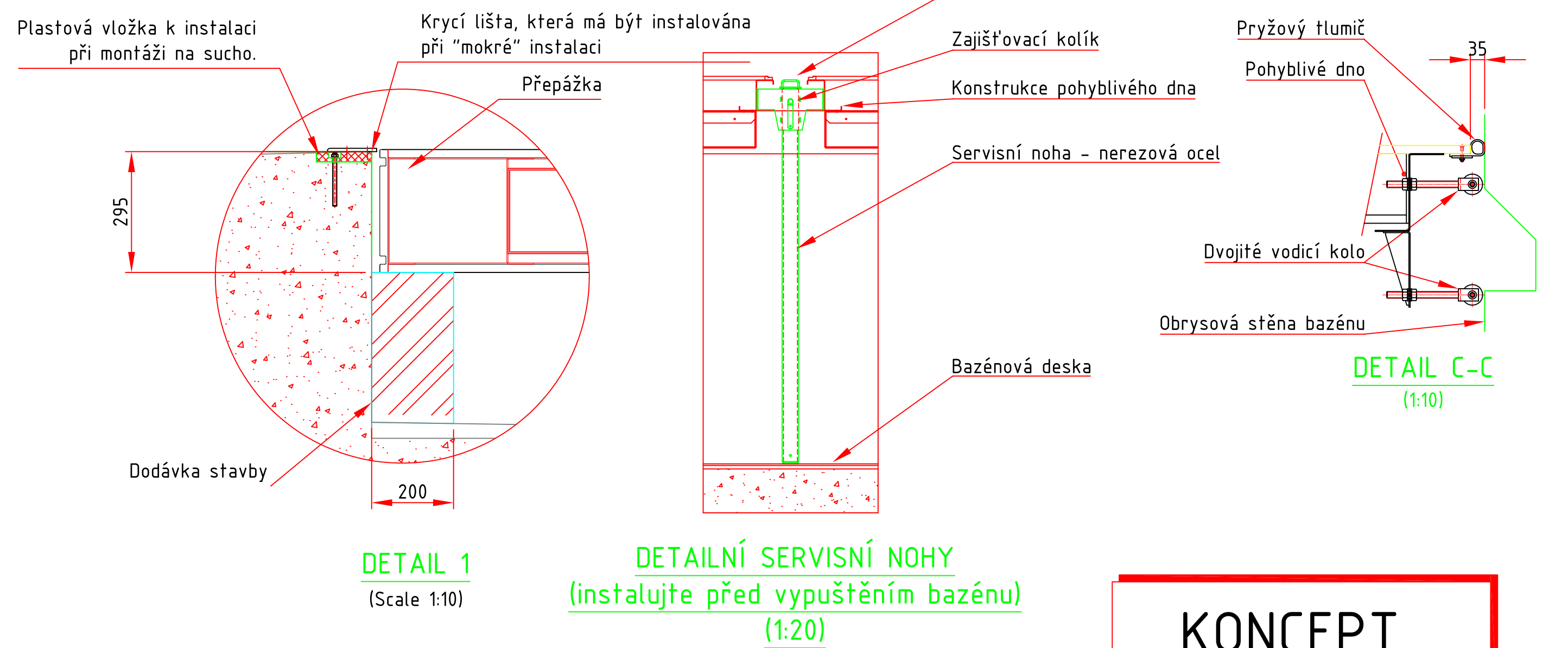
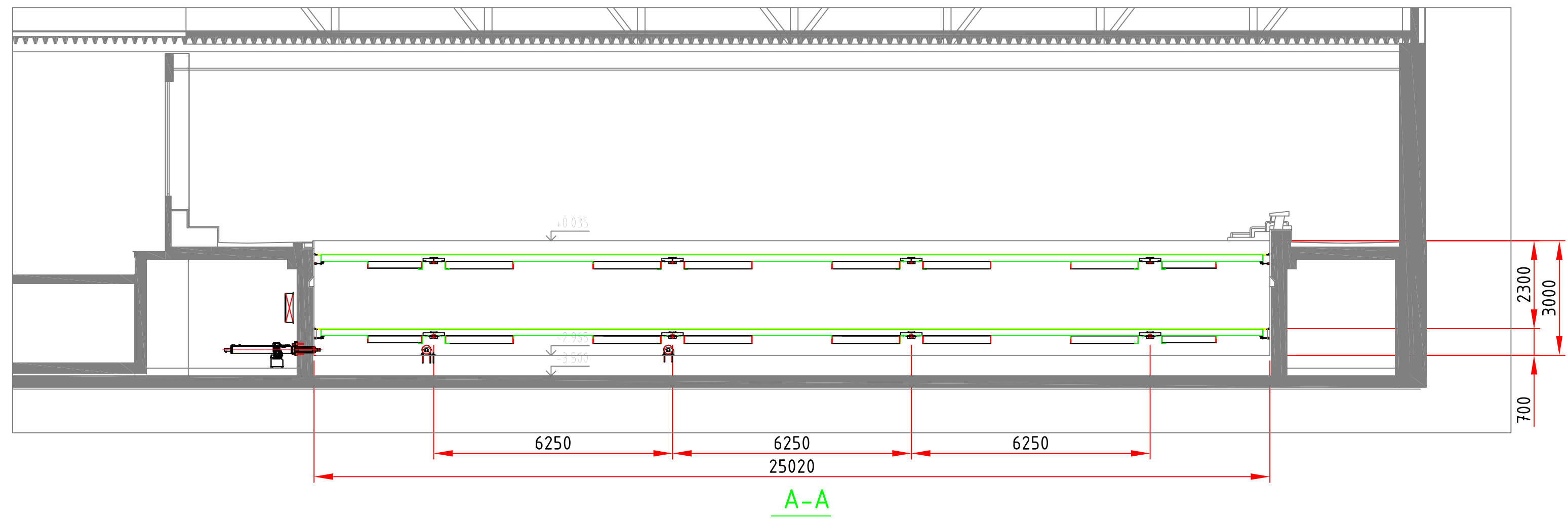
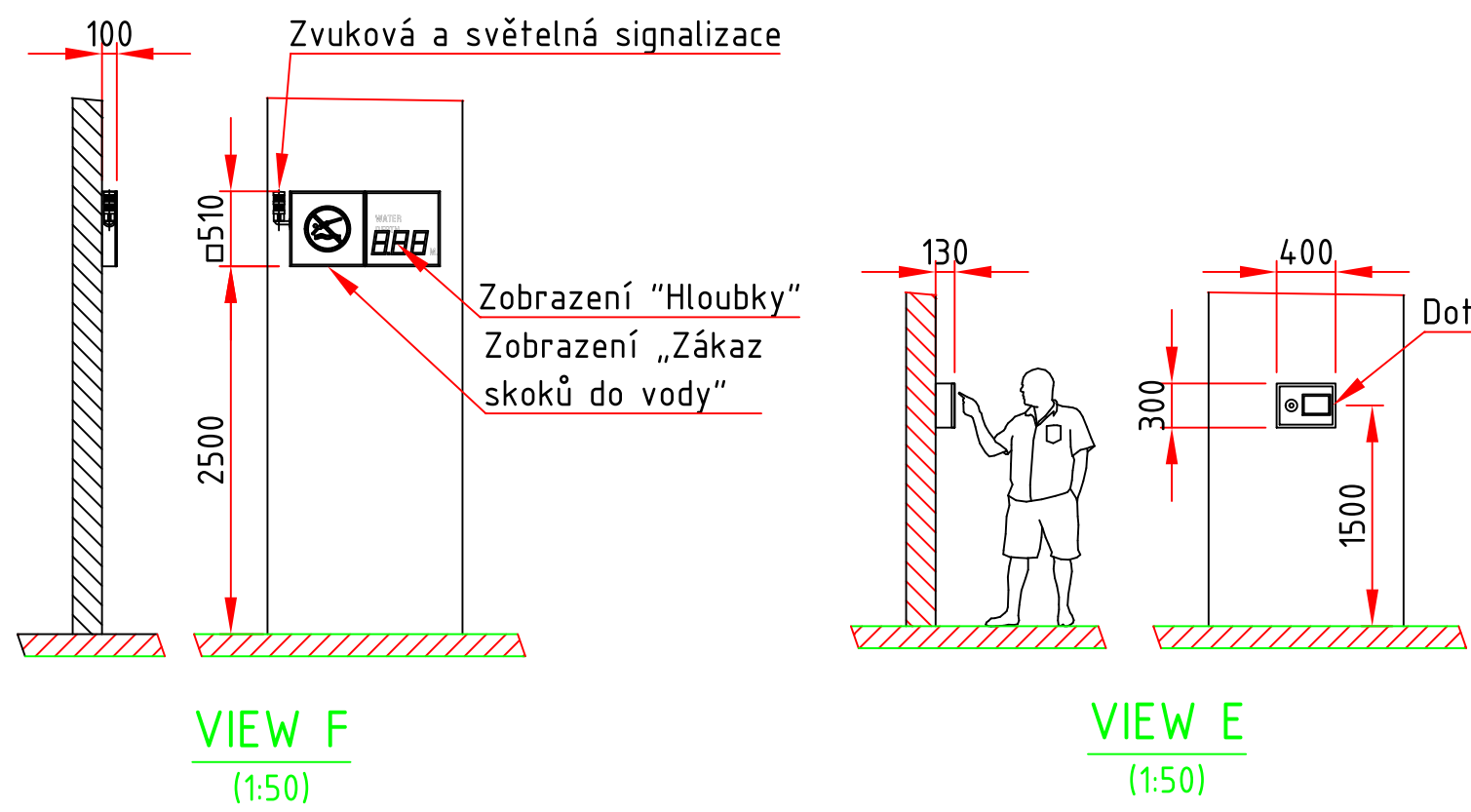
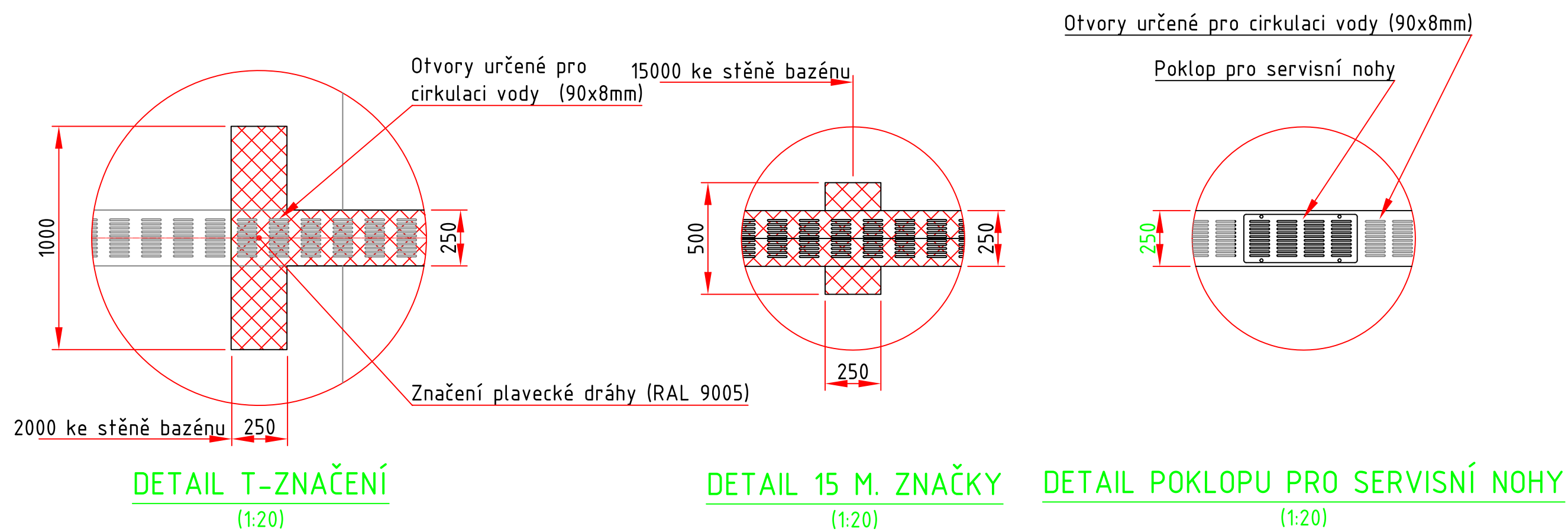


- Přesnost stěny bazénu musí být v rozmezí ± 2 mm v jakékoli rovině přesahující vzdálenosti tří metrů. Bez kumulace chyb po celé délce plochy.
- Všechny rozměry jsou v mm a měří se od hotových stěn bazénu.
- Veškeré stavební práce provádí GOS.
- Materiály
 - Ocelové díly v bazénu : Nerezová ocel 316L (1.4404)
 - Vrchní část dna : Panely-Polypropylen
- Barvy:
 - Vrchní část dna : Bílá - RAL 9010
 - Značení plaveckých drah : Černá - RAL 9005
 - Kontrastní značení : Černá - RAL 9005
- Displej:
 - 'Zákaz skoků do bazénu' : 2 kusy
 - 'Hloubka vody' : 2 kusy
- Hloubka vody je uvedena v metrech.
- Konečný výběr barev a konkrétní umístění ovládacích panelů a/nebo dotykové obrazovky, displejů a alarmů musí schválit a potvrdit projekční tým/zákazník.
- Maximální hloubka vody nad pohyblivým dnem: 2,3 m.
- Varování p pomocí blikajícího světla a zvukového signálu.
- Vztahová síla: 600 N/m² rovnoměrně, soustředěné svisté zatížení 2000 N/m² na čtvercové ploše 1 m² v libovolném bodě. Podle normy EN 13451-11.
- Pracovní rychlost 250 - 330 mm/min.
- Všechny stupňovité římsy musí být přerušeny v místě vodítka ve vzdálenosti 250 mm.
- Potrubí, příruby a odvody umístěné v desce bazénu nesmí být v kolizi s technologií dna
- Podvodní osvětlení, stupňovité římsy, trysky a schůdky do bazénu musí být v jedné rovině se stěnou bazénu.
- Kvalita vody musí splňovat následující charakteristiky:
 - Langelierův index mezi -0,3 a +0,3. PH stupnice mezi 6,8 a 7,6, stanost <600 mg/l a volný chlor <1,5 mg na litr.
 - V potrubí přivádějícím vodu by měl být nainstalován filtr o velikosti 5 mikronů, aby se do bazénu nedostaly částičky železa. Voda přívodu vody musí být vyrobeny z neželezných materiálů
- Dodavatelé ostatních technologií musí zohlednit přítomnost pohyblivého dna.
- Povolené tolerance:
 - Šířka a délka hotových povrchů bazénu: 10 mm
 - Svislost stěn: 5 mm
 - Maximální rozdíl diagonální: 20 mm
 - Poloha uložení kladky : 10 mm



KONCEPT



E	D	C	B	A	MOD BY	DATE	PROJECT		PROJECTNUMBER	PROJECTNUMBER	DRAWN	DATE	CHECKED	DATE	NAME OF DRAWING	PROJECT		UNIT OF MEASURE	DIMENSIE	COPY FROM / RELATED TO	FORMAT	SCALE	ISSUE	PAGE														
							PROJECTNAAM									VARIO POOL																						
							PROJECTNUMBER									THE REAL DEPTH INVESTMENT																						
							PROJECTNUMBER																															
OMSCHR.	E	OMSCHR.	D	OMSCHR.	C	OMSCHR.	B	OMSCHR.	A	MOD.	BY	DATE	HAARSPIJT 3 1724 BG Oudkarspel The Netherlands		tel. +31 - (0)1226 - 333 000 fax +31 - (0)1226 - 333 009 E-mail: info@variopool.nl																							
TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER		TEKENINGENNUMMER																