

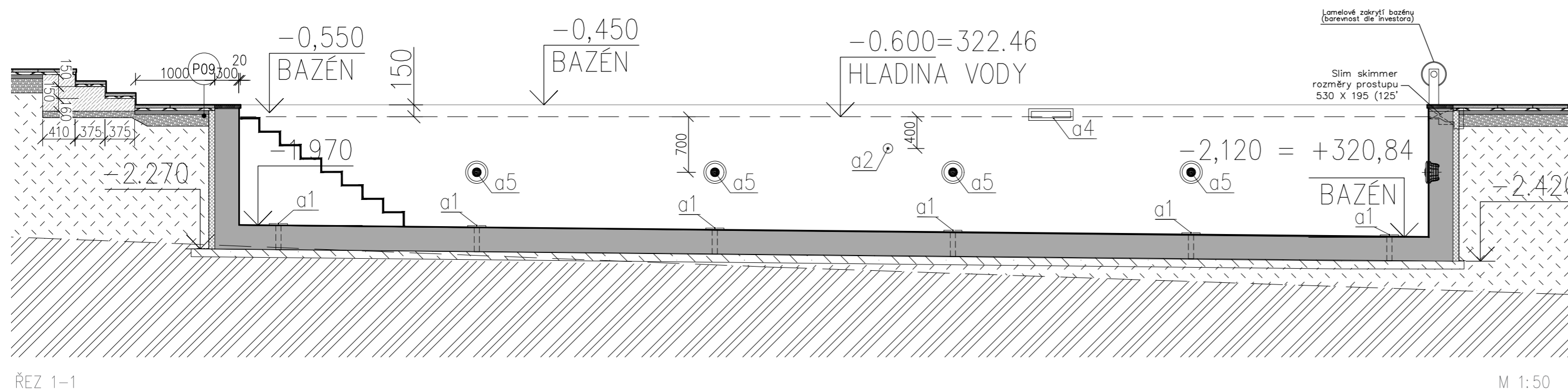
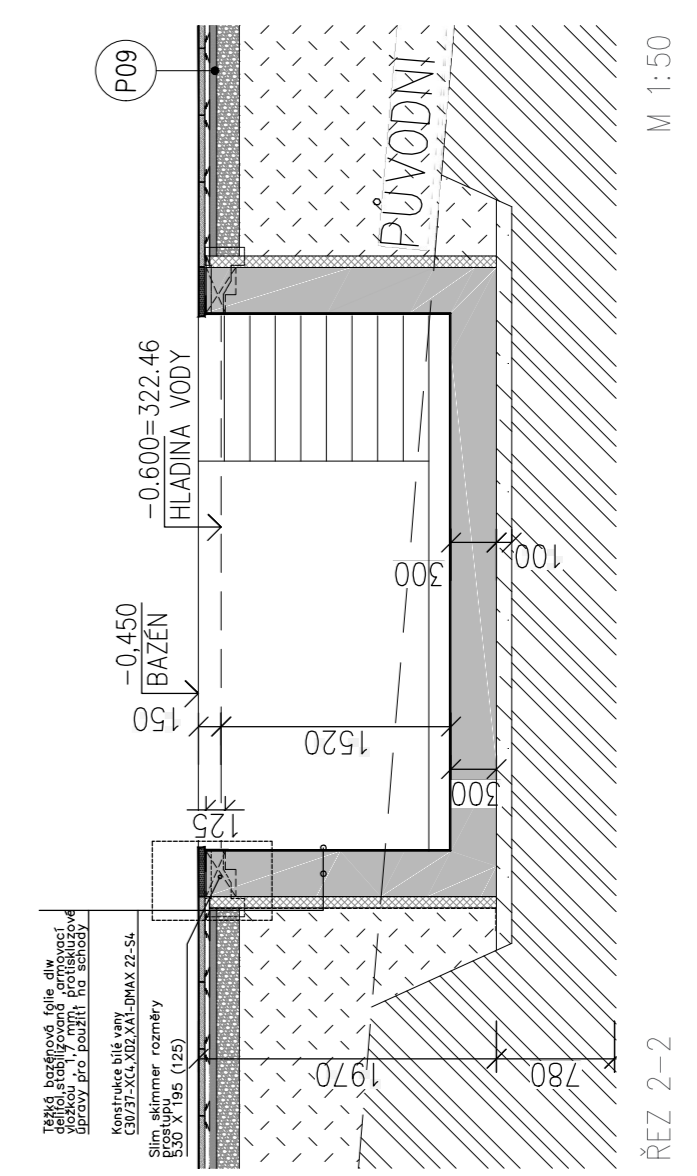
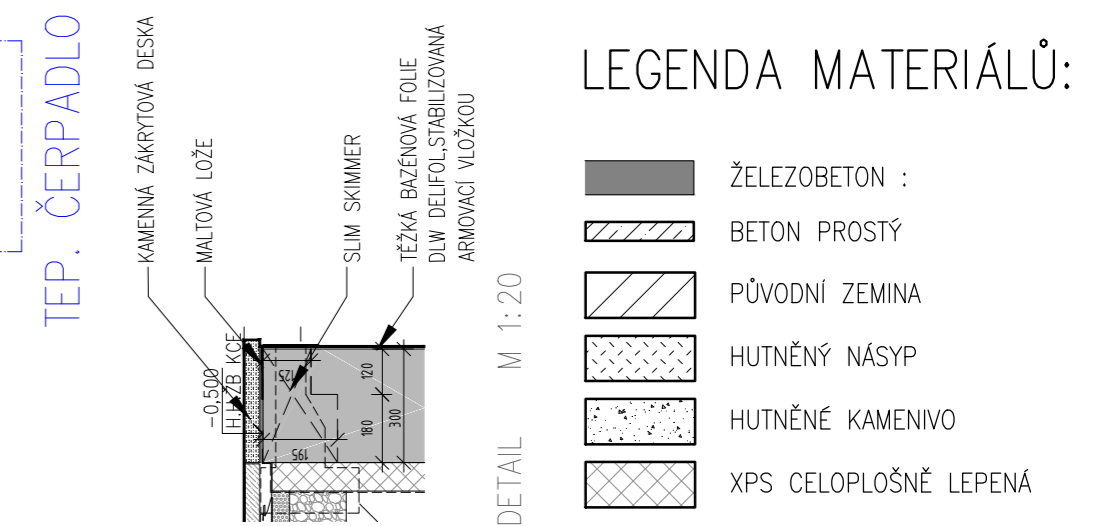
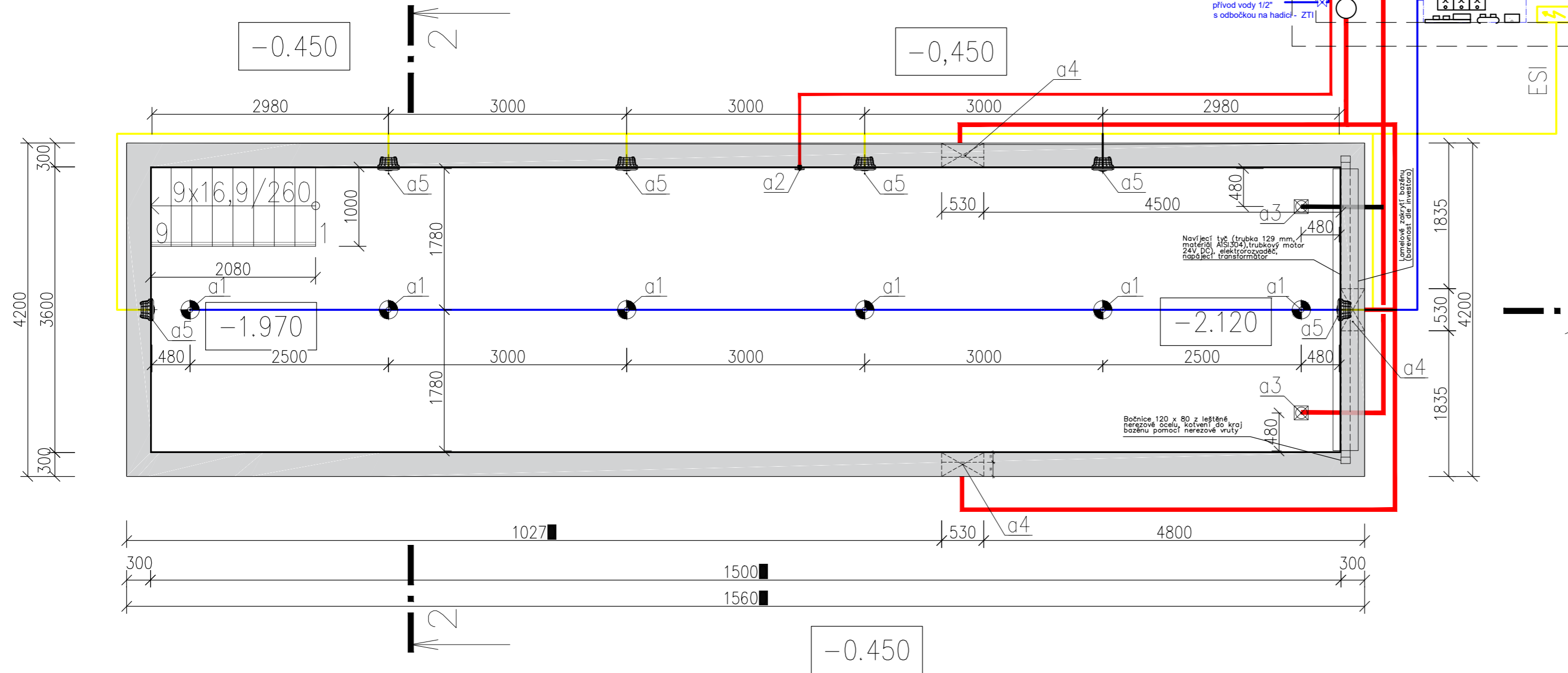
KONCOVÉ PRVKY

- a.1** DNŮVÁ BAZÉNOVÁ PŘÍTOKOVÁ TRYSKA DN65 -6 ks
- VODOTĚSNÝ PROSTUP
- a.2** STĚNOVÁ VYSAVAČOVÁ TRYSKA DN50 -1 ks
- a.3** DNŮVÁ BAZÉNOVÁ VPUST - NAPOJENÍ DN50 -2 ks
- a.4** SKIMMER ZAPUŠTĚNÉ DO BETONU - NAPOJENÍ DN50 -3 ks
- a.5** PODVODNÍ OSVĚTL. LED-STAR POWER COB SET 70W -6 ks

-PRVKY Z NEREZOVÉ OCELI AISI-316 (ČSN 17.346)
 -KAŽDÝ KONCOVÝ PRVEK V BAZÉNU OPATŘEN TĚSNÍCÍ SADOU PRO FÓLIOVÉ BAZÉNY (TĚSNĚNÍ, RÁMČEK Z NEREZOVÉ OCELI A UPEVŇOVACÍ ŠROUBY)

LEGENDA BAZÉNOVÉ TECHNOLOGIE

- A.1** FILTRAČNÍ ZAŘÍZENÍ, PÍSKOVÁ NÁPLŇ, Q=20m³/h
- A.2** HORIZONTÁLNÍ RECIRKULAČNÍ ČERPADLO
- A.3** MĚŘÍCÍ A DÁVKOVACÍ ZAŘÍZENÍ pH, VOLNÝ CI, VČ. DÁVKOVAČE ROZPOUŠTĚČI NÁDRŽE, SOI, VČETNĚ OCHRANNÝCH VANÍČEK DÁVKOVACÍ ČERPADLO
- A.4** PRŮTOKOVÝ OHŘÍVAČ VODY, VÝKON 52kW (50/40), MIN 10m³/h
- A.5** OZONGENERATOR 1,0g O³/h
- A.6** UV LAMPA NÍZKOTLAKOVÁ



POZNÁMKA:
 -DOKUMENTACI BAZÉNOVÝCH TECHNOLOGIÍ JE NUTNÉ ZKONTROLOVAT SE ZHOTOVITELEM
 -ŽB KCE VIZ STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

REVIZE	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	DATUM

Výškový systém: BALT-PV
 Souřadnicový systém: S-JTSK
 ±0,000 = 323,060 m n. m.

GENERALNÍ PROJEKTANT: Hlaváček & Partner ARCHITEKTONICKÝ ATELIER STAROPRÁVENNÁ 16, PRAHA 5		Hlaváček & partner, s.r.o. Archeologická 2256/1, 155 00, Praha 13 tel.: 222 745 333; GSM brána : 602 286 547 e-mail : atelier@hlavacek-partner.cz		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Hlaváček & Partner ARCHITEKTONICKÝ ATELIER STAROPRÁVENNÁ 16, PRAHA 5	
VEDOUcí ZAKÁZKY: ING. ARCH. MARTIN HLAVÁČEK	HLAVNÍ ARCHITEKT: ING. ARCH. MARTIN HLAVÁČEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ČÁSTI: ING. KAREL HANZLÍK	AUTORIZACE:		
HP: ING. KAREL HANZLÍK	ARCHITEKT: ING. ARCH. MARTIN HLAVÁČEK ING. ONDŘEJ ŠMEJKAL	VYPRACOVAL: ING. ARCH. NORBERT MEZEJ	INVESTOR: JUDr. Patrik Roman Dany Medřická 612/21, Satalice, 19015 Praha 9		
PROJEKT: VILY CHUCHLE - VILA 5 - D.061 Velká Chuchle, Praha		DATUM: 10/2020	ZAKÁZKOVÉ Č.: HPA 16.11.636	ČÍSLO PÁŘE:	
PROFESE: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		STUPEŇ: DPS	STAVEBNÍ OBJEKT: SO 102	Č. VÝKRESU / REVIZE: 2100 00	
OBSAH PŘÍLOHY: BAZÉN, SKLAD PRO ZASTŘEŠENÍ BAZÉNU		ČÁST DOKUMENTACE: DOKUMENTACE OBJEKTU	KÓD DOKUMENTACE: ARS	00	