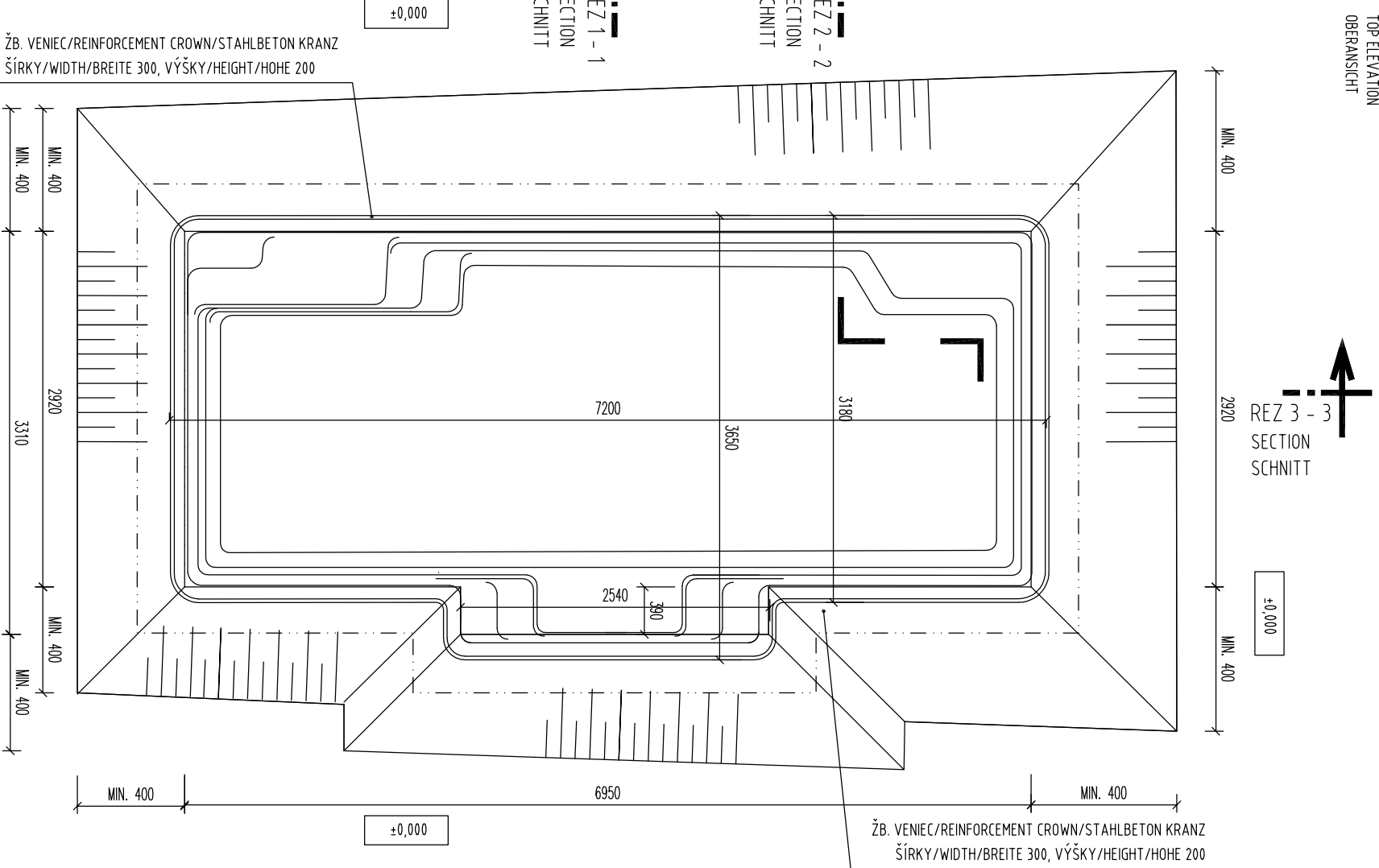


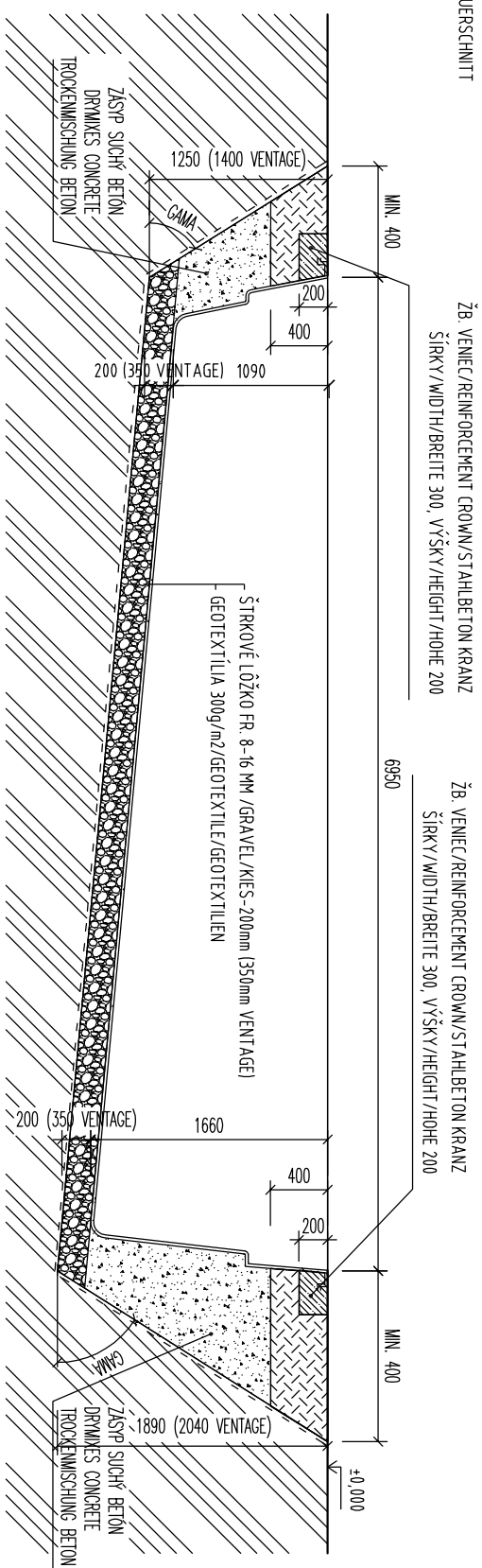
PÓDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



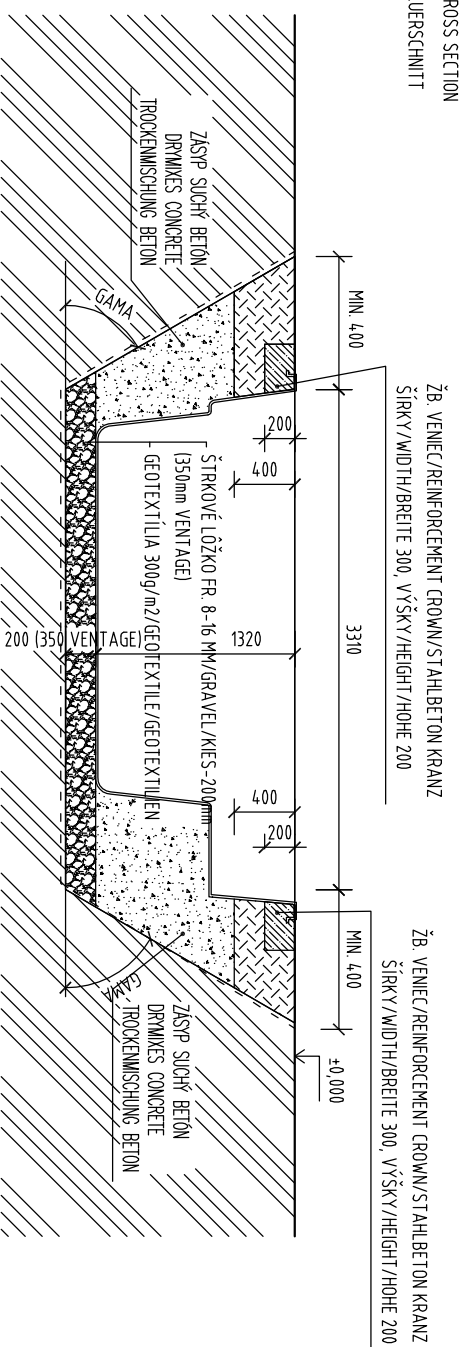
REZ 3 - 3 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



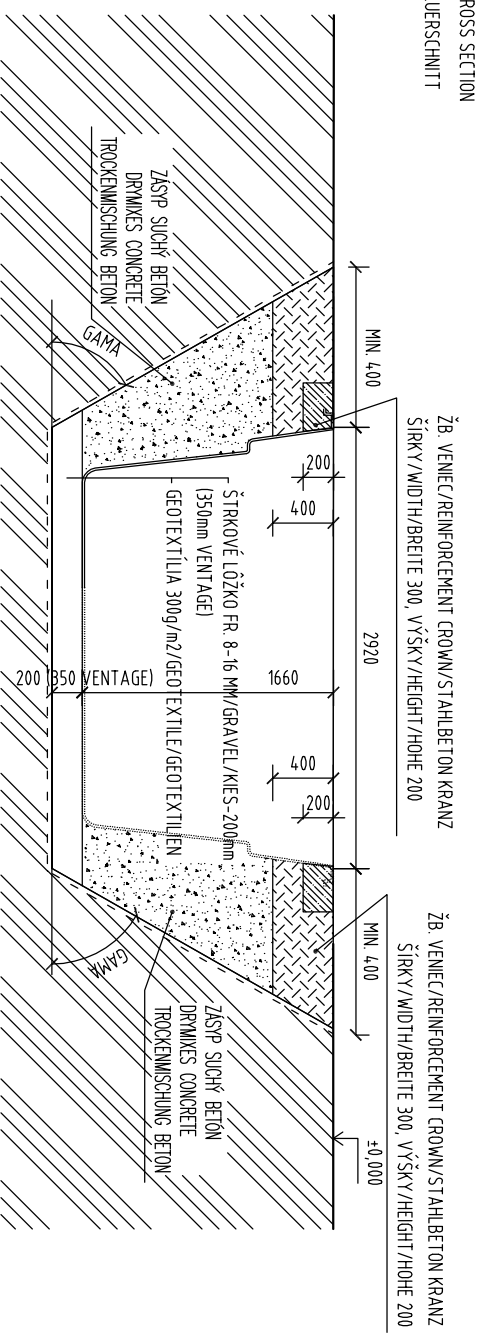
REZ 1 - 1 M 1:50

GROSS SECTION
QUERSCHNITT



REZ 2 - 2 M 1:50

GROSS SECTION
QUERSCHNITT



VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY
BEZ POMOCNÉHO PÁŽENIA, PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENIŤ ROZMĚŠAČI UHOL. MIN OBJEM VÝKOPOV 4,3,68 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 4,3,68 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 4,3,68 M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEČNOMNÁME:

VOGUE 71

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS

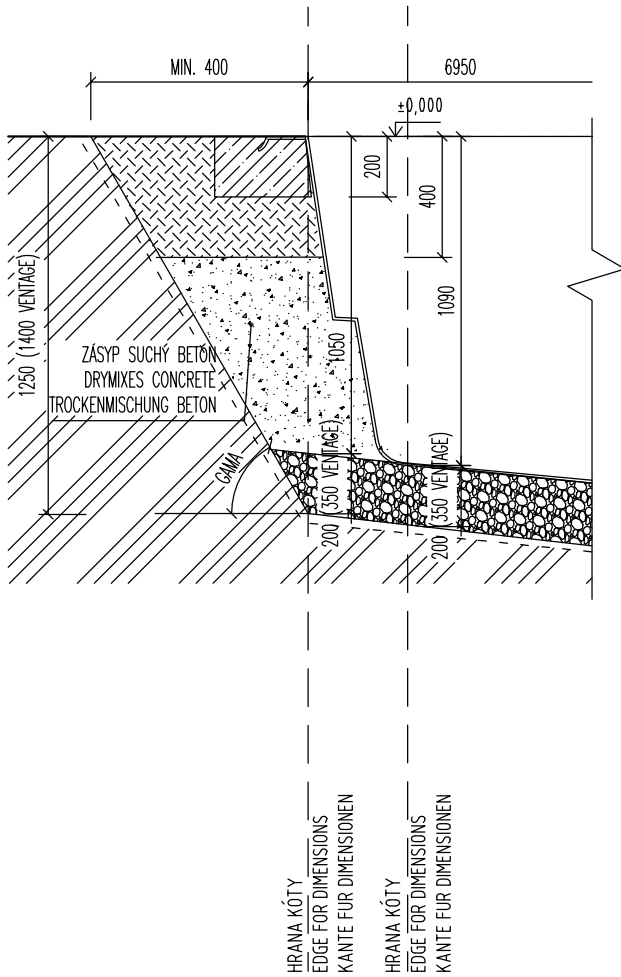
Compass
Ceramic Pools Europe

www.compasspools.eu

KRESIL: ING. PETER KALETÁ	DÁTUM: 05/2012
BRÁNER / ZEČNER: ING. PETER KALETÁ	FORMÁT: A3
MIERKA: 1:50	DRÁVING FORMÁT / ZEČNOMNÁME: A3
VERZIA: 2	ČÍSLO ZEČNOMNÁME: 2

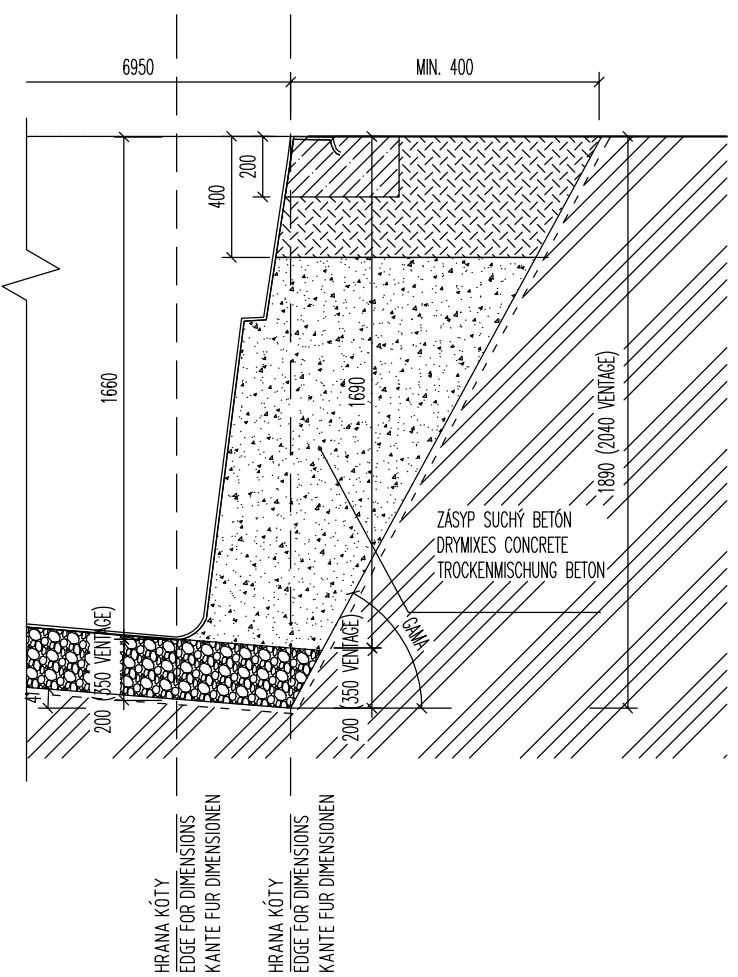
DETAIL "a" M 1:25

DETAIL OF EXCAVATIONS
AUSHUBGRUNDRISS DETAIL



DETAIL "b" M 1:25

DETAIL OF EXCAVATIONS
AUSHUBGRUNDRISS DETAIL



NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEICHNUNG NAME:

VOGUE 71 VÝKOPY DETAIL DRAWING OF EXCAVATIONS AUSHUBGRUNDRISS

Compass  [®]
Ceramic Pools Europe

www.compasspools.eu

KRESLIL: DRAWER / ZEICHNER:	ING. PETER KALETA	DÁTUM: DATUM / DATUM:	05/2012
MIERKA: SCALE/MASSTABE:	1:50	FORMÁT DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	A3
VERZIA: VERSION: VERSION:	2	ČÍSLO DRAWING NUMBER: ZEICHNUNG NUMBER:	3