

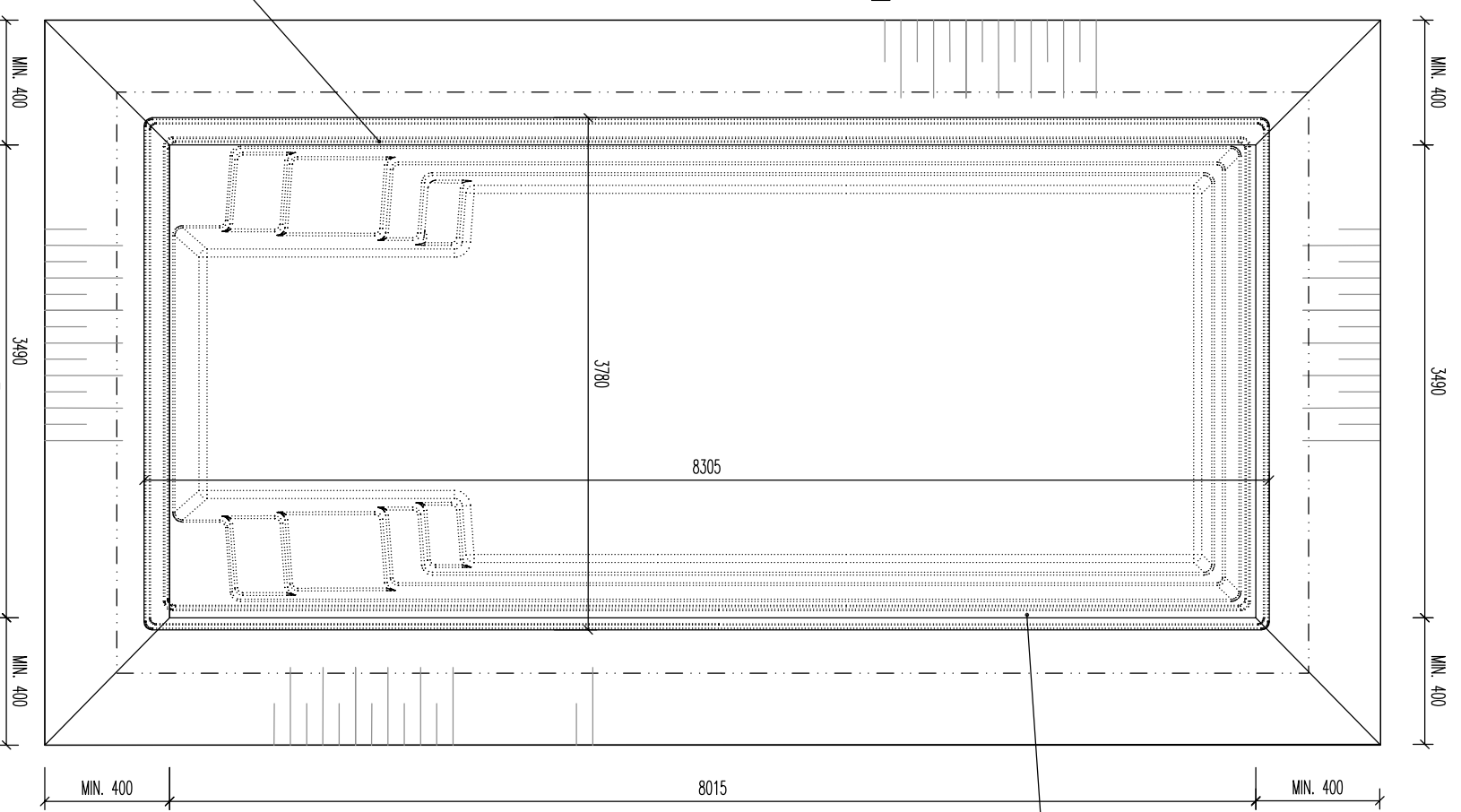
PÔDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

±0,000



±0,000
ŽB. VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ
ŠÍRKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HOHE 200



REZ 1 - 1
SECTION
SCHNITT

±0,000



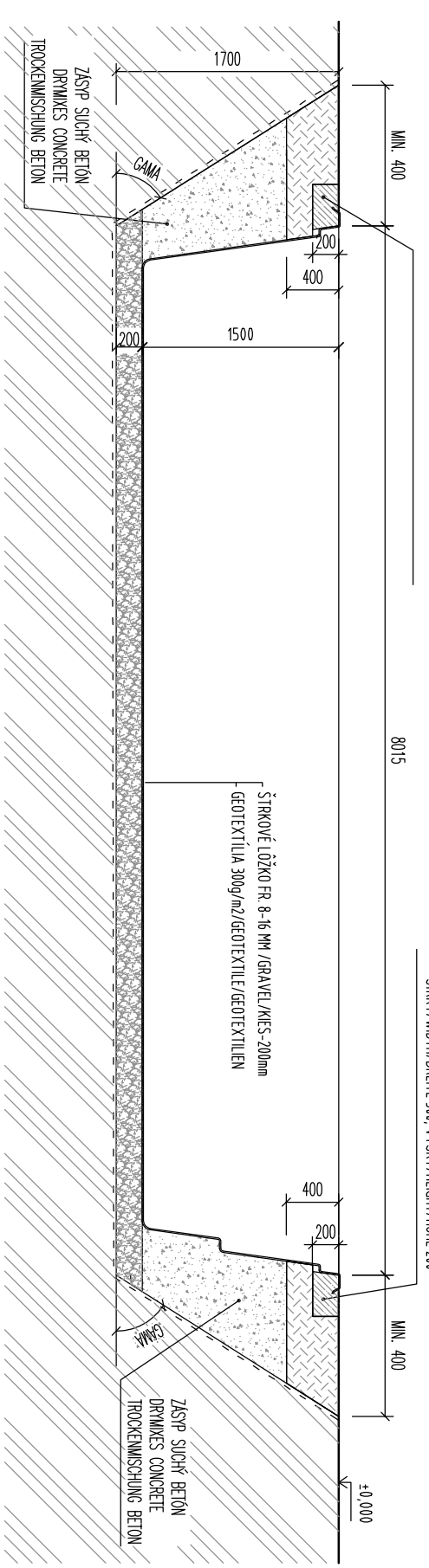
REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

±0,000

REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT

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

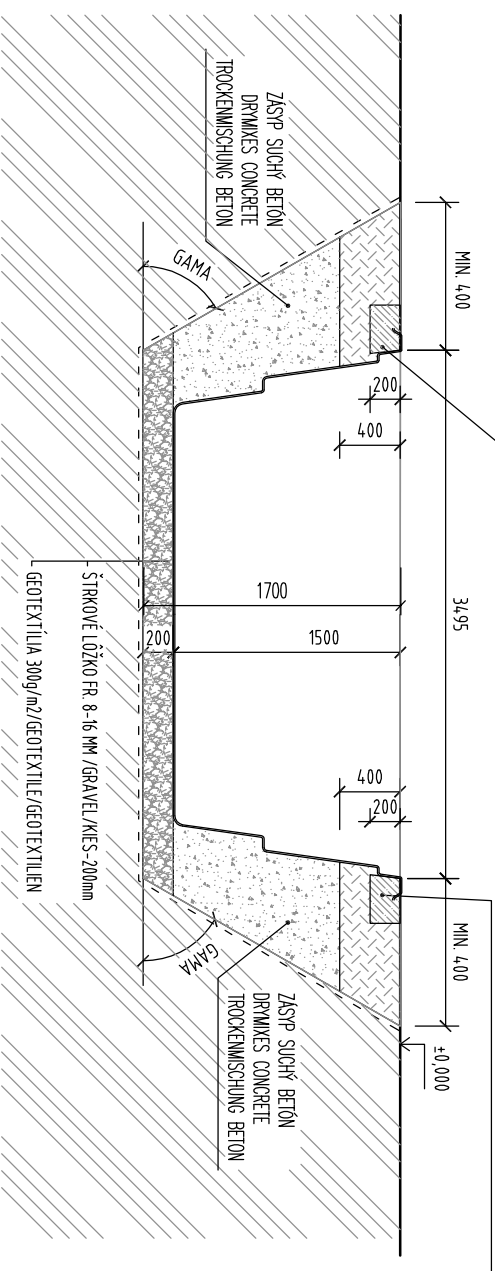


ŽB. VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ
ŠÍRKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HOHE 200

REZ 1 - 1 M 1:50

GROSS SECTION
QUERSCHNITT

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



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

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 60,21 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 60,21 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHÜLUNG. DIE HILFSCHÜLUNG ENSAITZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 60,21 M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEČHNING NAME:

FUN 83

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS



www.compasspools.eu

KRESIL:	ING. PETER KALETIA	DÁTUM:	01/2014
BRANER / ZEČHNER:		DÁTUM / DATE:	
MIERKA:	1:50	FORMÁT:	A3
SCALET/MÄSSSTABE:		BRANING FORMAT / ZEČHNING FORMAT:	
VERZIA:	(1:10)	BRANING NUMBER:	2
VERSION:		ZEČHNING NUMBER:	
VERSION:	3	ZEČHNING NUMBER:	