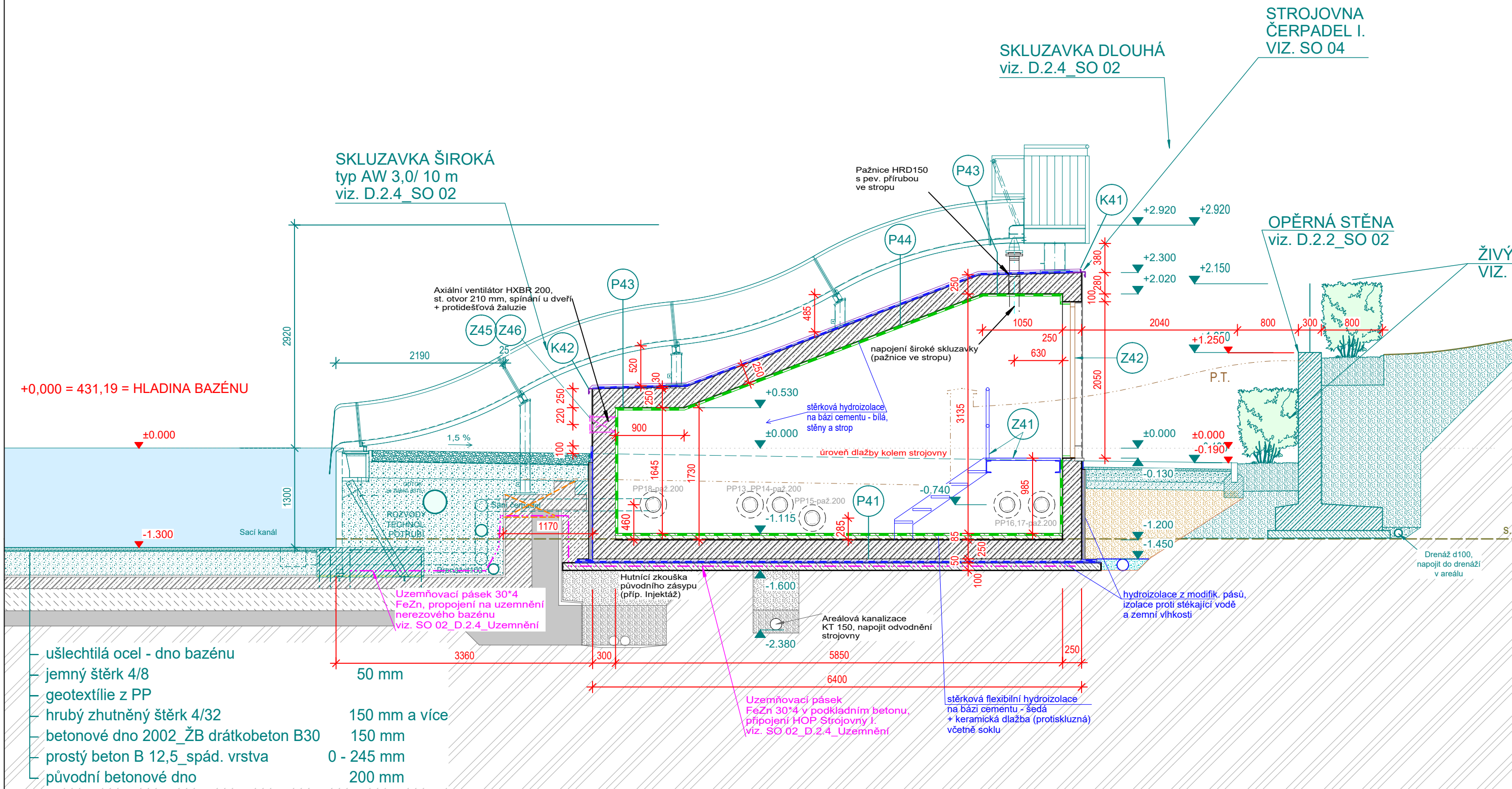


PŘÍČNÝ ŘEZ 7-7 VČ. BOURANÝCH KONSTRUKCÍ



PŘÍČNÝ ŘEZ 7-7

Přehled prostupů elektro, data, chráničky:

Vstup do objektu:

Kabel CYKY-J 4*25 mm – průměr 26 mm

Chránička Kopoflex 40 mm (v ní bude protažen Komunikační kabel FTP 4x2x0,5)

2 x Chránička Kopoflex 63 mm – rezerva

Přehled prostupů bazénové technologie:

PP1	Vzduchová lavice 1 (PA.1a) D75 - výtlačkové potrubí
PP2	Vzduchová lavice 1 (PA.1b) D75 - výtlačkové potrubí
PP3	Vodní číše D200 - výtlačkové potrubí
PP4	Chříč 1 D90 - výtlačkové potrubí
PP5	Chříč 2 D90 - výtlačkové potrubí
PP6	Vzduchovač dno 2 D75 - výtlačkové potrubí
PP7	Vzduchovač dno 1 D75 - výtlačkové potrubí
PP8	Vzduchová lavice 2 (PA.2a) D75 - výtlačkové potrubí
PP9	Vzduchová lavice 2 (PA.2b) D75 - výtlačkové potrubí
PP10	Skluzavka velká D160 - sací potrubí
PP11	Vodní kanón 1 D90 - výtlačkové potrubí
PP12	Vodní kanón 2 D90 - výtlačkové potrubí
PP13	Chříč 1 + Chříč 2 (PA.7 + PA.8) D160 - sací potrubí
PP14	Skluzavka velká D160 - výtlačkové potrubí
PP15	Skluzavka široká D160 - sací potrubí
PP16	Vodní číše (PA.11a) D160 - sací potrubí
PP17	Vodní číše (PA.11b) D160 - sací potrubí
PP18	Vodní kanón 1 + 2 (PA.5 + PA.6) D160 - sací potrubí

PP_STROP Skluzavka široká
D125 – výtlačkové potrubí

LEGENDA

STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE:

	BOURANÉ ČÁSTI PŮVODNÍHO BAZÉNU A OPĚRNÝCH BETONOVÝCH STĚN
	KONSTRUKCE PŮVODNÍHO BAZÉNU
	PROSTÝ BETON, ZMĚNA SPÁDOVÁNÍ DNA BAZÉNU Z ROKU 2002
	ZÁSYPY A NÁSPY PŮV. BAZÉNU
	PŮVODNÍ TERÉN

NAVRŽENÉ KONSTRUKCE SO 04_STROJOVNY:

	ŽELEZOBETON
	PROSTÝ BETON
	HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU
	ŠTERKOVÉ VRSTVY_DRENÁŽE

NAVRŽENÉ KONSTRUKCE SO 02_REKREAČNÍ BAZÉN:

	KONSTRUKCE A PRVKY NEREZOVÉHO BAZÉNU
	ŠTERKOVÉ VRSTVY, PODKLAD DNA BAZÉNU - SKLADBA VIZ. D.2.4.2
	ŽELEZOBETON_OCHOZY
	HUTNĚNÝ ZÁSYP ZEMINOU (ZÁSYP DO BETONOVÉ VANY VČ. DRENÁŽI)
	ZÁKLADY A DOBETONOVÁNÍ ZÁKLADU PO MONTÁŽI STĚN_NEREZ. BAZÉNU
	OBSYP BAZÉNOVÝCH ROZVODŮ TECHNOLOGIE JEMNOZRNÝM MATERIÁLEM

JSOU-LI VE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACI ODKAZY NA OBCHODNÍ JMÉNO (KONKRÉTNÍ VÝROBEK), PROJEKTANT V SOULADU S §44, ODS. 9, ZÁKONA Č.137/2006 SB. PŘIPOUŠTÍ POUŽITÍ JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ S TÍM, ŽE UVEDENÝ VÝROBEK JE NUTNO CHÁPAT JAKO MINIMÁLNÍ TECHNICKÝ STANDARD.

U VŠECH POUŽÍVANÝCH VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ JE OD DODAVATELŮ VYŽADOVÁNO "UJIŠTĚNÍ O VYDÁNÍ PROHLÁŠENÍ O SHODĚ" PODLE USTANOVENÍ §13, ODS. 5, ZÁKONA Č.22/1997 SB. VE ZNĚNÍ POZDĚJŠÍCH PŘEDPISŮ.

+ 0,000 = 431,190
(HLADINA VODY REKREAČNÍHO BAZÉNU)

ARCHITEKTONICKÉ STUDIO HYSEK, s.r.o. Jiráskovo náměstí 18, 326 00 Plzeň, tel. 377 455 722		
INVESTOR:	MĚSTO OSTROV Jáchymovská 1, 363 01 Ostrov	
VED. PROJEKTANT:	ING. ARCH. OLDŘICH HYSEK	STUPEŇ: DPS
PROJEKTANT ČÁSTI:	ING. MARTIN DOBRÝ	DATUM: 01/2021
AKCE:	KOUPALIŠTĚ OSTROV REKONSTRUKCE VELKÉHO BAZÉNU	FORMÁT: 3x A4
OBJEKT:	D.4 STROJOVNÝ ČERPADEL (SO 04)	MĚŘÍTKO: 1:50
ČÁST:	D.4.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	PARÉ:
OBSAH:	STROJOVNA I_PŘÍČNÝ ŘEZ (ČÁST BAZÉN.ŘEZU 7-7)	Č.VÝKR.: D.4.1.4