

- The diagram shows a cross-section of a building foundation and a swimming pool. The foundation is a rectangular concrete slab with dimensions 7600 mm wide and 390 mm thick. A vertical column on the left has a height of 9,700 m n.m. above the ground level. The ground level is indicated by a horizontal line at +0,020. The water level in the swimming pool is at -0,221. The bottom of the foundation slab is at -1,100. The diagram also shows a thickness of 800 mm for the foundation slab. Below the foundation, there is a layer of gravel or aggregate. The entire structure is surrounded by a hatched area representing earth or soil.

S1

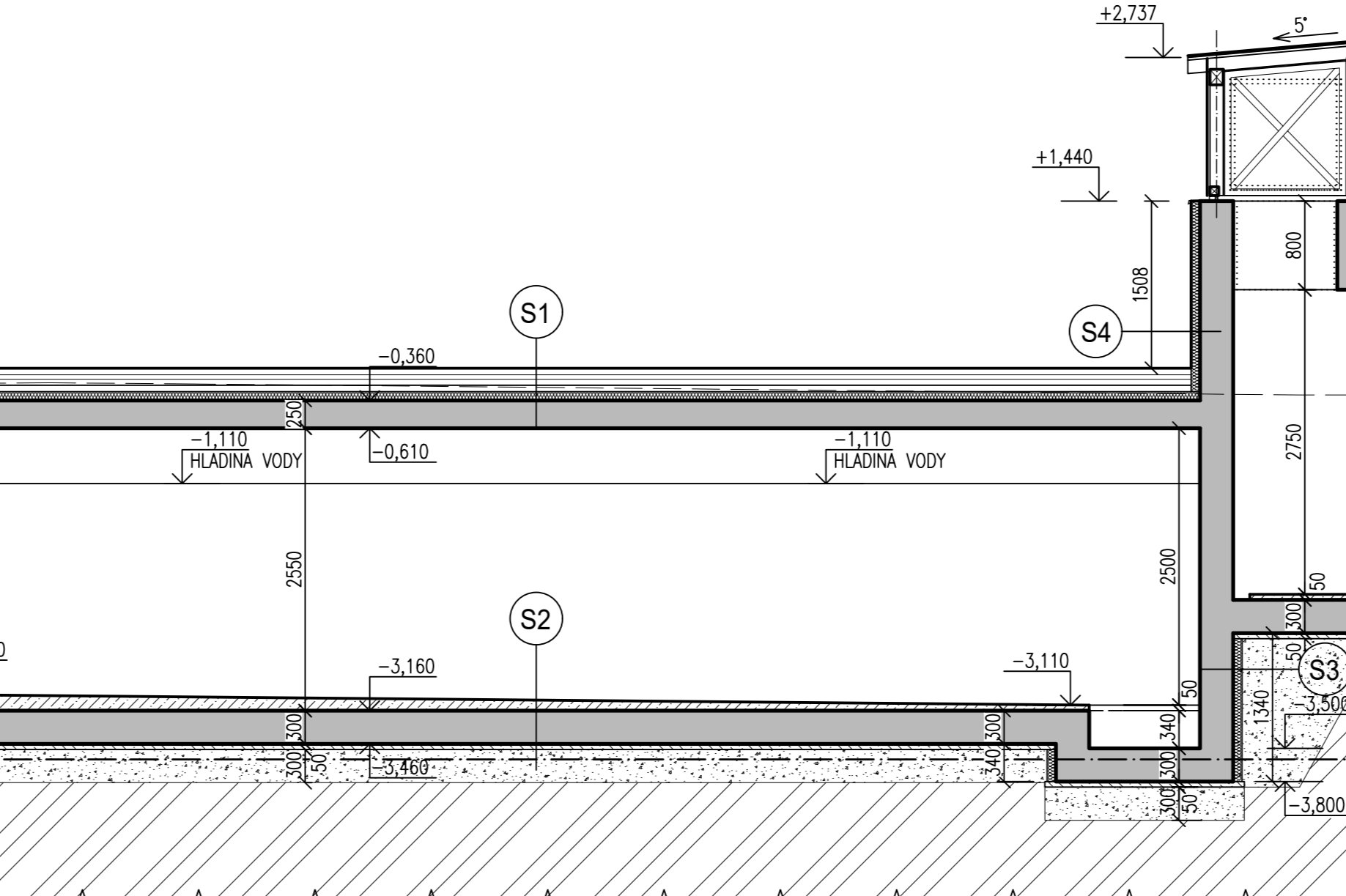
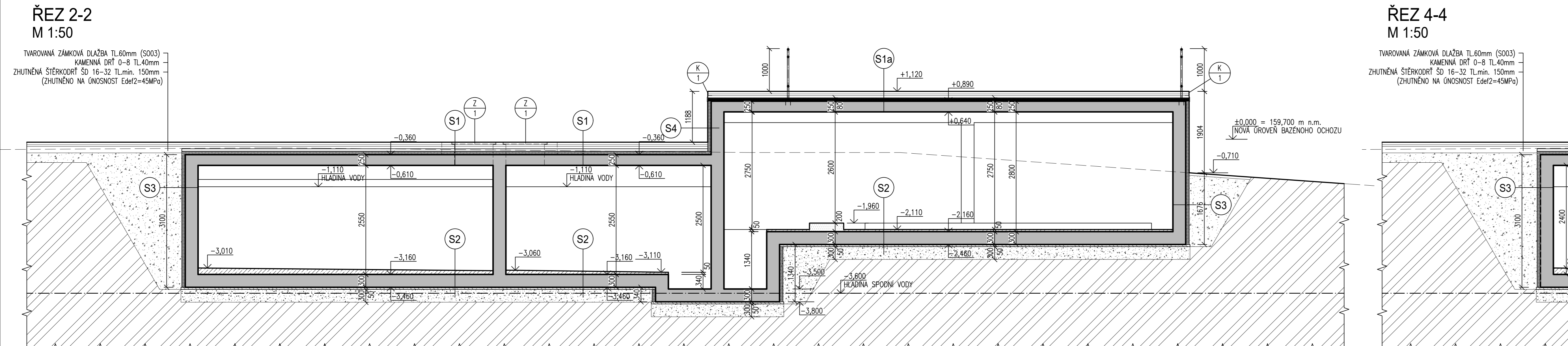
 - TVAROVÁ
 - KAMENNÁ
 - CEMENTO
 - BETON C
 - SEPARAČ
 - TEPELNÁ
 - TL.80mm
 - 1x SBS M
 - TL.4mm,
 - PENETRA
 - ŽELEZOB
 - STROP T
 - NÁTĚR N

S1a

 - TVAROVÁ
 - KAMENNÁ
 - CEMENTO
 - BETON C
 - SEPARAČ
 - TEPELNÁ
 - TL.80mm
 - 1x SBS M
 - TL.4mm,
 - PENETRA
 - ŽELEZOB
 - STROP T
 - NÁTĚR N

S2

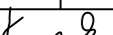
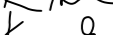
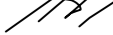
 - CEMENTO
 - ŽELEZOB
 - (VIZ. KOM)
 - PODKLAD
 - ŠTĚRKOD
 - (ZHUTNĚ)



- 
 - STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE BAZÉNU A JÍMEK
 - ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE JÍMKY "BÍLÁ VANA" (VIZ. KONSTRUKČNÍ ČÁST)
 - ZÁKLADY POD ČERPADLA VÝŠKY ~100–115mm
 - CEMENTOVÝ POTĚR C16/20
 - PROSTÝ BETON C12/15
 - ZÁSYP Z NENAMRZAVÉHO MATERIÁLU (ZAHLINĚNÝ ŠTĚRK, EVENT. BETONOVÝ RECYKLÁT – HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 200mm NA $E_{def2}=45\text{ MPa}$)
 - NÁSYP Z NENAMRZAVÉHO MATERIÁLU (ZAHLINĚNÝ ŠTĚRK, EVENT. BETONOVÝ RECYKLÁT – HUTNIT PO VRSTVÁCH MAX. 200mm NA $E_{def2}=60\text{ MPa}$)
 - ZEMINNÁ RÝVKA

$\pm 0 \cong 159\ 700$ m n.m - ÚROVEŇ BAZÉNOVÉHO OCHOZU

20 = 105,700 M.M.M. GROEN DAZENOVERS SCHOES

DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM MAJETKEM FIRMY HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s. A NESMÍ BÝT POUŽITA BEZ JEJÍHO VĚDOMÍ."				
a)				
OZN.	ZMĚNA	DATUM	PROVEDL	KONTROLA
VYPRACOVAL	LENKA KOŘÍNKOVÁ		 HUTNÍ PROJEKT FRYDEK-MÍSTEK HUTNÍ PROJEKT Frýdek-Místek a.s.	
PROJEKTANT	LENKA KOŘÍNKOVÁ			
SCHVÁLIL	ING. MICHAL ONDROUŠEK			
KONTROLOVAL	ING. ROMAN SLUNEČKO			
INVESTOR	Město Břeclav		DATUM	10/2023
MÍSTO STAVBY	Fibichova 3385/1, 690 02 Břeclav		ÚČEL	PROVÁDĚNÍ STAVBY
STAVBA	PD - REKONSTRUKCE MĚSTSKÉHO KOUPALIŠTĚ V BŘECLAVI		Č. ZAK.	11210-003-001
SO05 TECHNOLOGICKÝ OBJEKT ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ				
ŘEZY				
			LISTŮ	1
			POČET A4	14
			MĚŘÍTKO	POŘADOVÉ Č.
			1:50	04