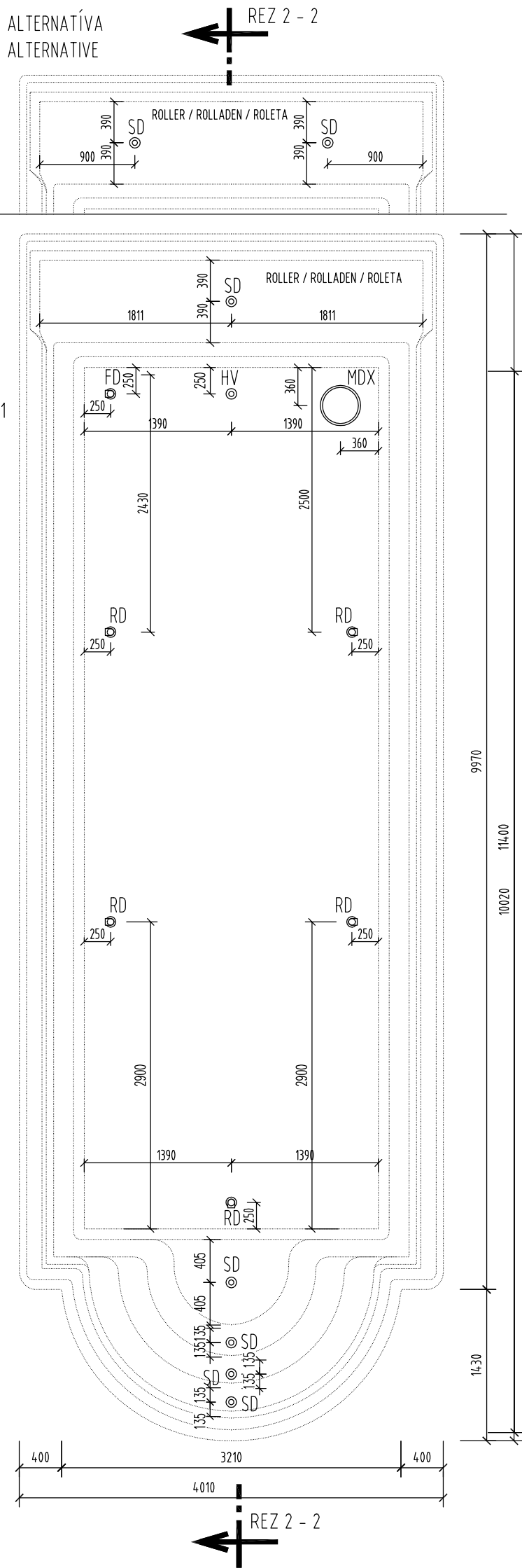


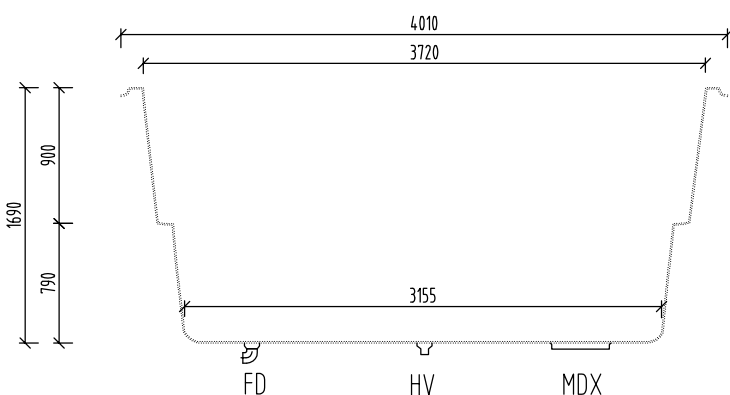
POHLAD ZHORA M 1:50

TOP ELEVATION
OBERANSICHT



REZ 1 - 1 M 1:50

CROSS SECTION
QUERSCHNITT



POZNÁMKA / NOTE / ANMERKUNG :

OTVORY NA OSADENIE TECHNOLOGICKÝCH OTVOROV NÁKRES JE V PRESNOSTI ±30 MM.

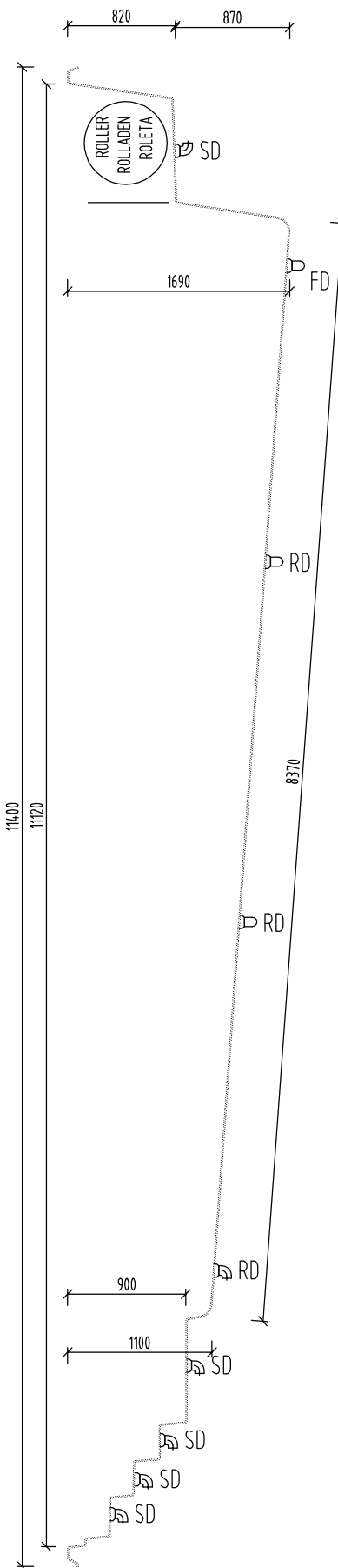
POSITION FOR TECHNOLOGICAL HOLES ON DRAWINGS IS IN TOLERANCE ±30 MM.

POSITION FÜR TECHNOLOGISCHE BOHRUNGEN IN DER ZEICHUNG IST IN TOLERANZ ±30 MM.



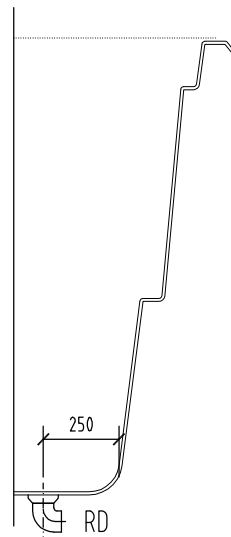
REZ 2 - 2 M 1:50

LONGITUDINAL SECTION
QUERSCHNITT



DETAIL ZAMERANIA M 1:25

DETAIL FOR MEASUREMENT
DETAIL FÜR MESSUNG



- MDX - DNOVÁ VÝPUSŤ / BOTTOM OUTLET / BODENAUSLAUF 1x
- HV - HYDROSTATICKÝ VENTIL / HYDROSTATIC VALVE / HYDROSTATISCHE VENTIL 1x
- FD - FIXNÁ DÝZA / FIXED NOZZLE / FESTEN DUSE 1x
- RD - ROTAČNÁ DÝZA / ROTATED NOZZLE / ROTATION DUSE 5x
- SD - SCHODOVÁ DÝZA / STAIR NOZZLE / TREPPE DUSE 5-6x

NÁZOV VÝKRESU / TECHNOLOGISCHE HOLES / ZEICHNUNG NAME:-			
<p>JAVA 114 TECHNOLOGICKÉ PRESTUPY</p>			
<p>TECHNOLOGICAL HOLES VANTAGE VERSION</p>		<p>www.compasspools.eu</p>	
KRESLIL: DRAWN BY / ZEICHNER:	ING. PETER KALETA	DÁTUM: DATUM / DATUM:	08/2020
MIERKA: SCALE/MASSTABE:	1:50	FORMÁT DRAWING FORMAT / ZEICHNUNG FORMAT:	A3
VERZIA: VERSION:	3	ČÍSLO DRAWING NUMBER: ZEICHNUNG NUMBER:	4