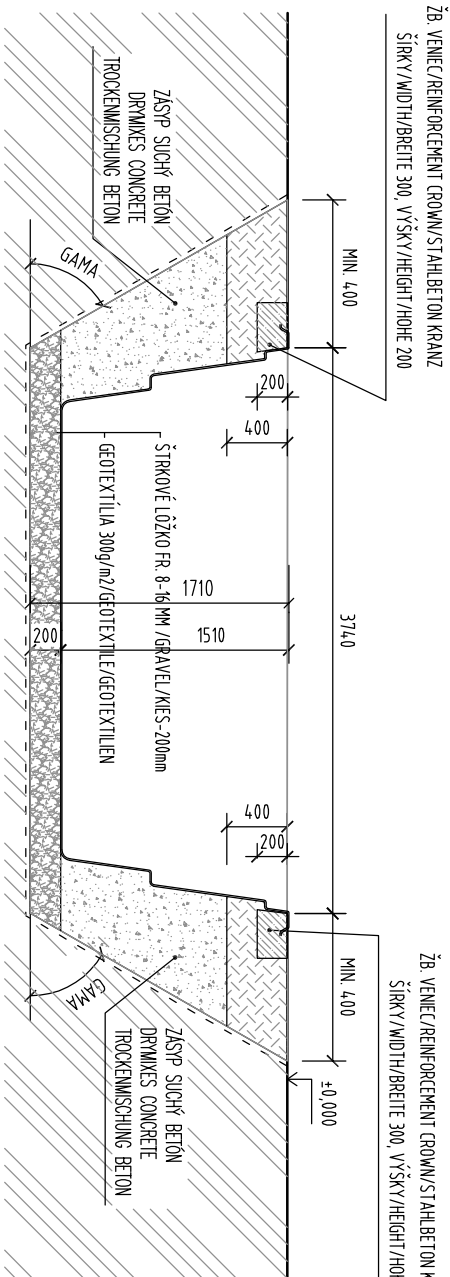


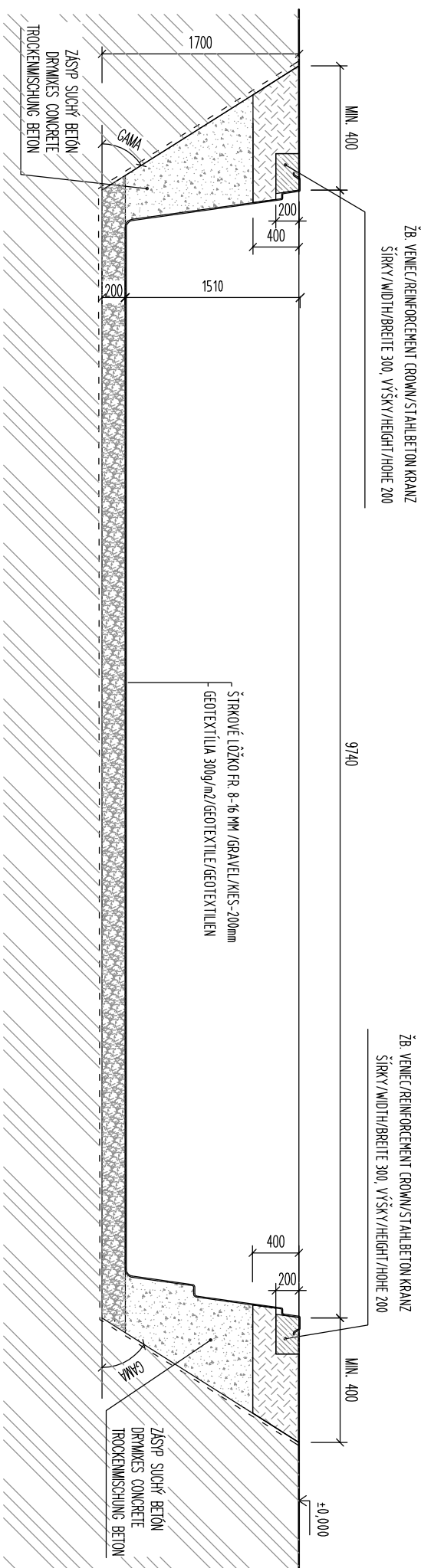
# REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION  
QUERSCHNITT



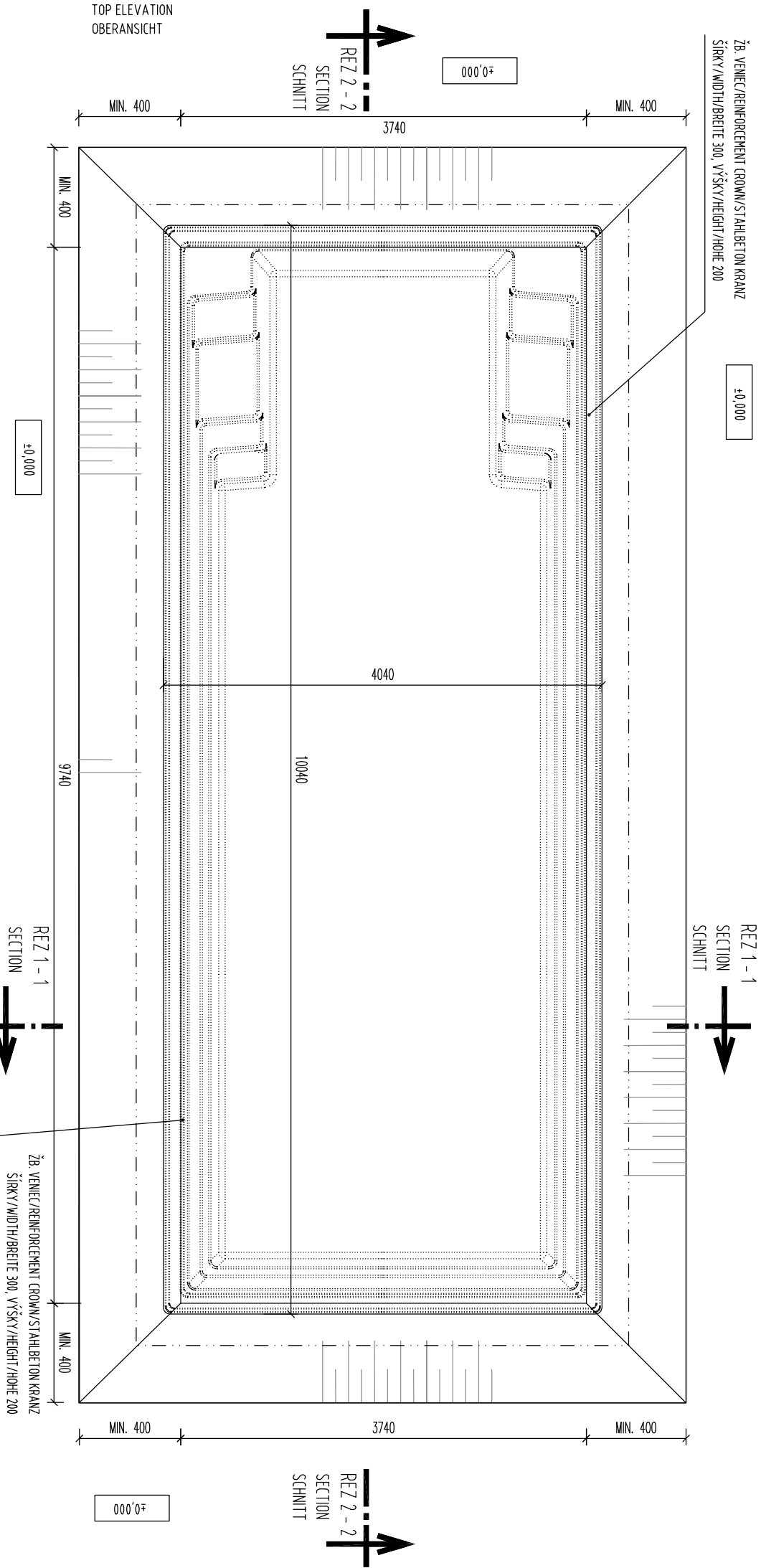
# REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION  
QUERSCHNITT



# PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION  
OBERANSICHT



## VÝKOPY

### DRAWING OF EXCAVATIONS

### AUSHUBGRUNDRISS

# FUN 100

**Compass**  
Ceramic Pools Europe

[www.compasspools.eu](http://www.compasspools.eu)

KRESLI:	JNG. PETER KALETIA	DÁTUM:	01/2014
DRÁBER / ZEIGER:		DÁTUM / DATUM:	
MEKRA:		FORMÁT:	A3
SCALE/MASSSTAB:	1:50	DRIVING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	
VERZIA:		ČÍSLO:	
VERSION:	3	ZEICHNUNG NUMBER:	2

VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY BEZ POMOCNÉHO PAŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ VÝKOPOVU JAMU PAŽIŤ A MENÍŤ ROZMÄSACÍ UHOL. MIN OBJEŤ VÝKOPOV 76,14 M<sup>3</sup>.

THE EXCAVATIONS ARE DESIGNED FOR STANDARD SOIL WITHOUT OTHER SUPPORT STRUCTURE USING OF SUPPORT STRUCTURE OF EXCAVATIONS MIN. VOLUME OF EXCAVATIONS IS 76,14 M<sup>3</sup>

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG. DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 76,14 M<sup>3</sup>