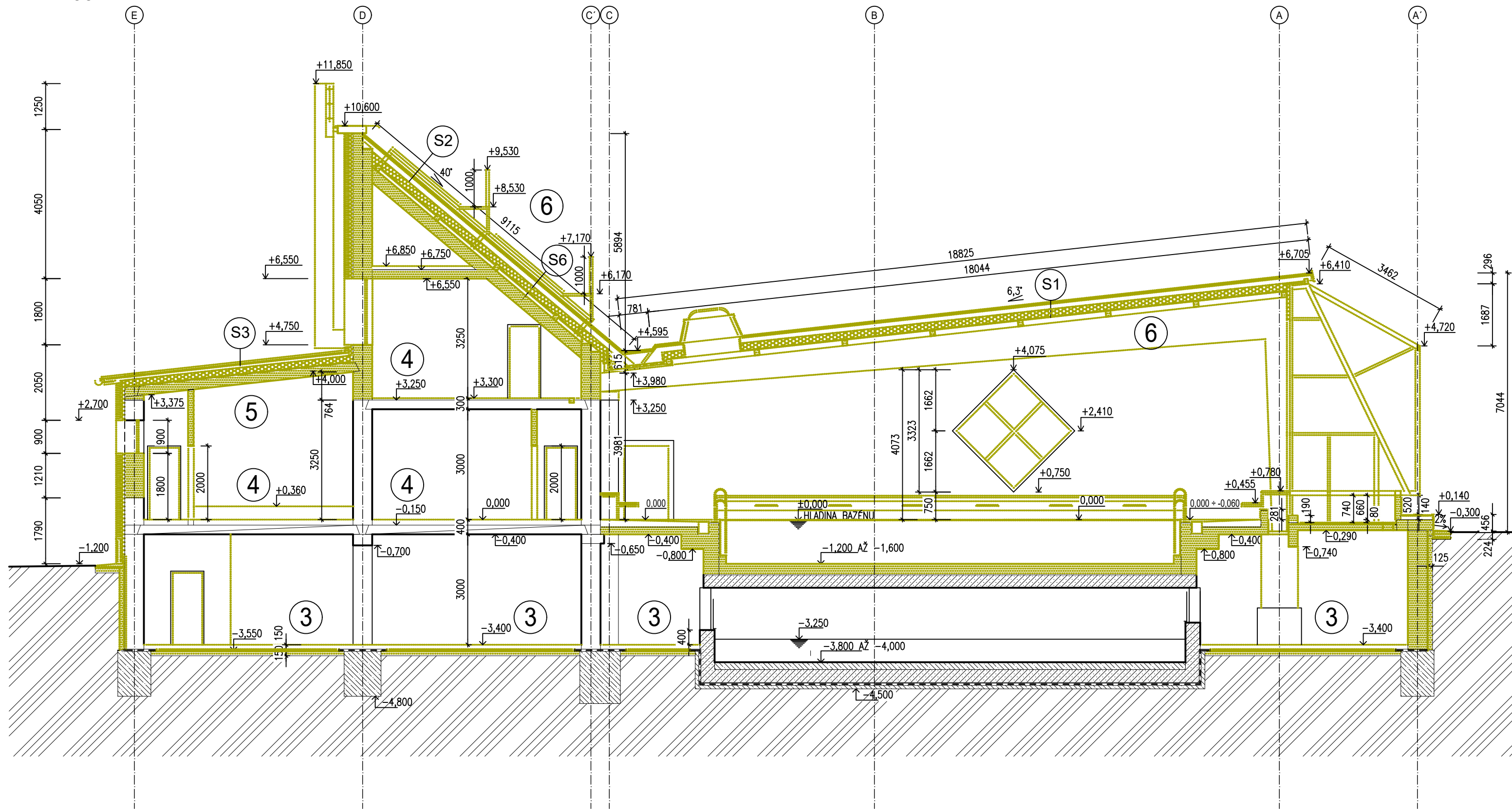


ŘEZ A-A - BOURACÍ PRÁCE
M 1:100



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1** STŘECHA 1
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - VODOVZDORNÁ PŘEKLIŽKA PRO STAVEBNICTVÍ
- 25mm
150mm
200mm
15mm

- S2** STŘECHA 2
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - DŘEVĚNÉ PODBITÍ
- 25mm
180mm
200mm
25mm

- S3** STŘECHA 3
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - BITAGIT S - PE
 - CEMENTOVÝ POTĚR
 - ŽELEZOBETON (SPIROLL)
 - OMÍTKA
- 25mm
80mm
200mm
20mm
250mm
15mm

- S4** STŘECHA 4
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - BITAGIT S - PE
 - CEMENTOVÝ POTĚR
 - ŽELEZOBETON (SPIROLL)
- 25mm
150mm
200mm
5mm
250mm

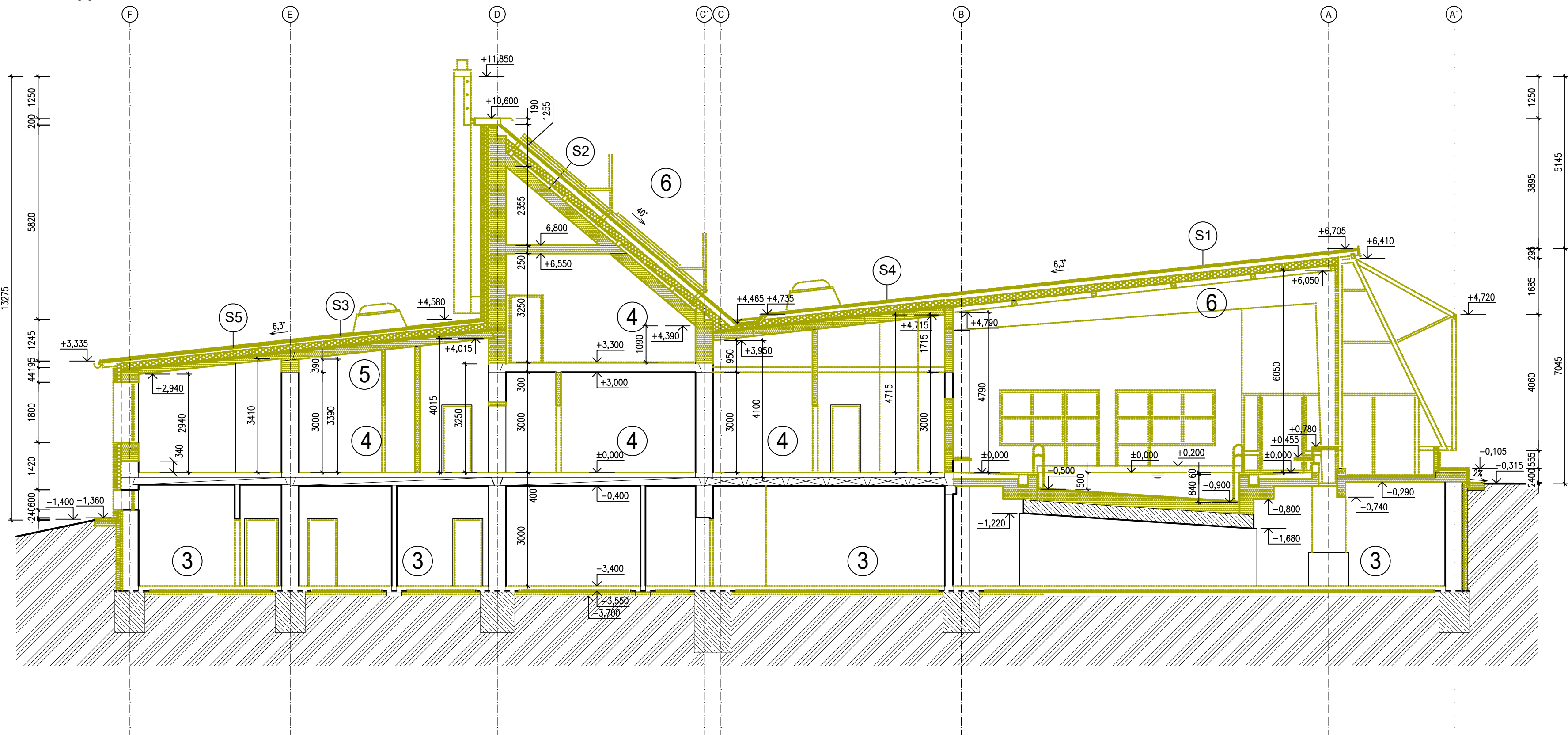
- S5** STŘECHA 5
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - PAROTĚSNÁ ZÁBRANA
 - BITAGIT S - PE
 - CEMENTOVÝ POTĚR
 - ŽELEZOBETON
 - OMÍTKA
- 25mm
80mm
200mm
20mm
175mm
15mm

- S6** STŘECHA 6 (NAD KOTELNOU)
- POZINKOVANÝ PLECH HLADKÝ
 - TL 0,6mm
 - ASFALTOVÁ LEPENKA A400H
 - ZÁKLOP Z PRKEN
 - VZDUCHOVÁ MEZERA
 - TEPELNÁ IZOLACE
 - ORSIL 2x100mm
 - RABIC, FELTIVO + OMÍTKA
- 25mm
180mm
200mm
25mm
15mm

LEGENDA BOURACÍCH PRACÍ

- 1 Odstranění stávající oken a vstupních dveří
- 2 Odstranění vnitřních dveří včetně zárubní,
- 3 Odstranění podlah, hydroizolace a podkladního betonu
- 4 Odstranění podlah na úroveň stávajících stropů či podkladní vrstvy v m.č 0,26
- 5 Odstranění stávající stropní kce
- 6 Odstranění stávající střešní kce
- 7 Odstranění zpevněných ploch na venkovní rampě
- 8 Odbourání stropů na stávající čerpací jámce
- 9 Odstranění stávající rampy

ŘEZ C-C - BOURACÍ PRÁCE
M 1:100




LEGENDA HMOT

- ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ ZDĚNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ VÝPLNÉ KONSTRUKCÍ, ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚTY A VYBAVENÍ
- DOZDÍVKY Z CIHEL PLNÝCH PÁLENÝCH NUTNÉ K PROVEDENÍ PŘEKLADŮ U NOVÝCH OTVORŮ

POZNÁMKA

- POSTUP BOURACÍCH PRACÍ BY MĚL BÝT TAKOVÝ, ŽE SE NEJDRŽIVĚ POŽADOVANÁ ČÁST OBJEKTU ODPOLÍ ROZVODŮ VODY, KANALIZACE, EL. ATD., ODSTRANÍ SE VNITŘNÍ VYBAVENÍ A VÝPLNÉ OTVORŮ. POTÉ SE ODBOURÁJÍ PŘÍČKY A PODLAHY. VŽDY JE NUTNÉ DODRŽET POSTUPNOU DEMONTÁŽ, ABY NEDOŠLO KE ZRŮČENÍ OBJEKTU NEBO JEHO ČÁSTI. ROZEBÍRÁNÍ BY MĚLO PROBÍHAT V OPAČNÉM POŘADÍ NEŽ JE VÝSTAVBA TAKOVÉHO OBJEKTU. ZVLÁŠTĚ DŮLEŽITÉ JE DAT POZOR NA KONSTRUKCE, KTERÉ PŘI ODLEHČENÍ ZTRÁCEJÍ SVOJÍ PŘÍROZENOU STABILITU. BOURACÍ PRÁCE JE NUTNÉ PROVÁDĚT ZVLÁŠTĚ OPATRNĚ, ABY NEDOCHÁZELO K NADMĚRNÉMU OBĚŽOVÁNÍ OKOLÍ PRACHEM A HLUKEM ZE STAVEBNÍ ČINNOSTI.
- VYBOURÁNÍ VNITŘNÍCH STĚN BRÁNÍCÍ NOVÉ DISPOZICI, DÁLE VYBOURÁNÍ NOVÝCH OTVORŮ VE STĚNÁCH
- VYBOURANÉ OTVORY BUDOU OPATŘENY NOSNÝMI PŘEKLADY Z OCELOVÝCH PROFILŮ
- BUDE ZDEMONTOVÁNA ČÁST STÁVAJÍCÍ ROZVODŮ ÚT, ZTI A EL..

±0 ≅ 160,000 m n.m. - 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		ING. JIŘÍ KADLČÍK		<div> HUTNÍ PROJEKT Frydek-Místek a.s.</div>	<div>DATUM 10/2023</div> <div>ÚČEL PROVÁDĚNÍ</div> <div>STAVBY</div> <div>Č. ZAK. 11210-003-001</div> <div>ARCHIVNÍ ČÍSLO HP4-1-99682</div> <div>LISTŮ 1</div> <div>POČET A4 8</div> <div>MĚŘÍTKO 1:100</div> <div>POŘADOVÉ Č. 13</div>	
PROJEKTANT		ING. JIŘÍ KADLČÍK				
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				
		SO02 KRYTÝ BAZÉN				
		ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
		ŘEZ A-A, C-C - BOURACÍ PRÁCE				