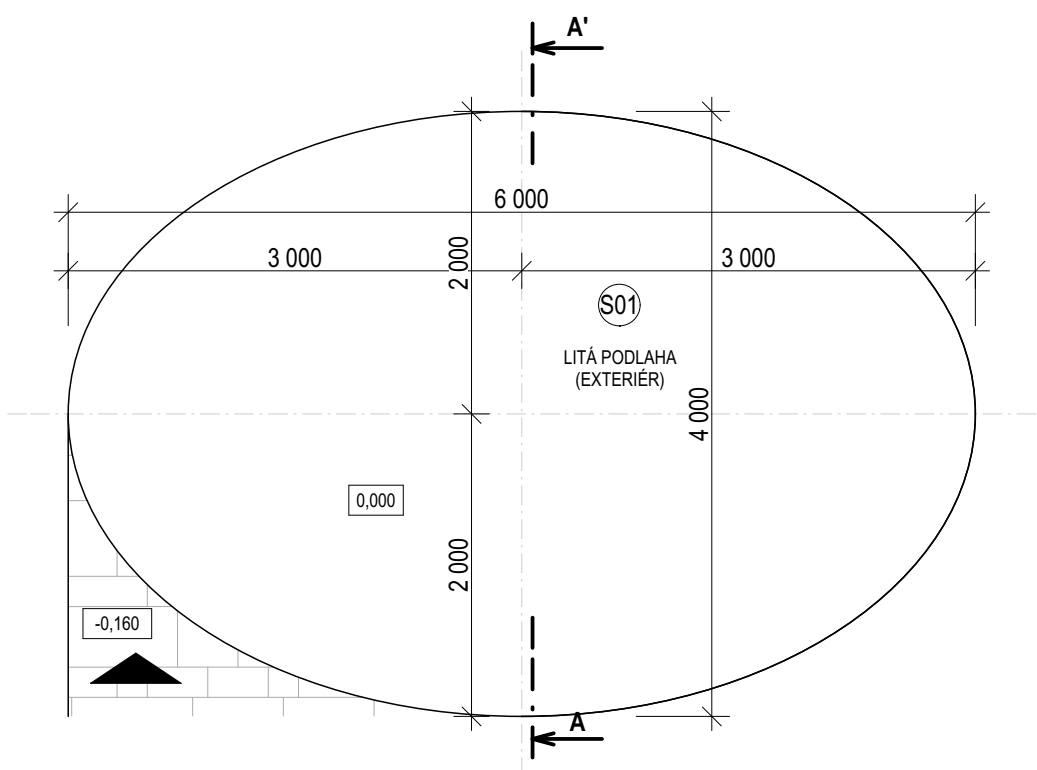
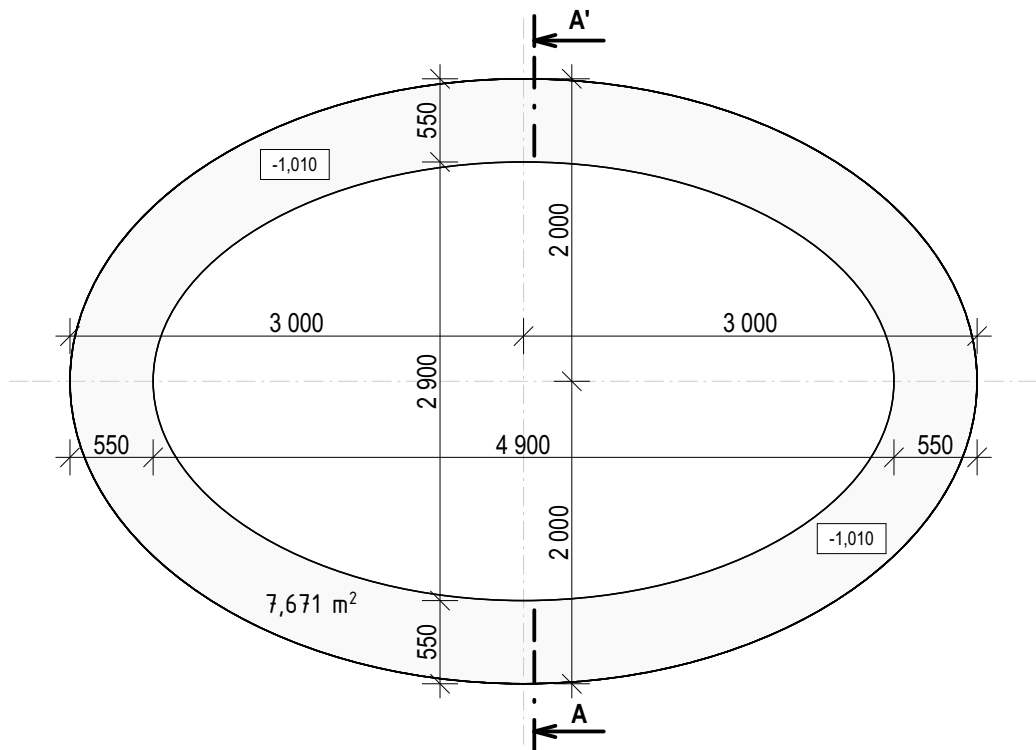


SO 01 - PŮDORYS VENKOVNÍHO PÓDIA



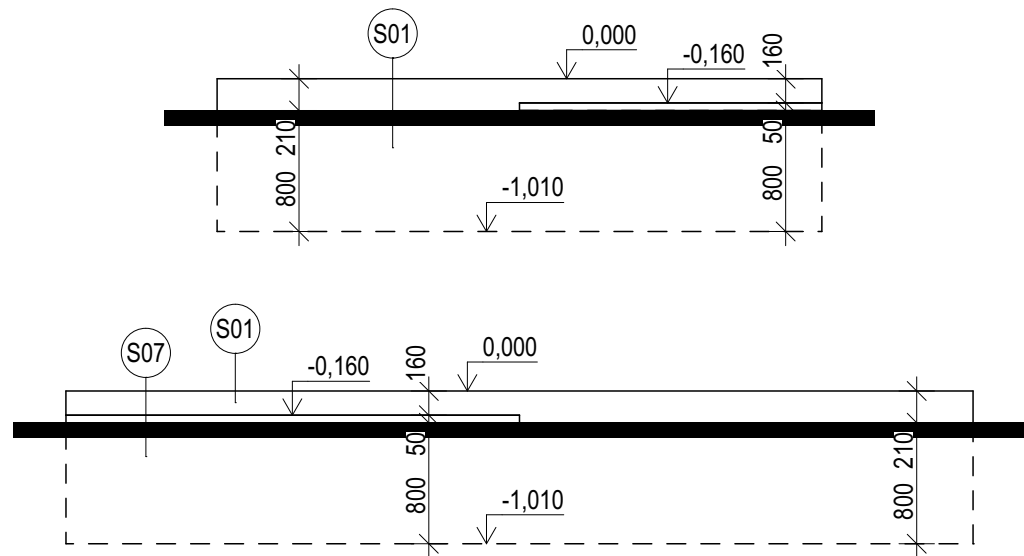
SO 01 - PŮDORYS ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ



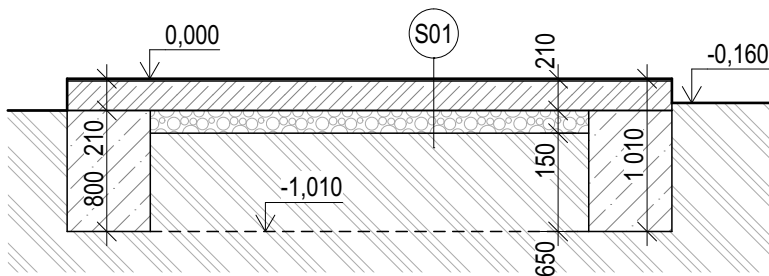
LEGENDA MATERIÁLU

- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
- ZEMNÍ PLÁŇ

SO 01 - POHLEDY



SO 01 - ŘEZ PÓDIEM A-A'



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S01) PODLAHA PERGOLY A PÓDIA**
  - EXTERIÉROVÁ BETONOVÁ ŠTĚRKA 3 mm
  - BETONOVÁ DESKA 210 mm
  - C20/25, vyztužení sítěmi KARI při dolním i horním okraji 8/100/100 mm
  - ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP 150 mm
  - ZHUTNĚNÁ ZEMNÍ PLÁŇ

POZNÁMKA

- PŘED ZAPOČETÍM STAVEBNÍCH PRACÍ VYTYČIT NA STAVBĚ
- ZHOTOVITEL JE POVINEN NECHAT VYTYČIT VŠECHNY DOTČENÉ IS V OKOLÍ STAVBY
- ZALOŽENÍ STAVBY MIN. 800 mm POD ÚROVEŇ TERÉNU

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>BYVAST pro s.r.o.</b>	
ING. JIŘÍ CIGÁNEK	ING.VENDULA KVAPILOVÁ		
INVESTOR	ÚMOb OSTRAVA-JIH, HORNÍ 791/3, 70030 OSTRAVA	U Rournovny 697/16, Ostrava - Svinov, 721 00 IČ: 27848183	
MÍSTO STAVBY	ZŠ HORYMÍROVA 2978/100, 70030 OSTRAVA-ZÁBŘEH	STUPEŇ	DPS
PARCELA Č.	42/18, 42/15 K.Ú. ZÁBŘEH NAD ODROU	DATUM	05/2021
AKCE: ÚPRAVA ATRIA U ZŠ HORYMÍROVA 100		FORMÁT	A3
SO 01 - KONSTRUKCE PÓDIA		MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:50	D.1.1- 001