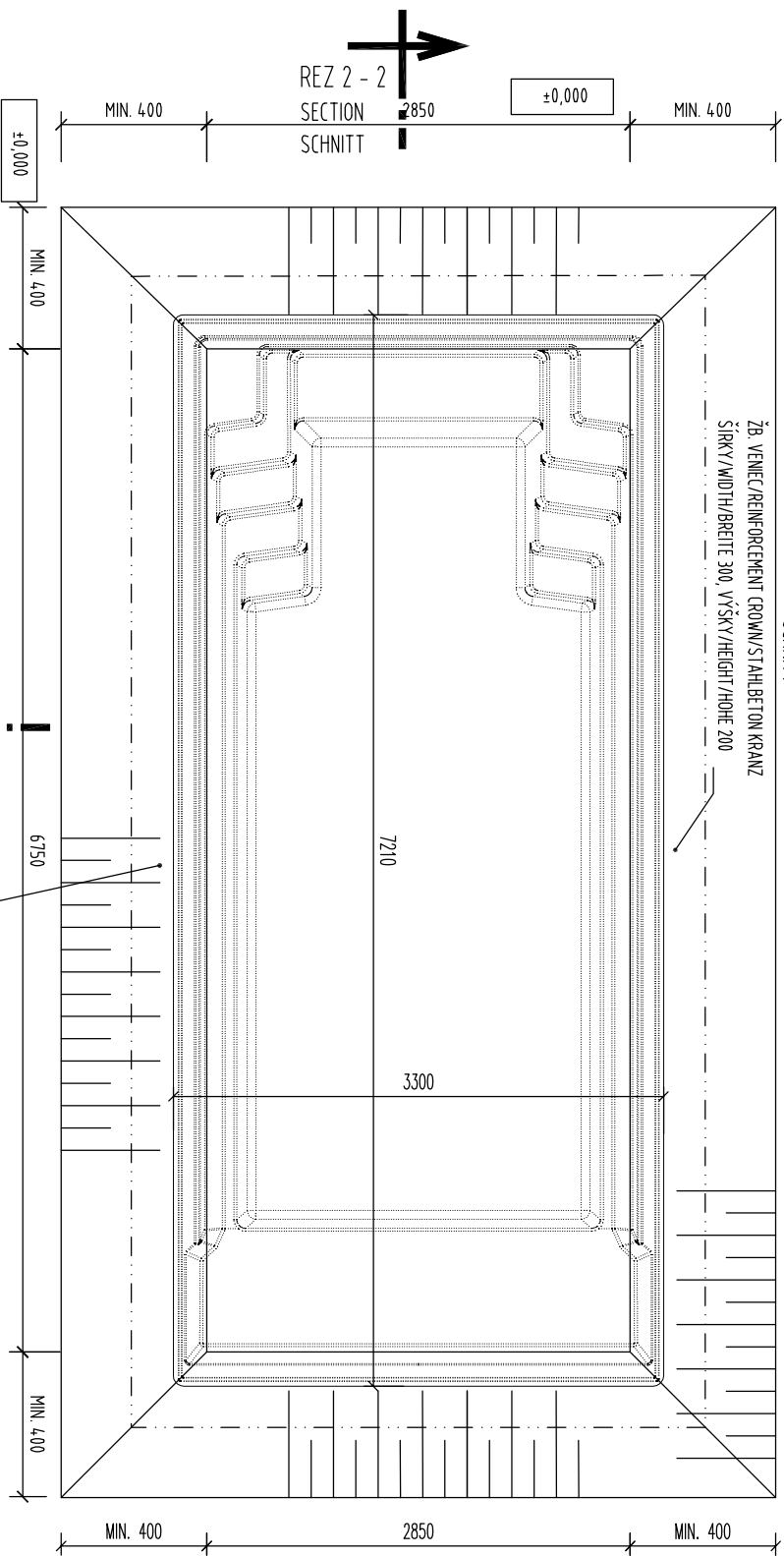


PÓDORYS M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT

±0,000

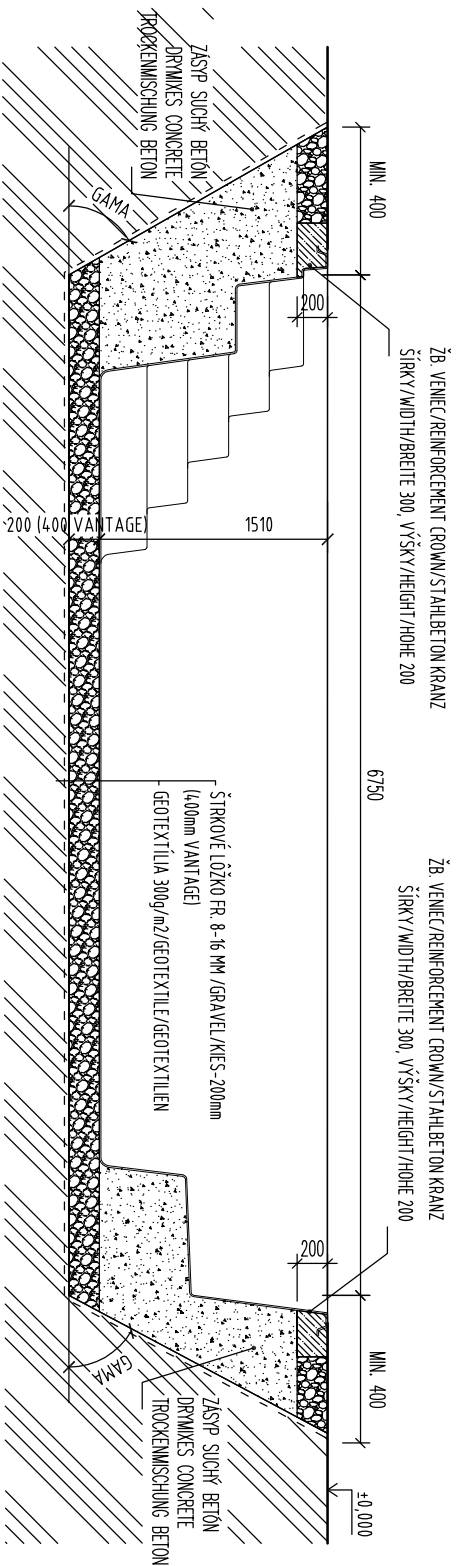


REZ 2 - 2
SECTION
SCHNITT

±0,000

REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



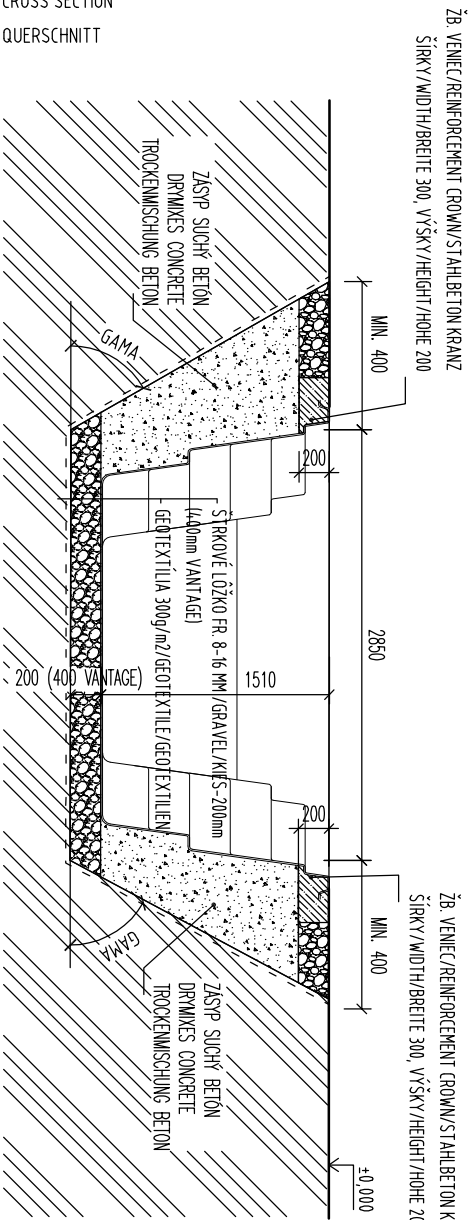
ZB. VENIEC/REINFORCEMENT CROWN/STAHLBETON KRANZ
ŠÍŘKY/WIDTH/BREITE 300, VÝŠKY/HEIGHT/HÖHE 200

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

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

REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION
QUERSCHNITT



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 VÝKOPOVÝ JAKU PAŽIŤ A MENIŤ ROZMĚŠAČÍ UHOL. MIN. OBJEM VÝKOPOV 42,74M³.

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 42,74M³.

AUSHUB IST FÜR STANDARD ERDE PROJEKTERT OHNE HILFSCHALUNG. DIE HILFSCHALUNG EINSATZ LIEGT ERDEQUALITÄT AN. MIN. AUSHUBVOLUMEN IST 42,74M³.

NÁZOV VÝKRESU:
DRAWING NAME:
ZEČINOVANIE NÁME:

XL TRAINER 7.2

VÝKOPY

DRAWING OF EXCAVATIONS

AUSHUBGRUNDRISS

COMPASS
enjoy the moment

www.compasspools.eu

KRESLI: DRAHMABY / ZEČINER:	ING. PĚTER KALETĀ	DĀTUM: DATE / DATUM:	08/2020
VERZIĀ: VERSION:	1:50	FORMĀT: DRAWING NUMBER / ZEČINING NUMBER:	A3
			2