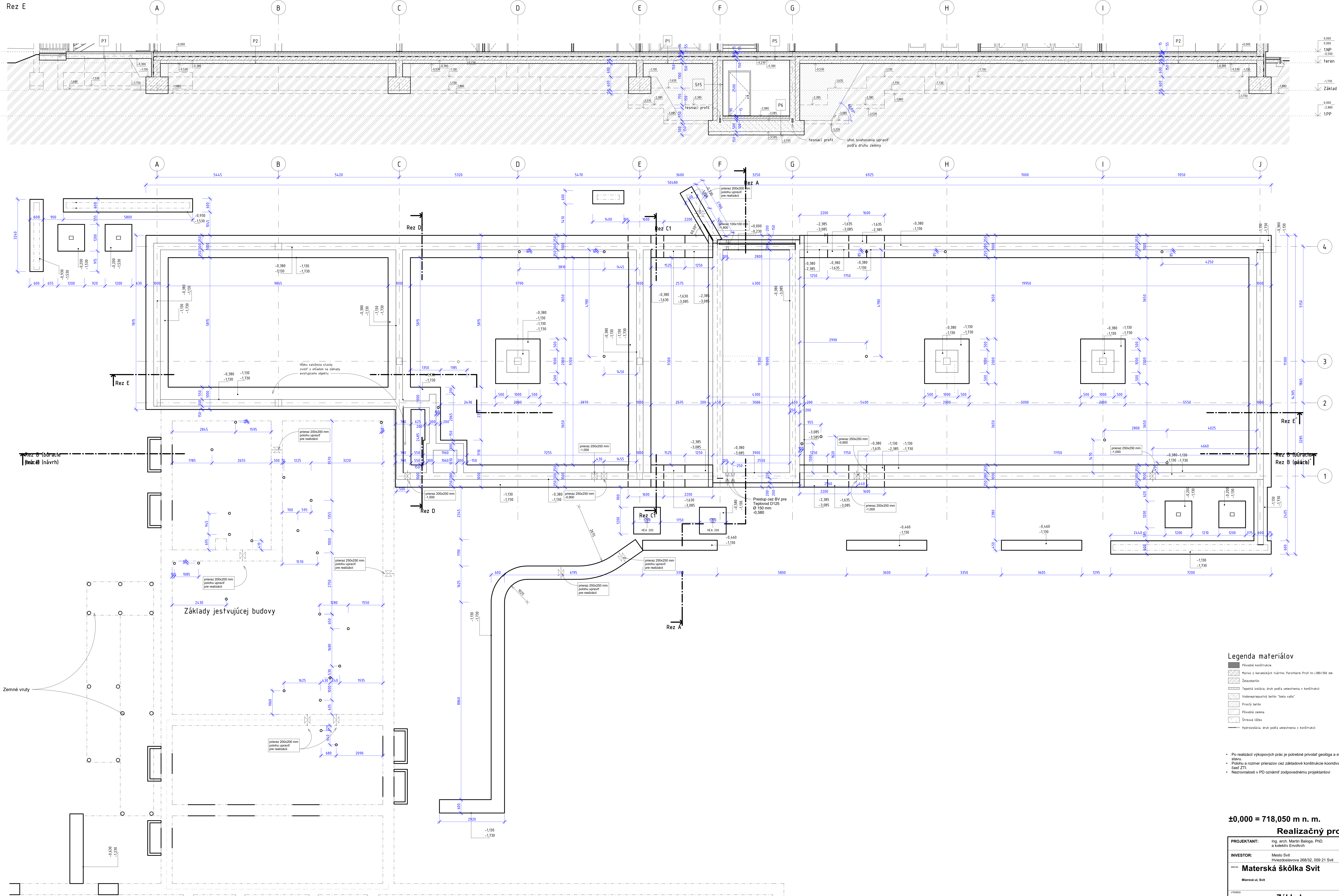











Rez E



## Legenda materiálov

- |   |   |
|---|---|
|  | Pôvodná konštrukcia   |
|  | Murivo z keramických tvárnic Porotherm Profi hr.=380/390 mm |
|  | Železobetón   |
|  | Tepléná izolácia, druh podľa umiestnenia v konštrukcii      |
|  | Vodonepriepustný betón "breia vaňa"                         |
|  | Presýť betón  |
|  | Pôvodná zemina  |
|  | Štrkové lôžko   |
|  | Hydroizolácia, druh podľa umiestnenia v konštrukcii         |

- Po realizácii výkopových prác je potrebné privolať geológa a statika na zhodnotenie jestvujúceho stavu.  
 Polohu a rozmer prierezov cez základové konštrukcie koordinovať s projektovou dokumentáciou - časť ZT1.  
 Nezrovnalosti v PD oznámiť zodpovednému projektantovi

$$\pm 0,000 = 718,050 \text{ m n. m.}$$

## Realizačný projekt

PROJEKTANT:	Ing. arch. Martin Baloga, PhD. a kolektív EnviArch	
INVESTOR:	Mesto Vit Hvezdoslovska 268/32, 059 21 Vit	
ADICA:	<b>Materská škôlka Vit</b>	EnviArch Harm. v. L. 2353 Pajipar
	Mierova ul. Vit	
VÝKRES:	<b>Základy</b>	Č. ZAK.: DÁTUM: 07/2022 FORMÁT: 130x941 VEĽKOSŤ: E výkresy 1 : 50
		<b>D01</b>