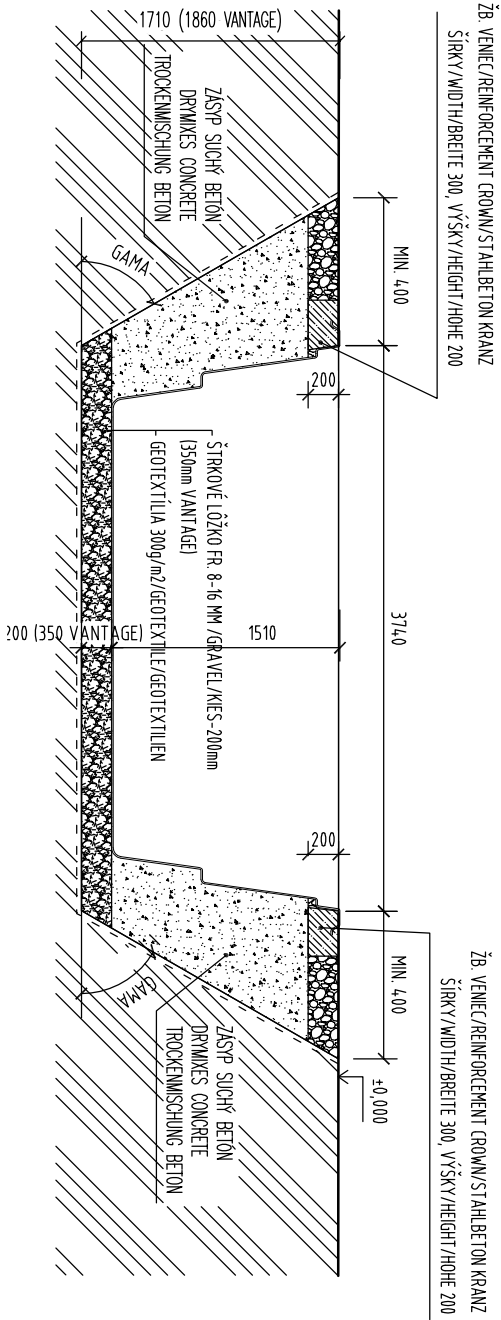


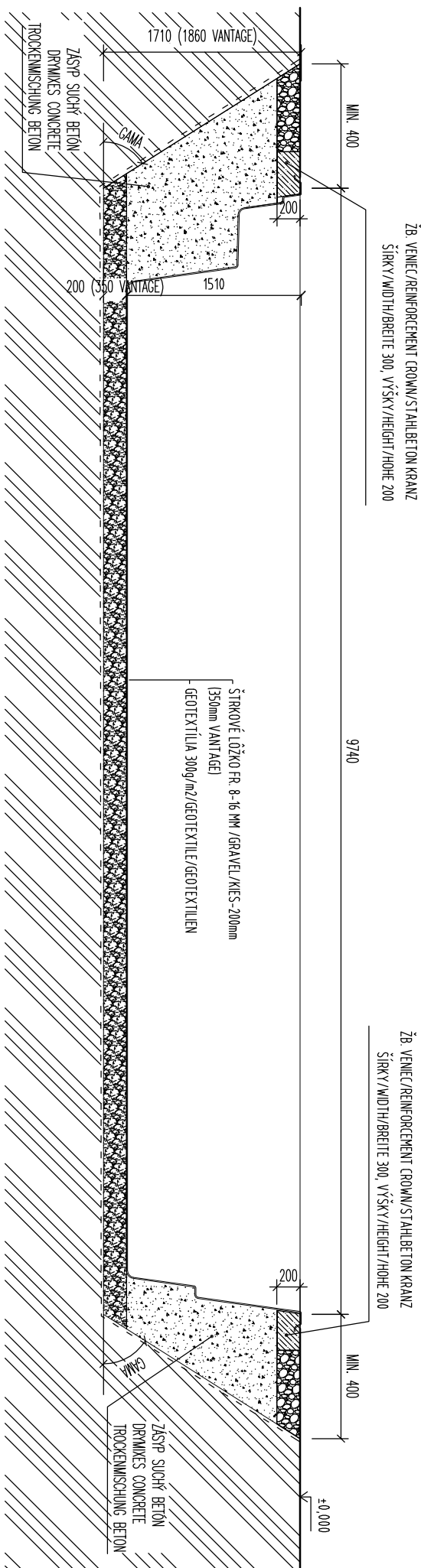
# REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION  
QUERSCHNITT



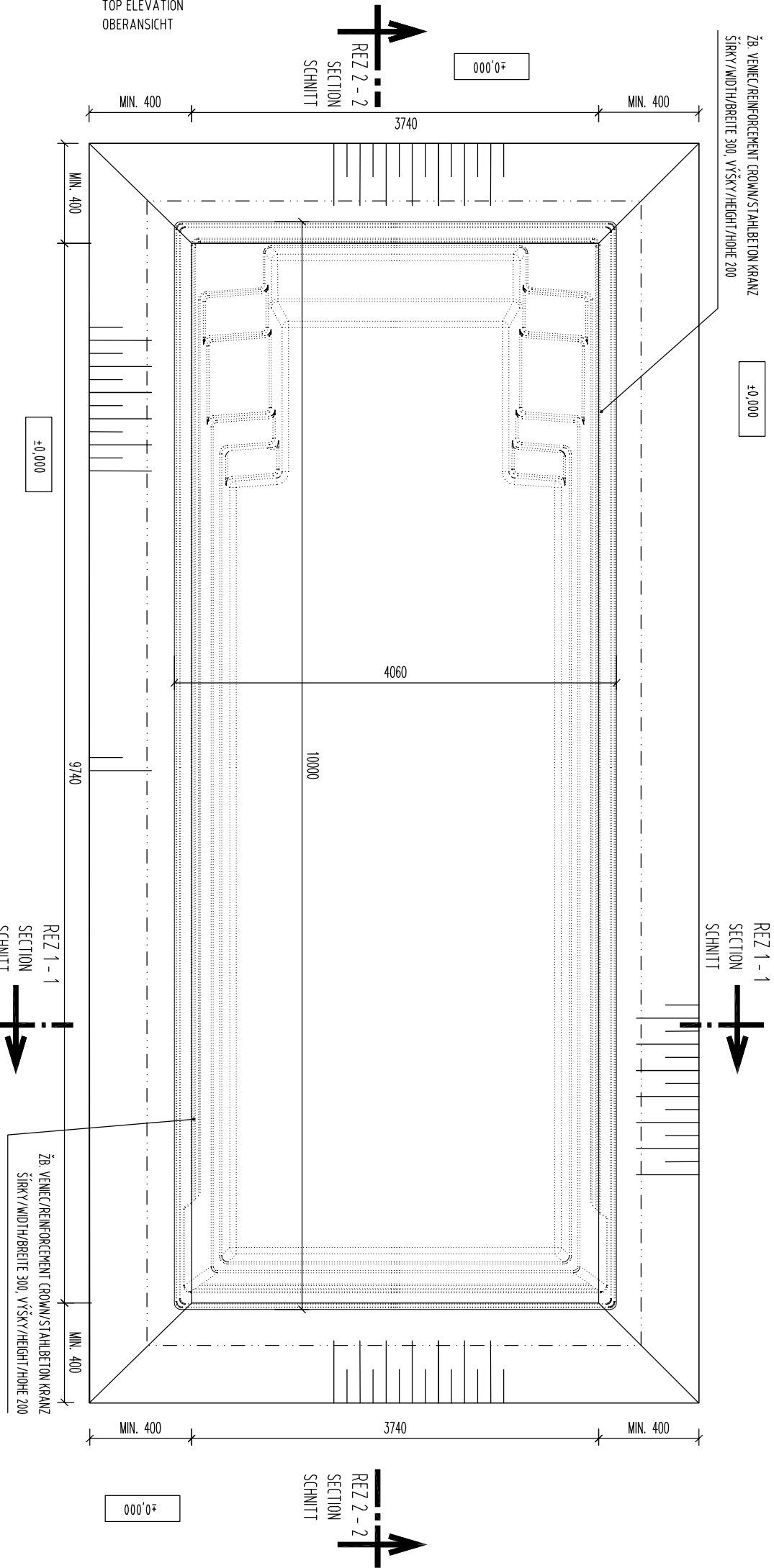
# REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION  
QUERSCHNITT



# PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION  
OBERANSICHT



# FUN 100

## VÝKOPY

### DRAWING OF EXCAVATIONS

#### AUSHUBGRUNDRISS

NÁZOV VÝKRESU  
DRAWING NAME:  
ZEČÍŇENIE NÁME:  
DRAWING NAME:



www.compasspools.eu

KRESILKA: DRAWN BY / ZEČÍŇENIE:	ING. PETER KALETÁ	DATAUM / DATE:	01/2019
MIERKA: SCALE / MASSSTABE:	1:50	FORMÁT: DRAWING FORMAT / ZEČÍŇENIE FORMATE:	A3
VERZIA: VERSION:	4	ČÍSLO: DRAWING NUMBER / ZEČÍŇENIE NUMMER:	2

VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY BEZ POMOCNEHO PAŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ VÝKOPOVÚ JAKU PAŽIŤ A MENIŤ ROZMÄSÁČI UHOL. MIN. OBJEM VÝKOPOV 74,87 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 74,87 M<sup>3</sup>.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHÜLUNG. DIE HILFSCHÜLUNG ENSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 74,87 M<sup>3</sup>.