

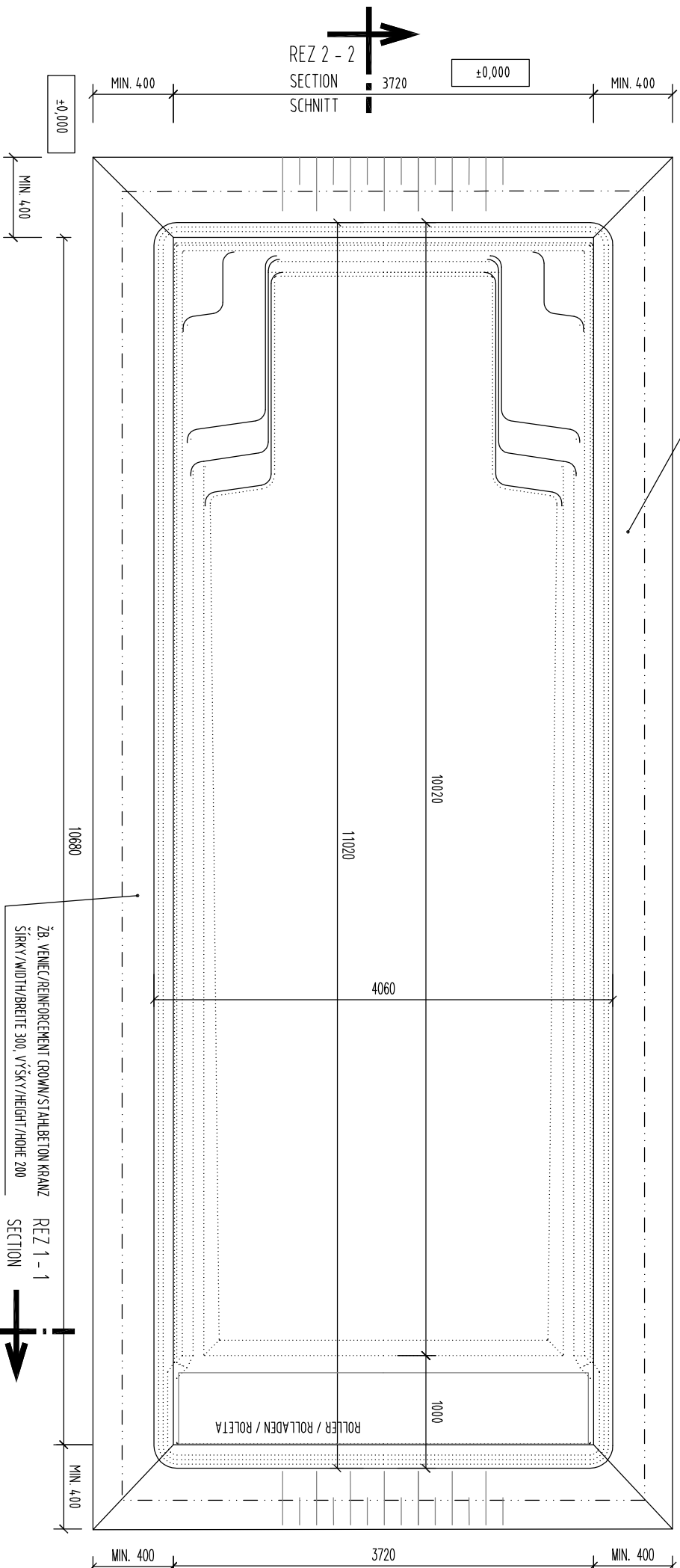
# PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION OBERANSICHT

ZB: VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ  
ŠÍŘKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HÖHE 200

±0,000

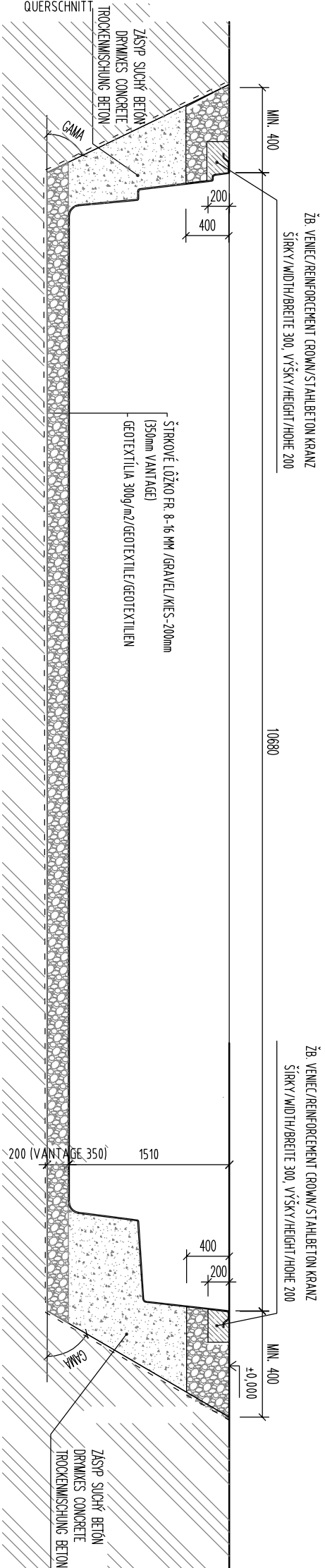
REZ 1 - 1  
SECTION  
SCHNITT



REZ 2 - 2  
SECTION  
SCHNITT

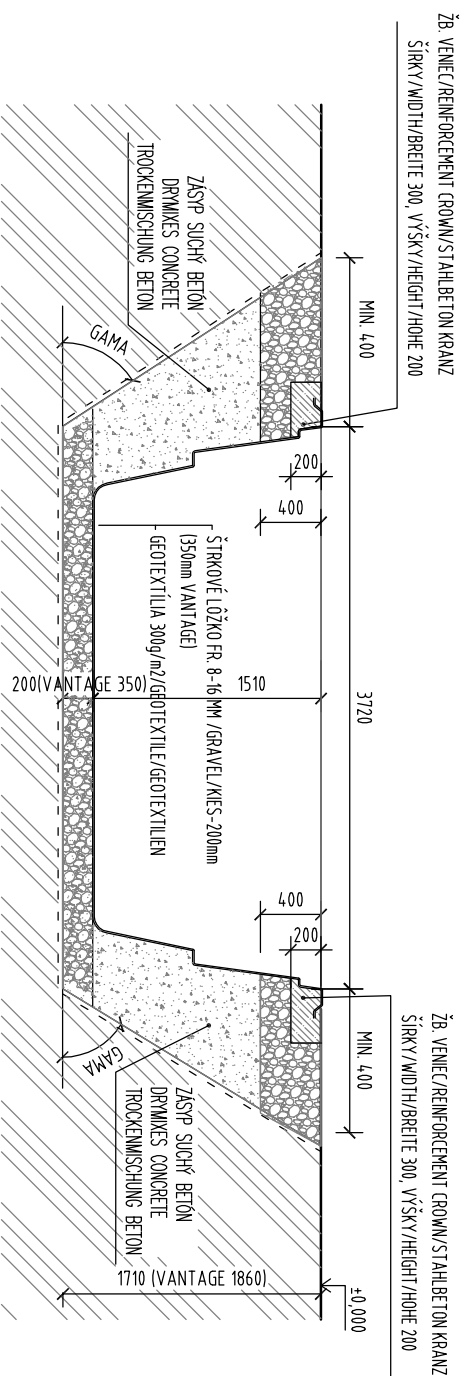
# REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION  
QUERSCHNITT



# REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION  
QUERSCHNITT



VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY BEZ POMOČNÉHO PÁŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ VÝKOPOVU JAMU PAŽITĽ A MENIŤ ROZNAŠAČI ÚHOL. MIN OBJEM VÝKOPOV 81,58 M<sup>3</sup>.

THE EXCAVATIONS ARE DESIGNED FOR STANDARD SOIL WITHOUT OTHER SUPPORT STRUCTURE. USING OF SUPPORT STRUCTURE OF EXCAVATIONS DEPENDS ON THE QUALITY OF SOIL. MIN. VOLUME OF EXCAVATIONS IS 81,58 M<sup>3</sup>.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG. DIE HILFSCHALUNG ENSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 81,58 M<sup>3</sup>.

NÁZOV VÝKRESU:  
DRAWING NAME:  
ZEICHNUNG NAME:

**XL TRAINER 110FB**

**DRAWING OF EXCAVATIONS**  
**AUSHUBGRUNDRISS**

**COMPASS**  
CERAMIC POOLS EUROPE  
[www.compasspools.eu](http://www.compasspools.eu)



KRESIL: DRAWER / ZEICHNER:	ING. PETER KALETĽA	DÁTUM: DATE:	04/2014
MIERKA: SCALE/MASS STABE:	1:50	FORMÁT: DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	A3
VERZIA: VERSION:	1	ČÍSLO: DRAWING NUMBER / ZEICHNUNG NUMBER:	2