

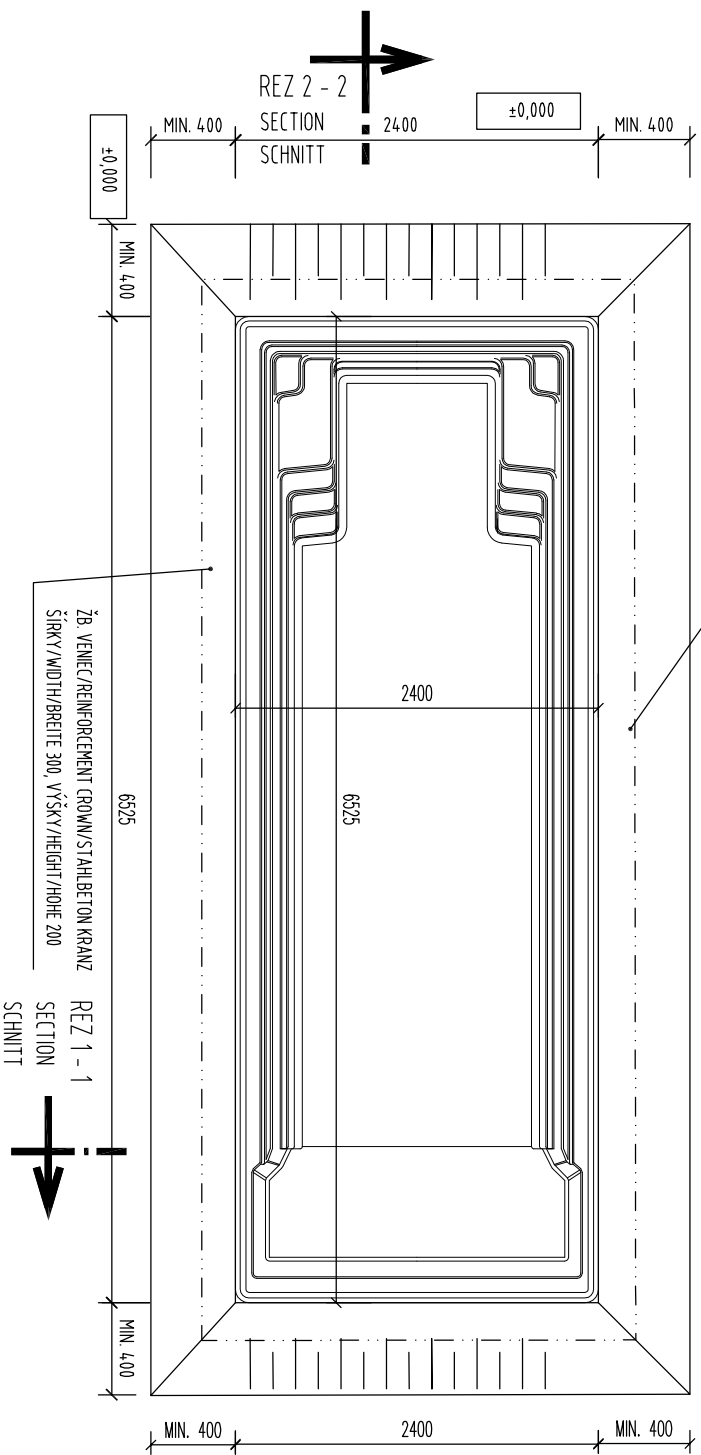
PÓDORYS M 1:50

TOP ELEVATION/BERANSICHT

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

±0,000

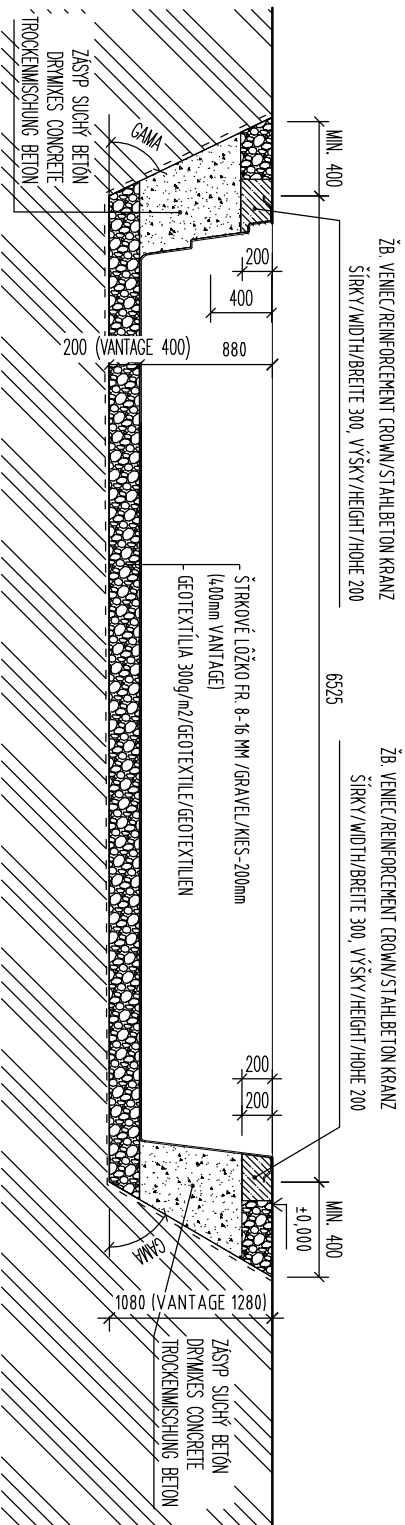
REZ 1 - 1
SECTION
SCHNITT



REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

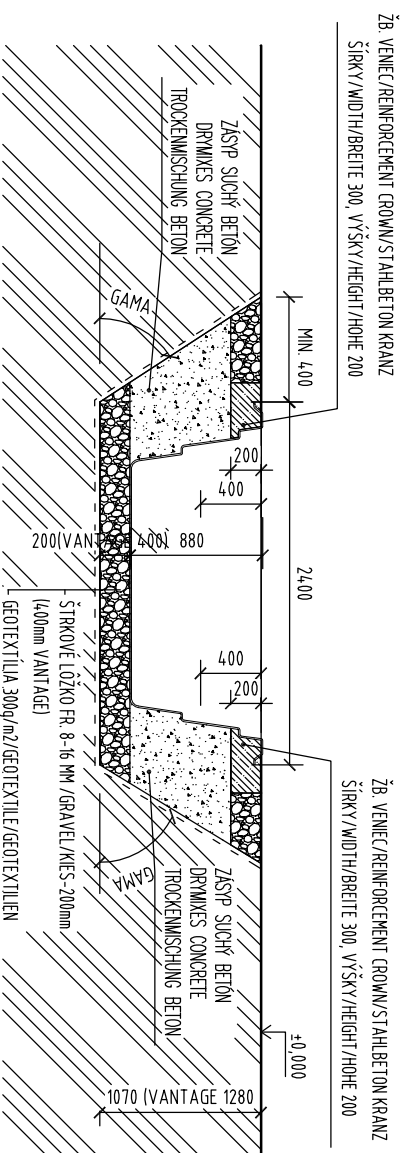
REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION
QUERSCHNITT



ZB VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ

ŠÍŘKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HÖHE 200

ZB VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ

ŠÍŘKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HÖHE 200

VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY
BEZ POMOČNÉHO PAŽENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENÍ ROZMÄŠAČI UHOL. MIN. OBJEM VÝKOPOV 18,89 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 18,89 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 18,89 M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEICHNUNG NAME:

BABY POOL 65.25

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS



www.compasspools.eu

KRESLI:	ING. PETER KALETIA	DATE:	08/2020
DRAHM BY / ZEICHNER:		DATE / DATE:	
MIERKA:	1:50	FORMÁT:	A3
SCALE/MASSSTAB:		DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	
VERZIA:	1	ČÍSLO:	
VERSION:		DRAWING NUMBER:	2
VERSION:		ZEICHNUNG NUMBER:	