

# PŌDORYS M 1:50

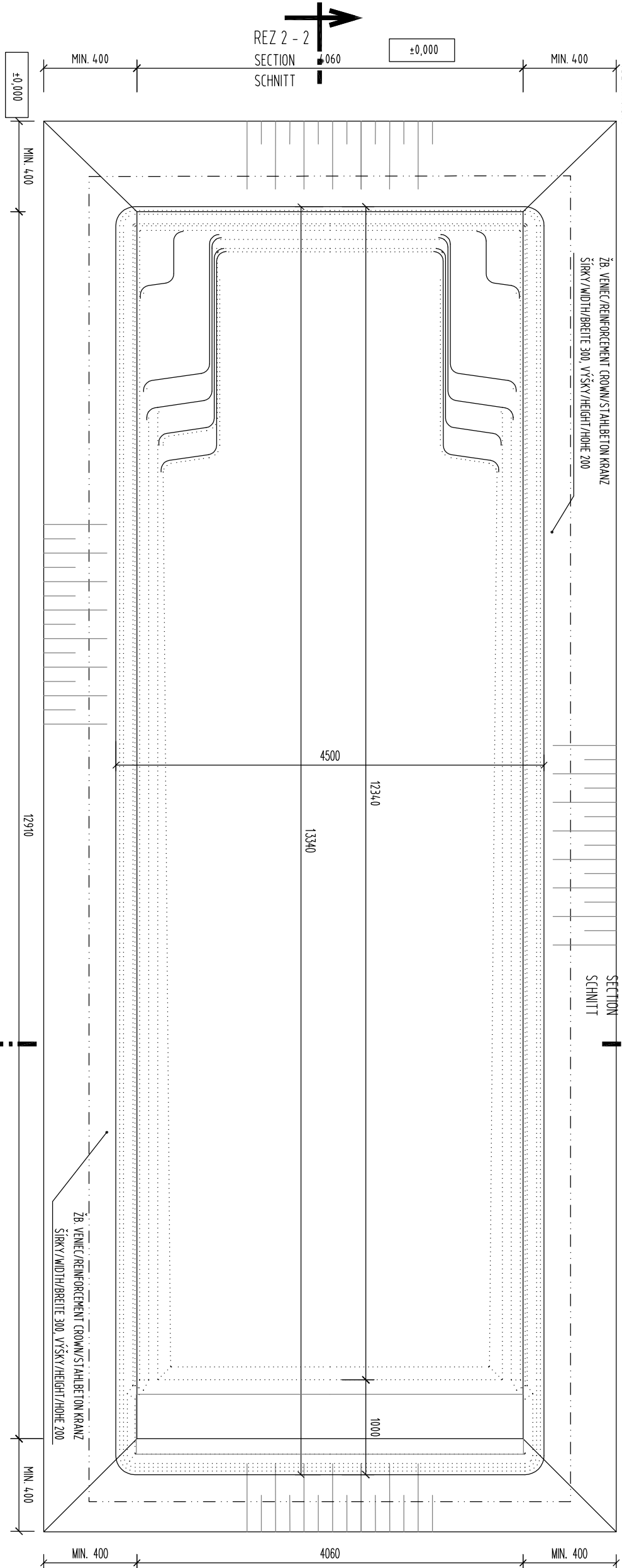
TOP ELEVATION

±0,000

OBERANSICHT

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

REZ 1 - 1  
SECTION  
SCHNITT



REZ 2 - 2  
SECTION  
SCHNITT

±0,000

±0,000

REZ 2 - 2  
SECTION  
SCHNITT

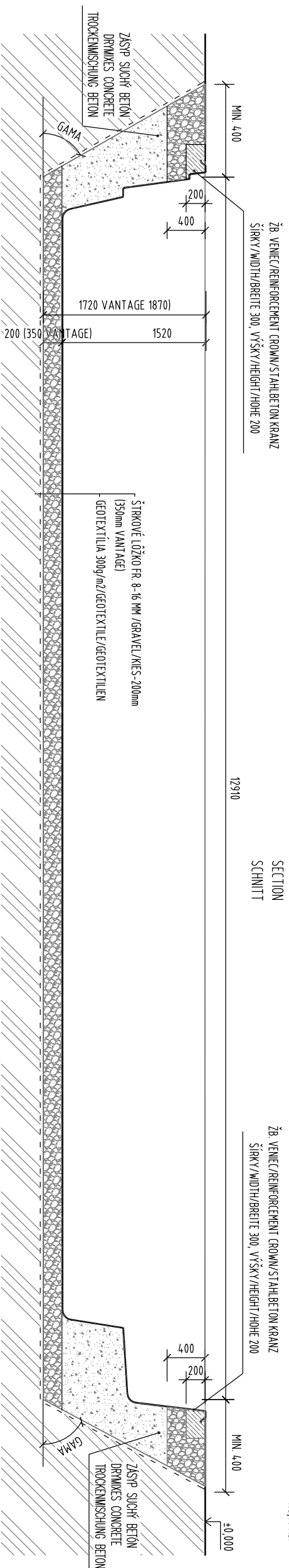
VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY BEZ POMOČNÉHO PÁZENIA. PODLA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ VÝKOPOVÚ JAKU PÁŽŤ A MENŠÍ ROZMĚŠAČÍ ÚHLŮ. MIN. OBJEM VÝKOPŮV 105,70 M3.

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 105,70 M3.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHÜLLUNG. DIE HILFSCHÜLLUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 105,70 M3.

# REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION  
QUERSCHNITT



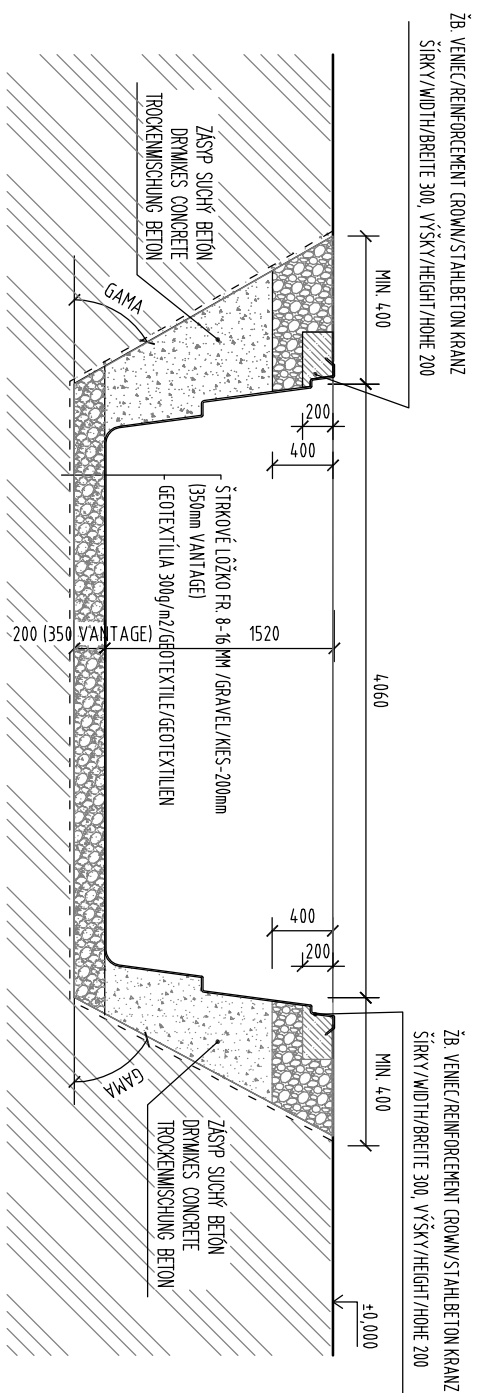
ZB: VENEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ  
ŠÍŘKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HÖHE 200

REZ 1 - 1  
SECTION  
SCHNITT

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

# REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION  
QUERSCHNITT



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

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

NAZOV VÝKRESU:  
DRAWING NAME:  
ZEČENING NAME:

## XL TRAINER 133

### DRAWING OF EXCAVATIONS AUSHUBGRUNDRISS

**COMPASS**  
CERAMIC POOLS EUROPE  
www.compasspools.eu



KRESLIL:	ING. PETER KALETĀ	DĀTUM:	04/2014
DRĀKER / ZEČERIL:		DĀTUM / DĀTUM:	
MĀRKA:		FORMĀT:	A3
SCALE/ŠKĀLSTĀBE:	1:50	SCALE/ŠKĀLSTĀBE / ZEČENING FORMĀT:	
VERZĀ:		ČĪSLO:	
VERSION:		DRAWING NUMBER:	2
VERSION:		ZEČENING NUMBER:	2