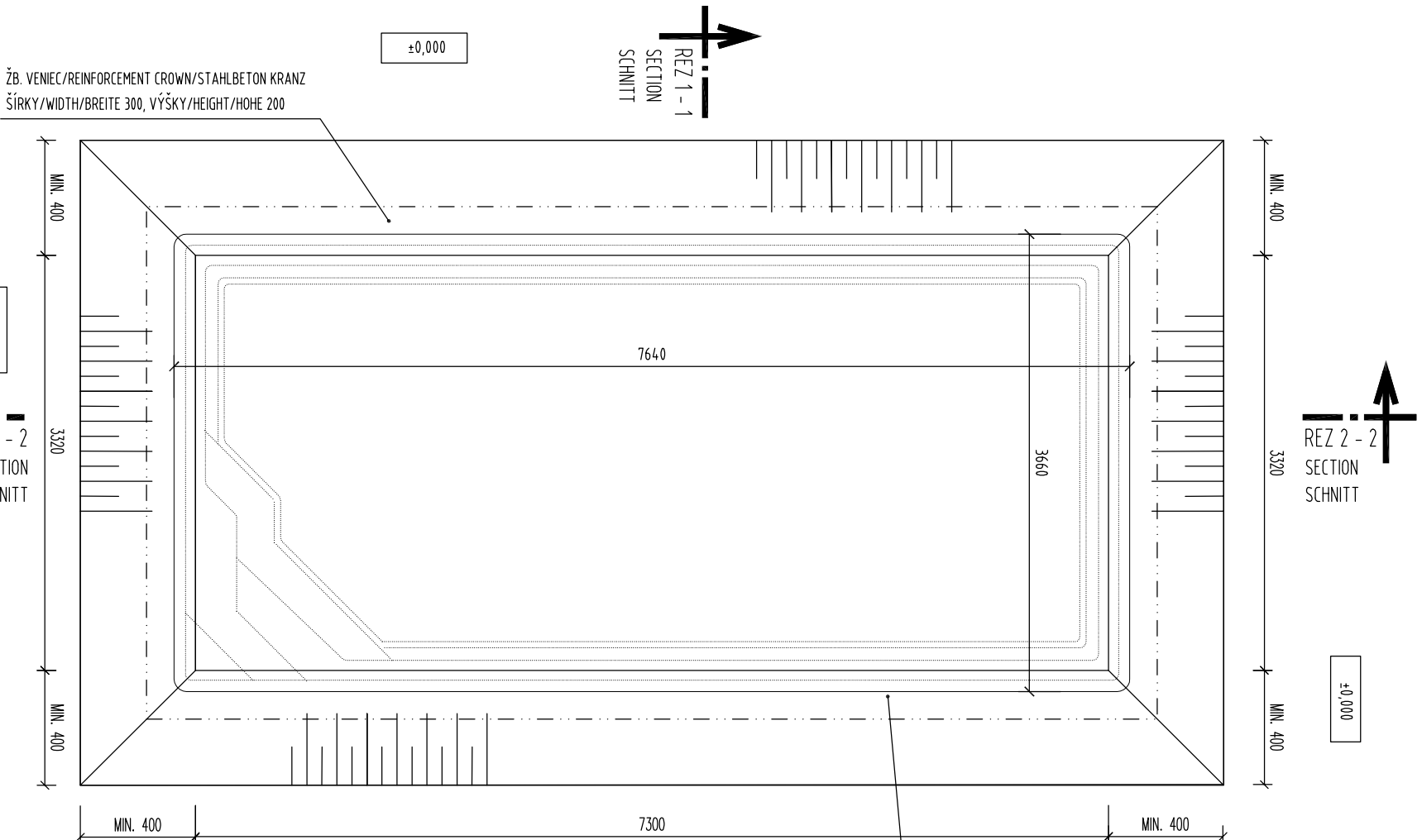


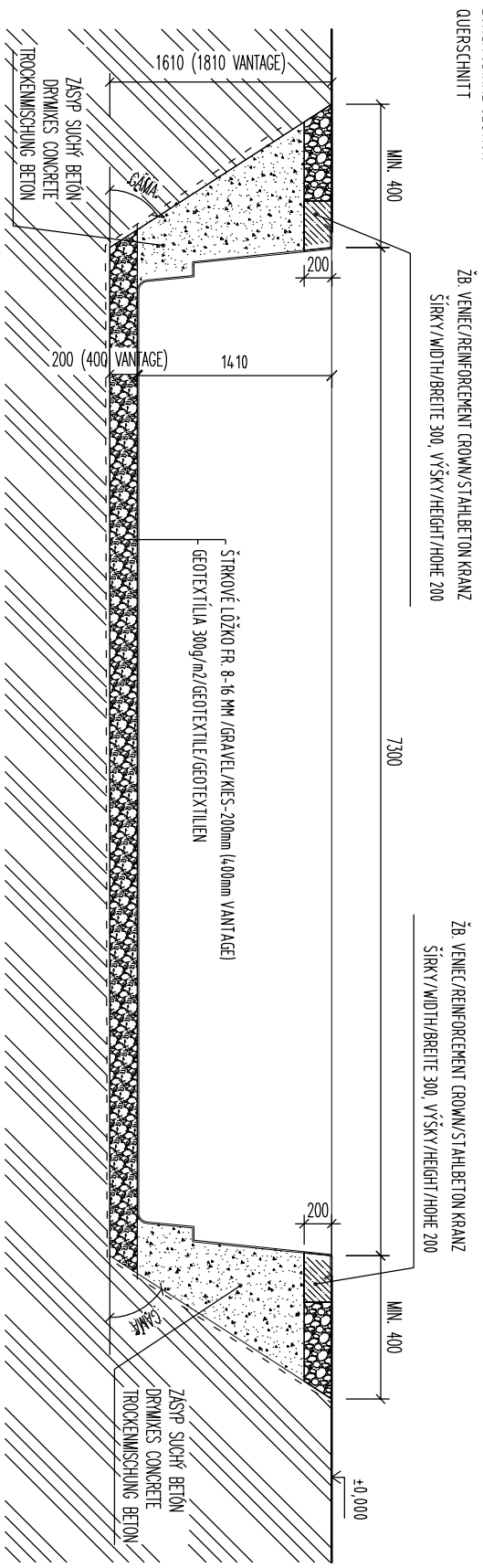
PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



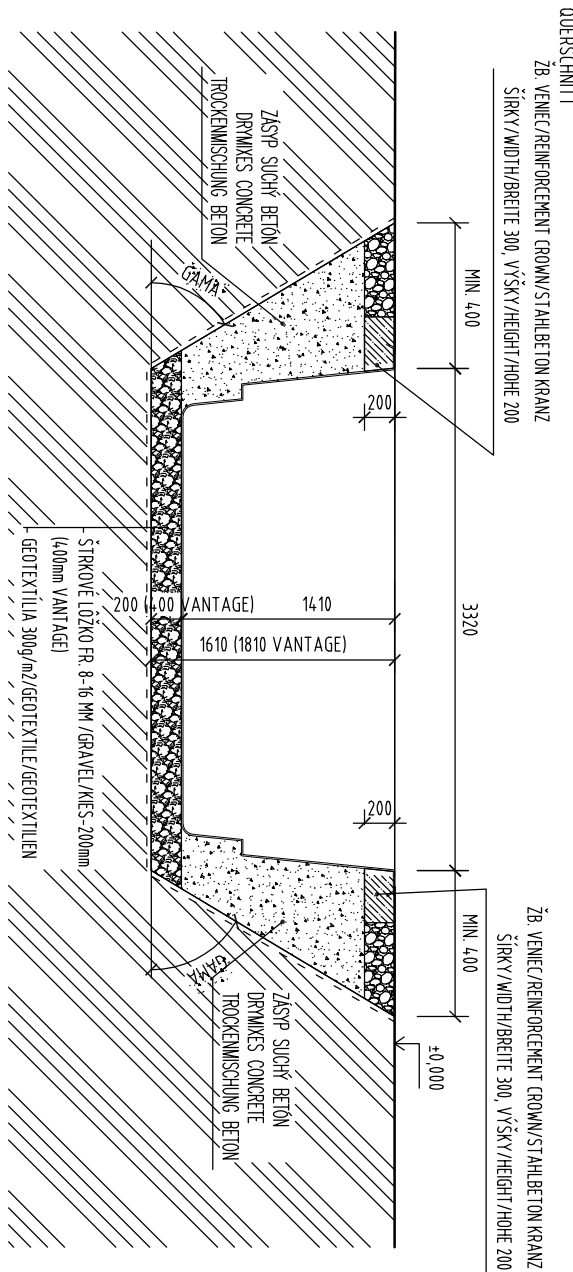
REZ 2 - 2 M 1:50

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

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

REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

REZ 1 - 1
SECTION
SCHNITT

VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY
BEZ POMOČNÉHO PAŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENIŤ ROZMÄRŠAČÍ UHOL. MIN OBJEM VÝKOPOV 50,05 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 50,05 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTIERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 50,05 M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEČNENIE NÁZOV:
DRAWING NAME:

BRILLIANT 74

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS



www.compasspools.eu

KRESLI: ING. PETER KALETA	DATE: 08/2020
BRANBY / ZEMER: _____	DATE / DATE: _____
MIERKA: 1:50	FORMAT: A3
SCALE / MASTABE: _____	DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT: _____
VERZIA: 4	ČÍSLO: 2
VERSION: _____	DRAWING NUMBER / ZEICHNUNG NUMBER: _____