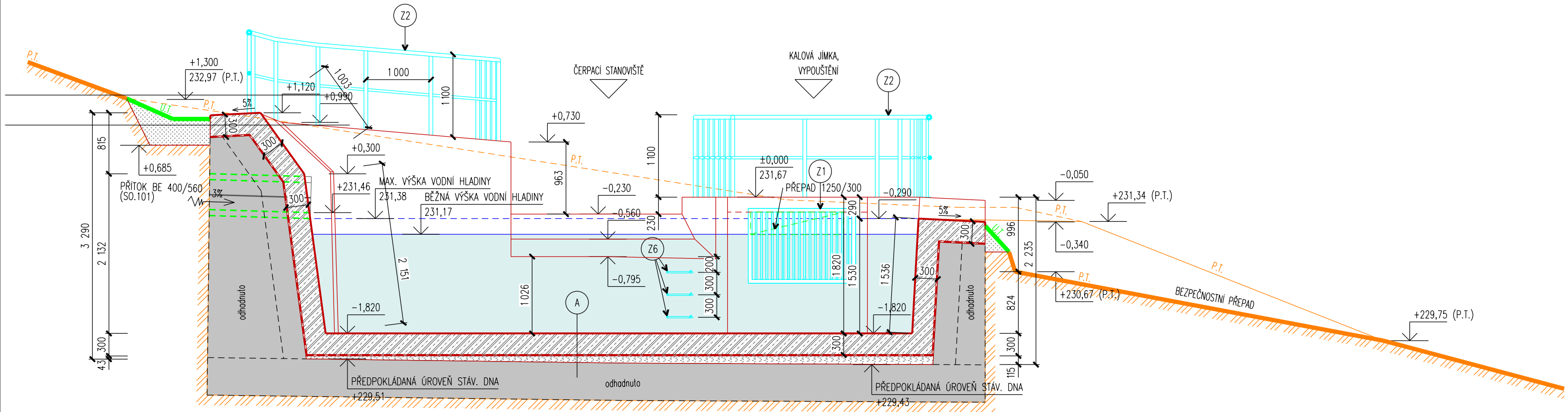


ŘEZ B-B'



LEGENDA MATERIÁLŮ:

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE NÁDRŽE – NOSNÁ KONSTRUKCE ZE ŽB, POHLEDOVÁ ČÁST VYSKLÁDANA KAMENEM, DOTVAROVÁNÍ KONSTRUKCE (ŽEBRA) VÝZDENO Z PLNÝCH CIHEL CPP
- NOVÉ KONSTRUKCE Z VODOSTAVEBNIHO BETONU (BILÁ VANA)
- KONSTRUKCE Z PROSTÉHO BETONU C12/15 X0
- SEPARAČNÍ HDPE FÓLIE tl. 1,5 mm (např. PENEFOL 950), NA VODOROVNÝCH PLOCHÁCH PŘEVÁŽNĚ VOLNĚ LOŽENÁ, NA STĚNÁCH MECHANICKY KOTVENÁ, VŽDY NA SEPARAČNÍ VRSTVĚ NETKANÉ GEOTEXILIE 500 g/m2
- ŠTĚRKODŘŤ (fr. dle skladeb konstrukcí)
- VYPLNĚNÝ PROSTUPU STUDNAŘSKOU PĚNOU
- NASYPANÁ UPRAVENÁ ZEMINA Z VÝKOPŮ
- ROSTLÁ ZEMINA

POZNÁMKY

- DLE HZS ÚSTECKÉHO KRAJE NENÍ TATO NÁDRŽ VEDENÁ JAKO ZDROJ POŽÁRNÍ VODY V NAŘÍZENÍ ÚSTECKÉHO KRAJE Č. 8 /2012 ZE DNE 29.ÚNORA 2012, KTERÝM SE STANOVI PODMINKY K ZABEZPEČENÍ ZDROJŮ VODY K HAŠENÍ POŽÁRU NA ÚZEMÍ ÚSTECKÉHO KRAJE. PŘESTO NÁDRŽ V NOVÉM STAVU BUDE SPLŇOVAT VĚTŠINU PODMÍNEK DANÝCH ČSN 75 2411 (ZDROJE POŽÁRNÍ VODY) A ČSN 73 0873 (ZASOBOVÁNÍ POŽÁRNÍ VODOU)
- PD ŘEŠÍ POUZE STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍ NÁDRŽE V SOULADU S VÝŠE UVEDENÝMI NORMAMI. ZPŮSOB PLNĚNÍ NÁDRŽE NENÍ PŘEDMĚTEM ŘEŠENÍ.
- VRSTVA UZAZENÉHO KALU JE UVAŽOVÁNA ČCA 300–350 mm, NEBYLO ZAMĚŘENO. SEDIMENT BUDE V RAMCI PD ZCELA VYTEŽEN.
- ČERPAČÍ STANOVISŤE: UMOŽŇUJE ODBĚR POŽÁRNÍ VODY ČERPADLEM O NEJVĚTŠÍ DÉLCE 10 m, JE VYBAVENO ZARÁŽKOU PROTI SJETÍ VOZIDLA, ZPEVNĚNÁ PLOCHA UMOŽŇUJE POUŽITÍ VOZIDEL O ZATÍŽENÍ NA JEDNU NÁPRAVU 80 kN, UMOŽŇUJE PŘISTAVENÍ VOZIDEL SE ŠACÍMI HRDLY, UMOŽŇUJE SÁNÍ VODY LEHKÝM VOZIDLEM S PŘENOSNÝM ČERPADLEM
- POLOHA STÁVAJÍCÍ KALOVÉ A ČERPAČÍ JÍMKY NEBYLA ZJIŠTĚNA
- SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA
- VÝPIS VÝROBKŮ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

AZ CONSULT, spol. s r.o.

367/14

Číslo zakázky.....

Výrobek uvolněn k použití

31.10. 2015

Datum.....

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ:

- Z1 ZAKRYTÍ PŘEPADU DO JÍMKY: ČESLE (VIZ DETAIL Č.1) Z KOMPOZITNÍCH TAŽENÝCH PROFILŮ. OBVODOVÝ RAM ZE ČTVERCOVÝCH TRUBEK ST 51X51/6 SE SVISLOU VÝPLNÍ Z KRUHOVÝCH TYČÍ Ø 22 mm, UCHYCENÍ NA POMOCNÉM RAMU Z NEREZOVÝCH ČTVERCOVÝCH TRUBEK 80/40/4 mm (mot. 1,4301)
- Z2 BEZPEČNOSTNÍ VENKOVNÍ ZÁBRADLÍ V=1,1 m: LAKOVANÉ KOMPOZITOVÉ ZÁBRADLÍ S JEDNOU VODOROVNOU VÝPLNÍ, ZARÁŽKOU A KOTVENÍM SHORA, SLOUPEK: ČTVERCOVÁ TRUBKA ST 51X51/6, MADLO: D–PROFIL STR 50X50/5, VODOROVNÁ VÝPLŇ: KRUHOVÁ TRUBKA RT 32/3, ZARÁŽKA: KP 110/3, KOTVENÍ PATKA: P6–100X130+TR 38X3–300 (NEREZ) VČETNĚ KOTVENÍ SADY (57 m')
- Z3 VŘETENOVÉ ŠOUPÁTKO Z KORÓZIVZDORNÉ OCELI DN300 OVLÁDANÉ ŠOUPÁTKOVÝM KLÍČEM S NASTAVCEM, VČETNĚ OTVORU V BET. KONSTRUKCI Ø 300 mm PROVEDENÉHO PŘI BETONÁŽI
- Z4 KOMPOZITOVÝ POCHŮZNÝ VODÁRENSKÝ POKLOP 600/600 (B125) S VYVÝŠENÝM RÁMEM (L PROFIL): POKLOP JE SLOŽEN Z LITÉHO ROŠTU A DVOU POTAHŮ, OKRAJE POKLOPU JSOU UZAVŘENY RÁMEM Z U PROFILU, POCHŮZNÁ STRANA MÁ PROTISKLUZ. ÚPRAVU Z KŘEMIČITÉHO PISKU ZALITÉHO V PRYSKYŘICI, VČETNĚ KOTVENÍ SADY

- Z8 ZARÁŽKA PROTI SJETÍ VOZIDLA: ŽÁROVĚ ZINKOVANÝ PLECH TL. 10 mm, SVAŘENÝ DO TVARU PÍSMENA "L" O VELIKOSTI 200/200 mm, S 5. TROJÚHELNÍKOVÝMI VÝZTUHAMÍ ZE STEJNÉHO PLECHU NA OBOU KONCÍCH, V POLOVINĚ A 0,25 m OD OBOU KONCŮ
- Z5 VODOČETNÁ LAŤ: Z KOMPOZITNÍCH TAŽENÝCH DESEK ŠÍŘKY 160 mm SE ČTENÍM PO 20MM, PRO PŘÍPEVNĚNÍ NA STÁVAJÍCÍ PODKLAD, DÉLKA 1,5 m, VČETNĚ KOTVENÍ SADY
- Z6 ŠACHTOVÁ STUPADLA: STUPADLO PRO JEDNOŘADÝ STUPADLOVÝ ŽEBŘÍK – TYP D (např. KASI SCKC), ŠÍŘKA 335 mm; DÉLKA 127 mm, HL. KOTVENÍ 60 mm, NEREZOVÁ OČEL S POLYETHYLENOVÝM POVLAKEM DLE EN 13101 SSS DI, (9ks)
- Z7 KOMPOZITOVÝ POCHŮZNÝ VODÁRENSKÝ POKLOP 800/800 (B125) S VYVÝŠENÝM RÁMEM (L PROFIL): POKLOP JE SLOŽEN Z LITÉHO ROŠTU A DVOU POTAHŮ, OKRAJE POKLOPU JSOU UZAVŘENY RÁMEM Z U PROFILU, POCHŮZNÁ STRANA MÁ PROTISKLUZOVOU POVRCHOVOU ÚPRAVU VYTVOŘENOU Z KŘEMIČITÉHO PISKU ZALITÉHO V PRYSKYŘICI, VČETNĚ KOTVENÍ SADY

Odpov. proj.:		A ZCONSULT® spol. s r. o. Klíšská 12, 400 01 Ústí nad Labem Tel.: Tel/fax: E-mail: ČSN EN ISO 9001	
Vypracoval:			
Kontroloval:			
Kraj:	Ústecký	Místo:	Bystřany – Světlice
Objednatel:	Pozemkový fond ČR – Obec Bystřany		
Akce:	Ústí nad Labem Vodohospodářské opatření – lokalita 1 o polní cesty HPC 5R , VPC 8R , část VPC 5 v k.ú. Bystřany – Světlice		
Objekt:	SO 301 – Vodohospodářské opatření – lokalita 1		
Výkres:	ŘEZ B–B' – NOVÝ STAV		
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. KOPÍROVÁNÍ A ROZŠIŘOVÁNÍ POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU AZ CONSULT spol. s. r.o.			

Zn. souboru:		...	
Stupeň:	DPS	Formát:	3 x A4
Č. zak.:	367/14	Č. paré :	
Datum:	10/2015		
Měřítko:	1:50	Č. přílohy:	C.2.1.11