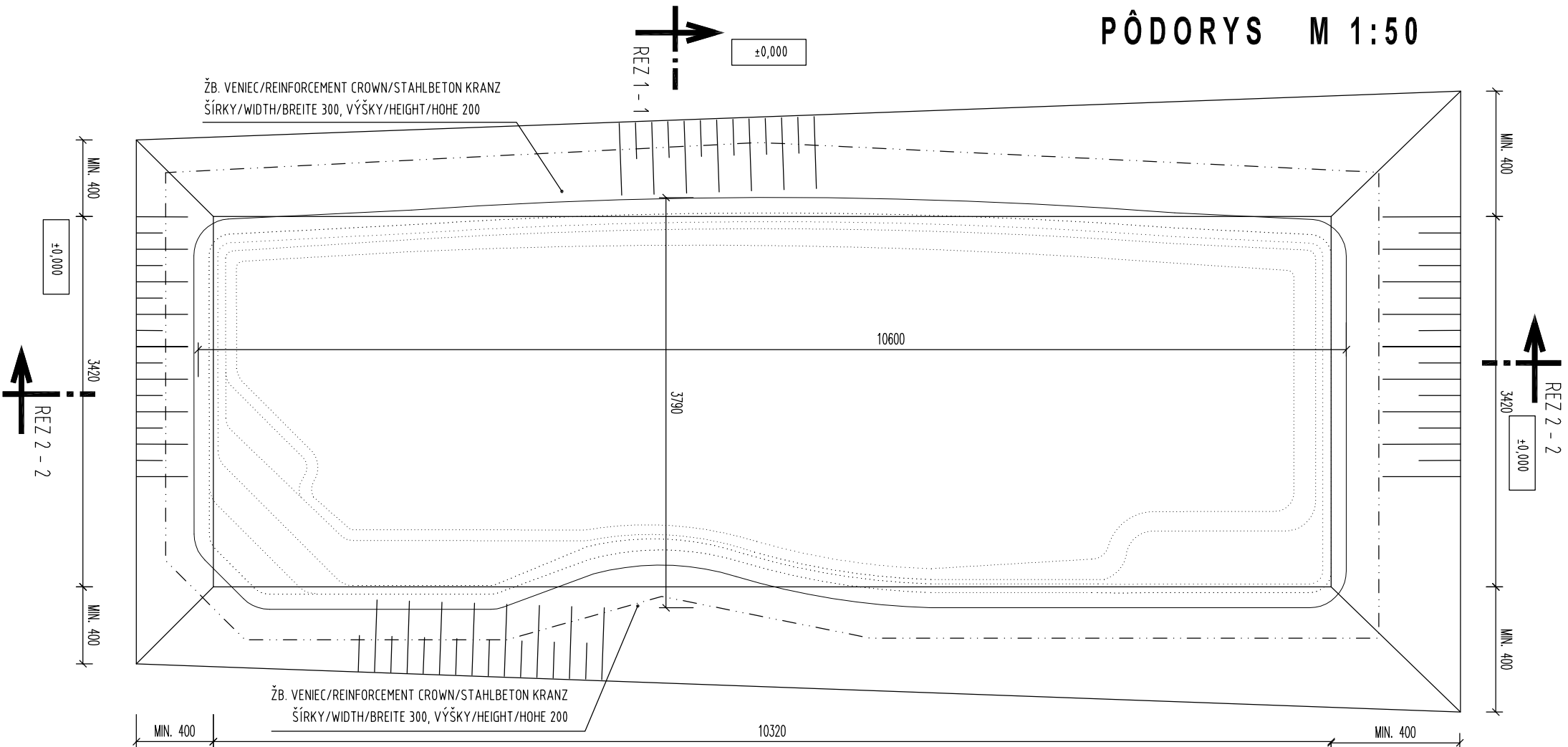
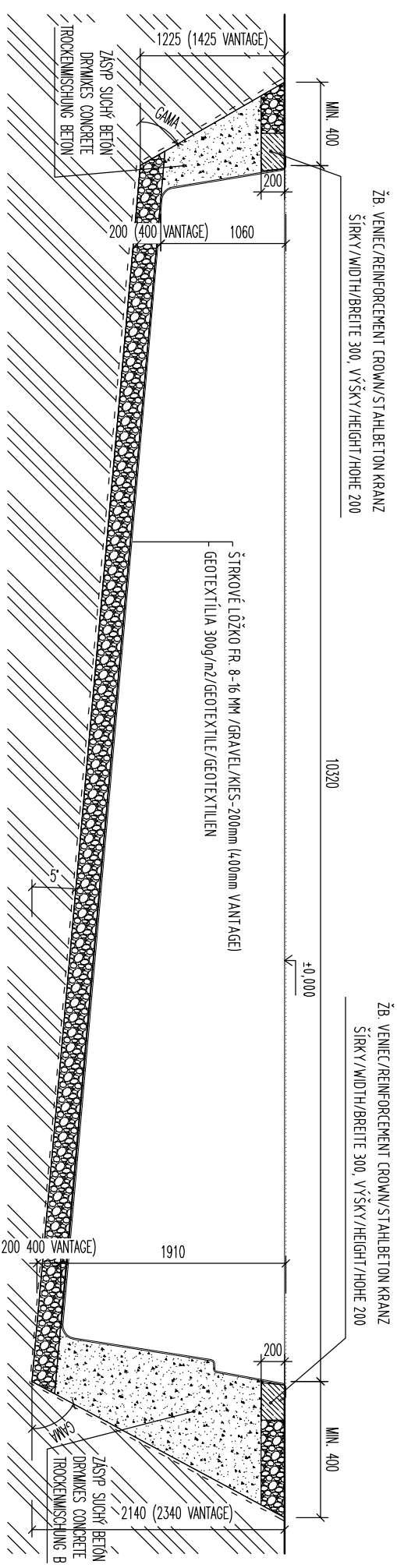


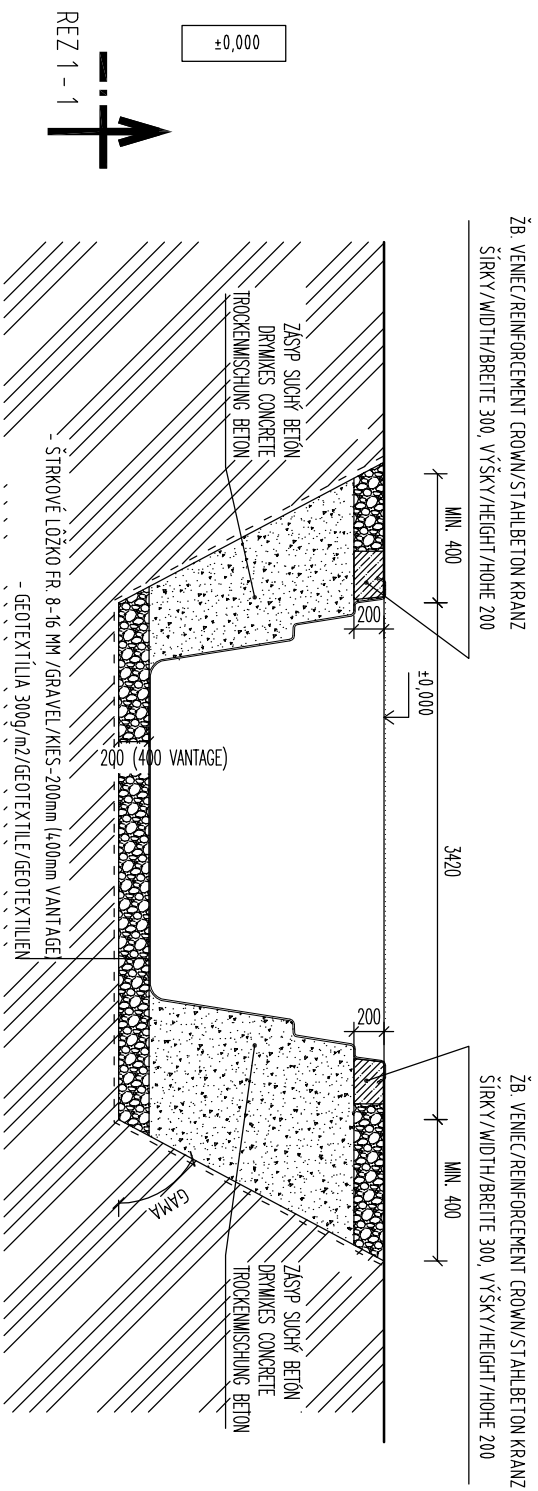
PÔDORYS M 1:50



REZ 2 - 2 M 1:50



REZ 1 - 1 M 1:50



VÝKOPY SÚ ZAKRESLENÉ PRE ŠTANDARDNÚ KVALITU ZEMINY
BEZ POMOČNÉHO PAŽENIA. PODĽA KVALITY ZEMINY JE POTREBNÉ
VÝKOPOVÚ JAMU PAŽIŤ A MENÍ ROZMĚŠAČI ÚHOL. MIN OBJEV VÝKOPOV 72,86 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 72,86 M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG.
DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 72,86 M³.

NÁZOV VÝKRESU
DRAWING NAME:
ZEČENŤOVANIE
DRAWING NAME:

RIVERINA 106

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS AUSHUBGRUNDRISS

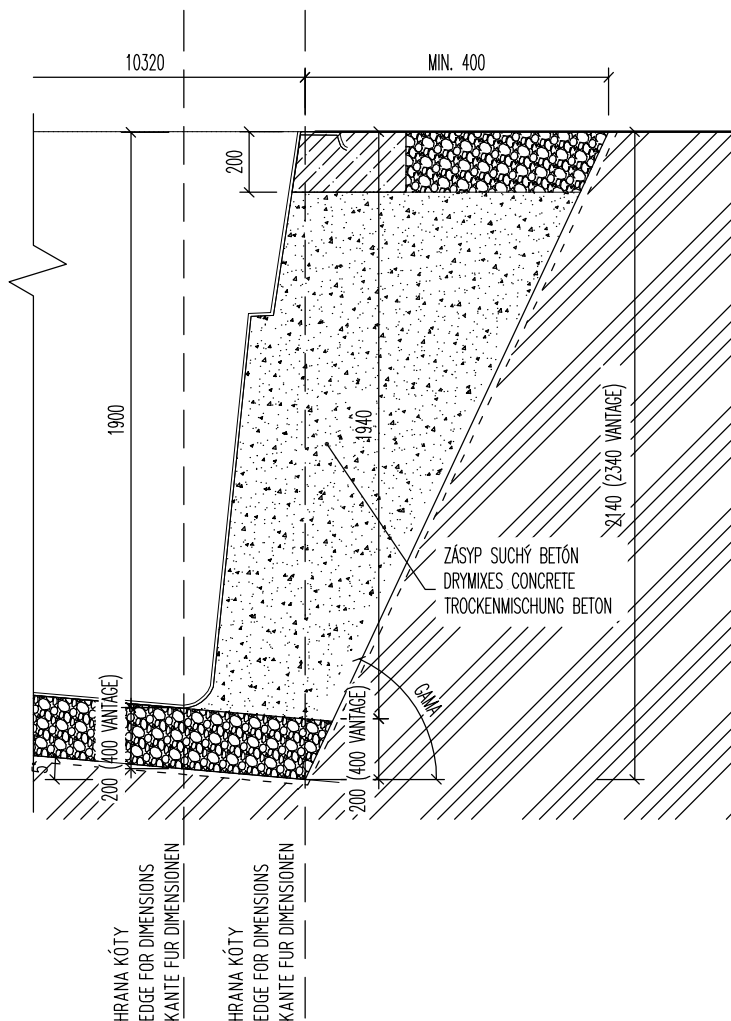
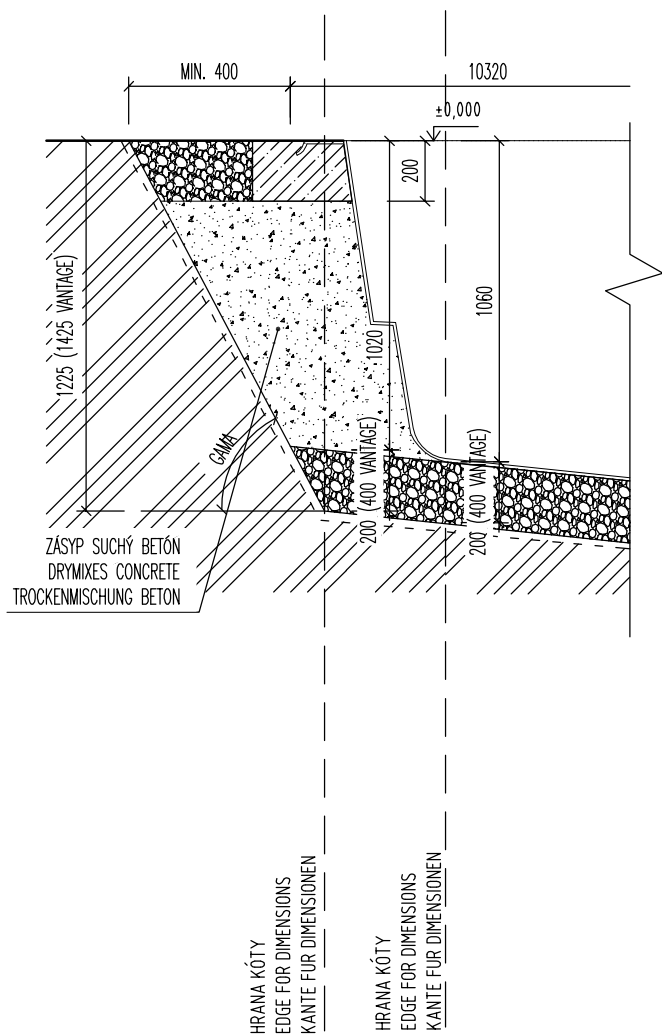
COMPASS
enjoy the moment

www.compasspools.eu

KRESIL:	ING. PETER KALETIA	DATAUM:	09/2020
DRAMA BY / ZEČER:		DATAUM / DATE:	
MIERKA:	1:50	FORMAT:	A3
SCALE/MASSTABE:		DRAMAING FORMAT / ZEČENING FORMAT:	
VERZIA:		DRAMAING NUMBER:	2
VERSION:		ZEČENING NUMBER:	2

DETAIL "a" M 1:25

DETAIL "b" M 1:25



NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEICHNUNG NAME:

RIVERINA 106 VÝKOPY DRAWING OF EXCAVATIONS AUSHUBGRUNDRISS

COMPASS 
enjoy the moment

www.compasspools.eu

KRESLIL: DRAWN BY / ZEICHNER: ING. PETER KALETA	DÁTUM: DATUM / DATUM: 09/2020
MIERKA: SCALE/MASSTAB: 1:50	FORMÁT DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT: A4
VERZIA: VERSION: 2	ČÍSLO DRAWING NUMBER: 3