

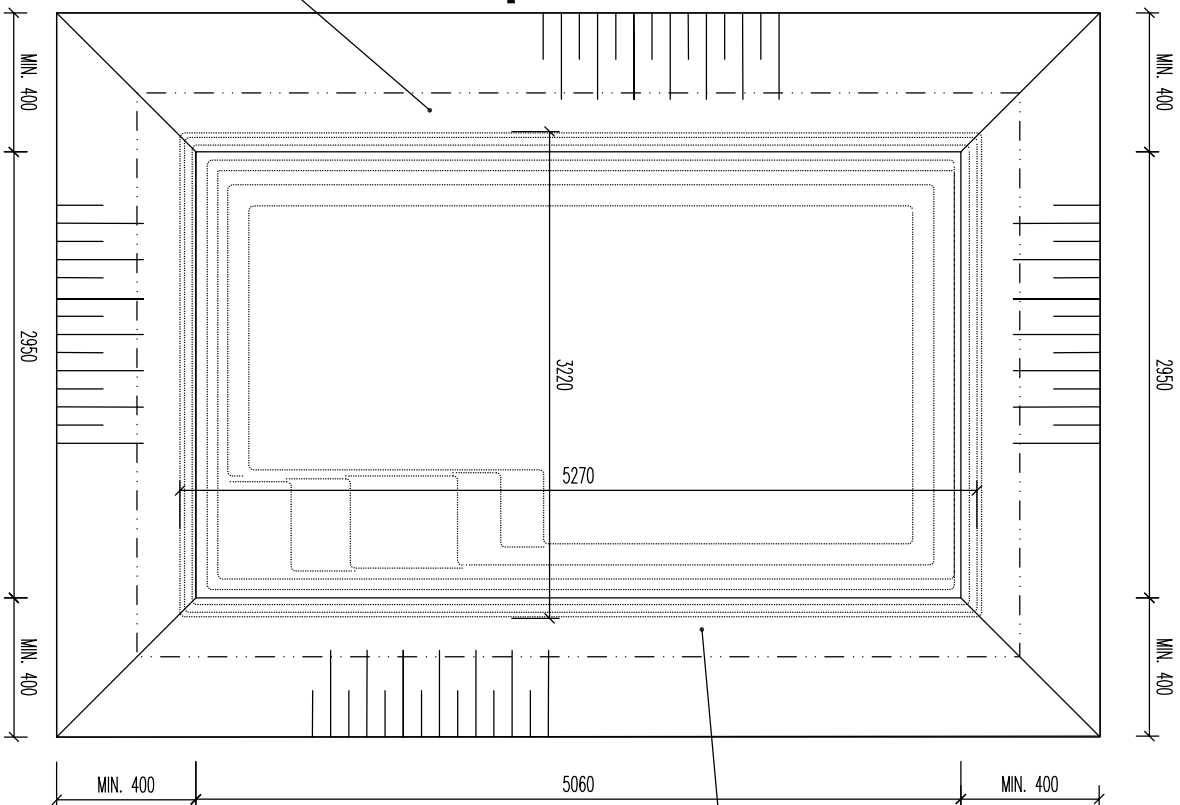
PŮDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

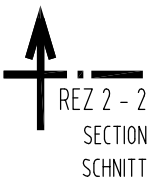
±0,000



REZ 1 - 1
SECTION
SCHNITT

±0,000

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



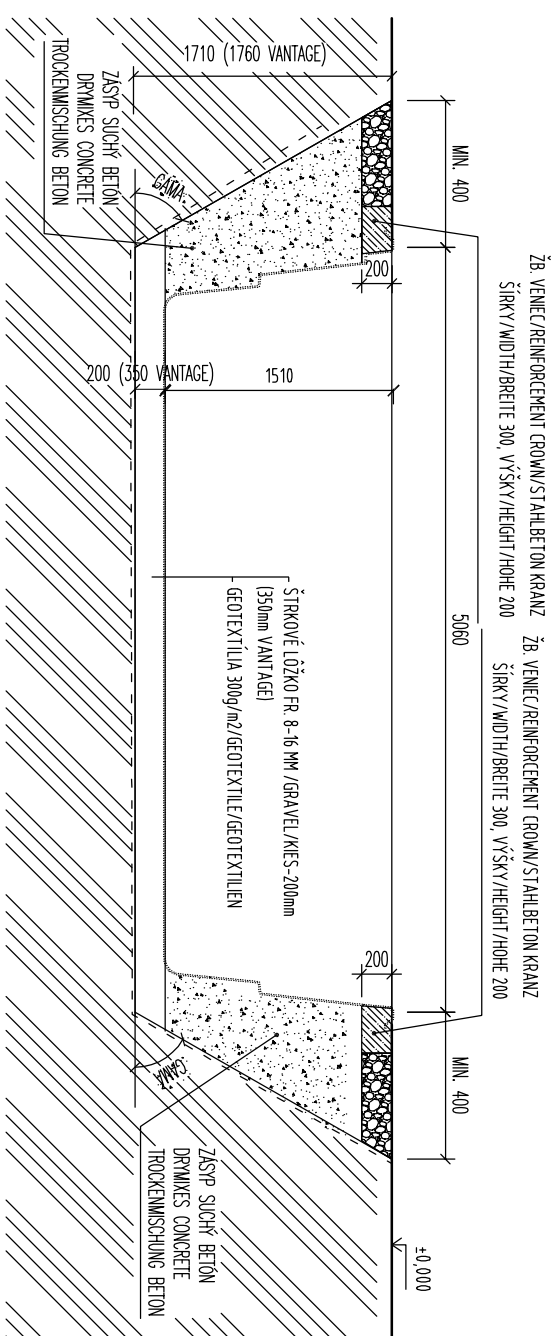
REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

±0,000

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

REZ 2 - 2 M 1:50

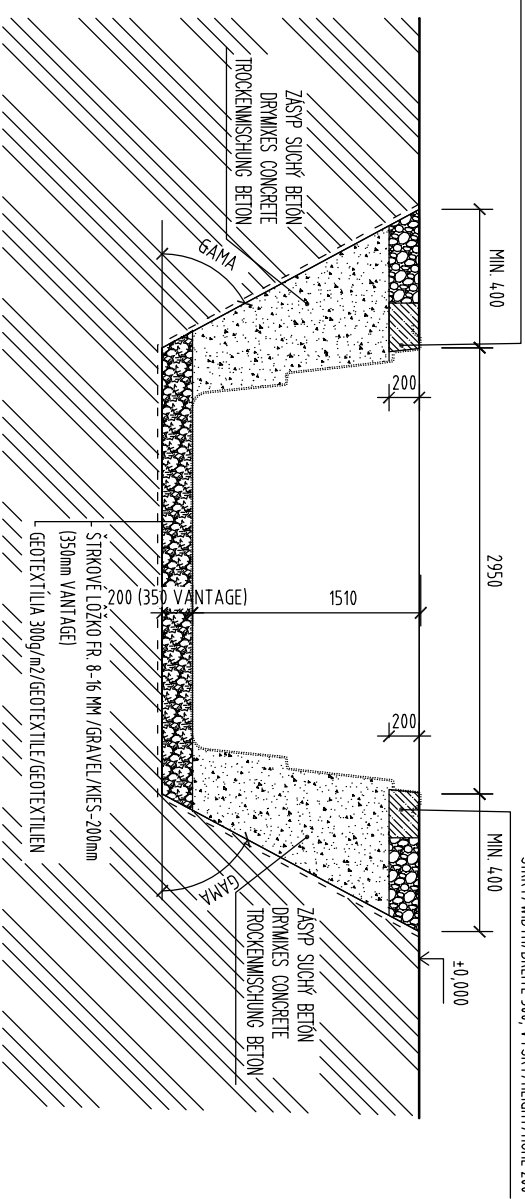
LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



REZ 1 - 1 M 1:50

GROSS SECTION
QUERSCHNITT

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



VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY

BEZ POMOČNÉHO PAŽENIA, PODĽA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENIŤ ROZNAŠAČÍ UHOL. MIN OBJEM VÝKOPOV 39,70 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 39,70 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 39,70 M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEICHNUNG NAME:

AQUA NOVA 53

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS

www.compasspools.eu

COMPASS
enjoy the moment



KRESILU: DRAWN / ZEICHNER:	ING. PETER KALETIA	DÁTUM: DATE / DATUM:	08/2017
MIERKA: SCALE/MASSSTABE:	1:50	FORMÁT: DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	A3
VERZIA: VERSION:	1	FORMÁT: DRAWING NUMBER / ZEICHNUNG NUMBER:	2