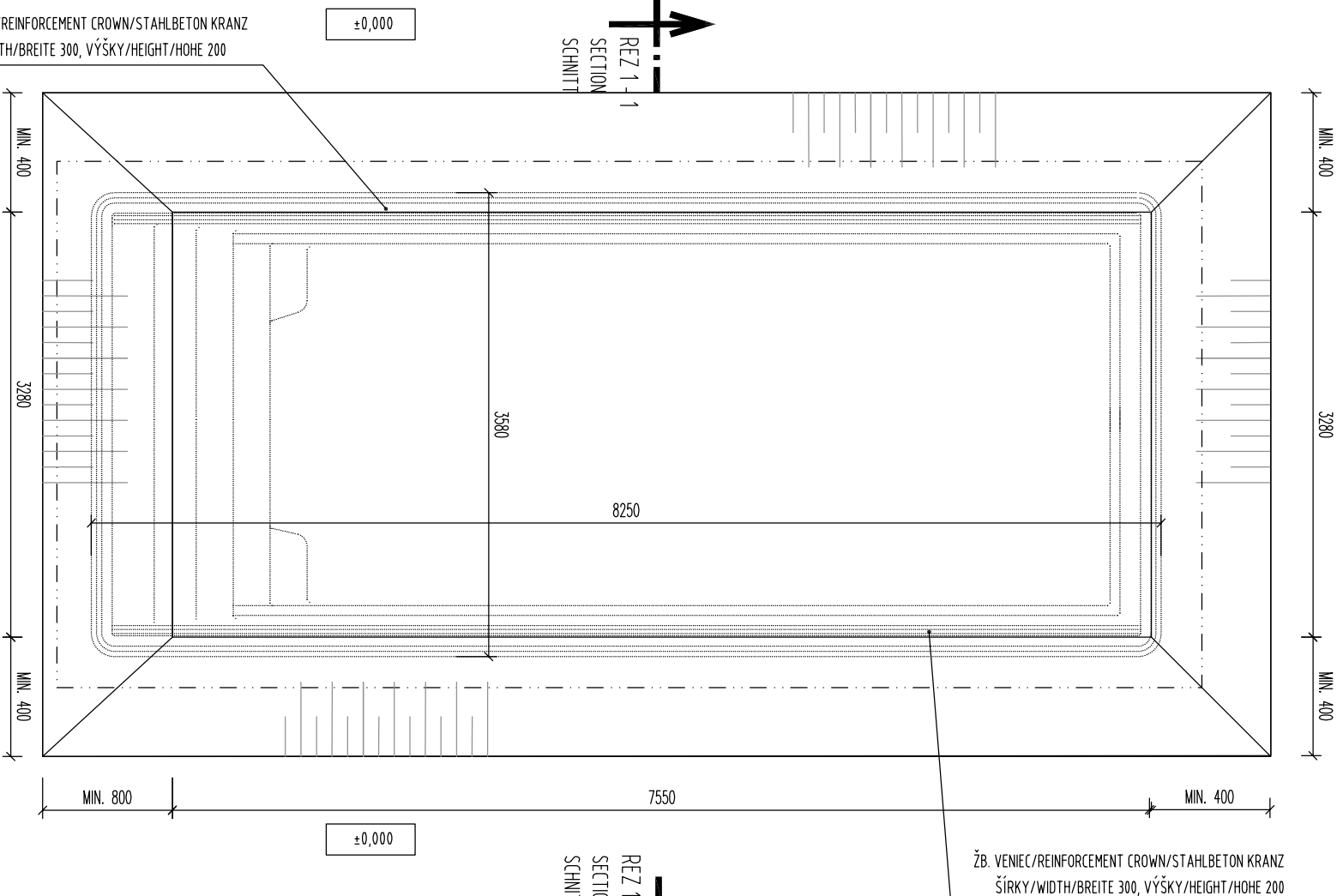


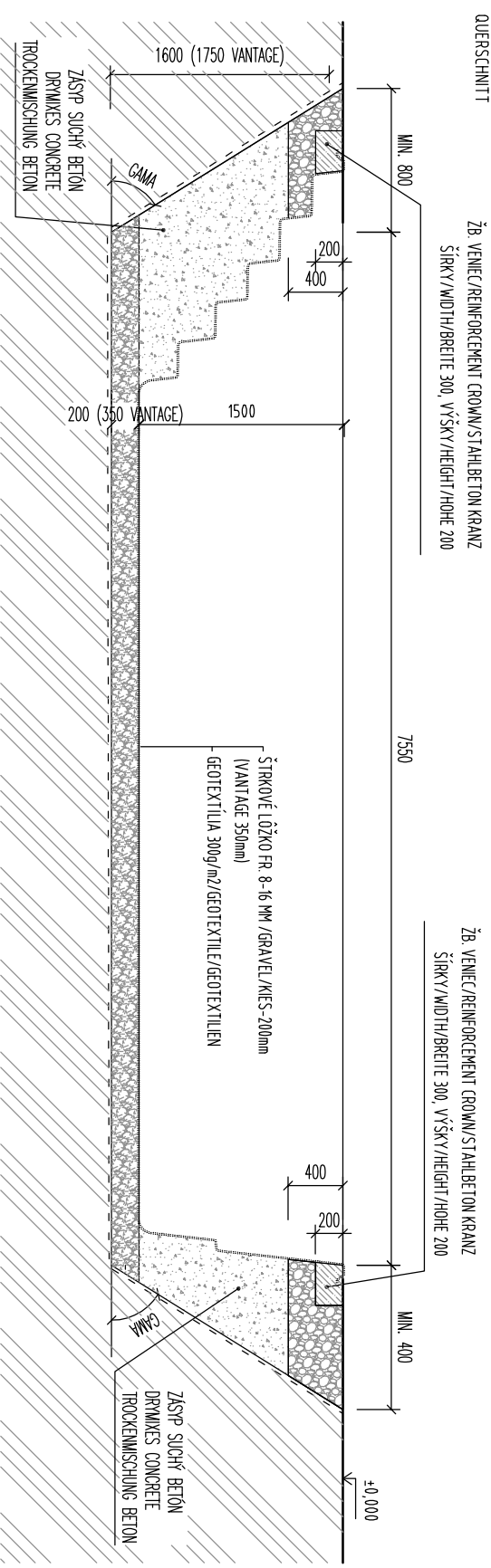
PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



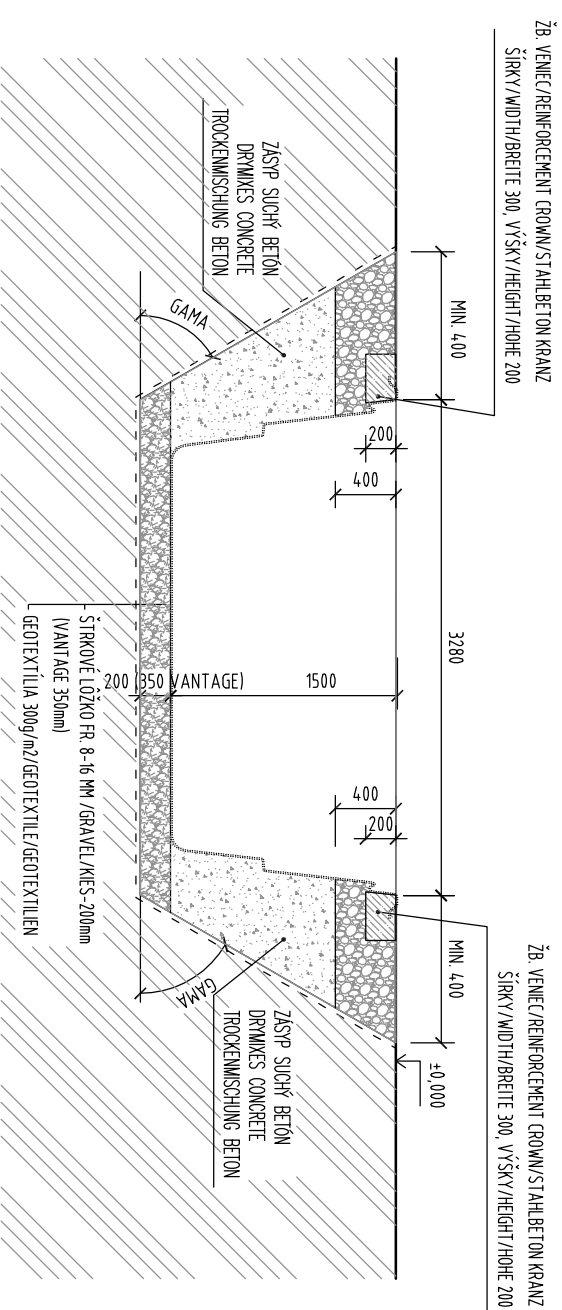
REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



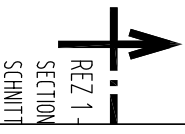
REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION
QUERSCHNITT



ZB. VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ
ŠÍRKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HOHE 200

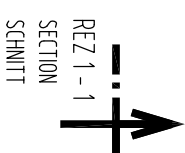
±0,000



±0,000



±0,000



VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY

BEZ POMOCNÉHO PAŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENÍ ROZMÄRŠAČI ÚHOL. MIN OBJEM VÝKOPOV 53,44 M³.

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 53,44 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 53,44 M³.

NAZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEČHNUNG NAME:

TREND 83

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS

COMPASS
CERAMIC POOLS EUROPE
www.compasspools.eu



KRESILU: DRAWN / ZEICHNER:	ING. PETER KALETIA	DÁTUM / DATE:	04/2014
MIERKA: SCALE/MASSSTAB:	1:50	FORMÁT DRAWING FORMAT / ZEICHNUNGFORMAT:	A3
VERZIA: VERSION:	4	ČÍSLO DRAWING NUMBER / ZEICHNUNG-NUMBER:	2