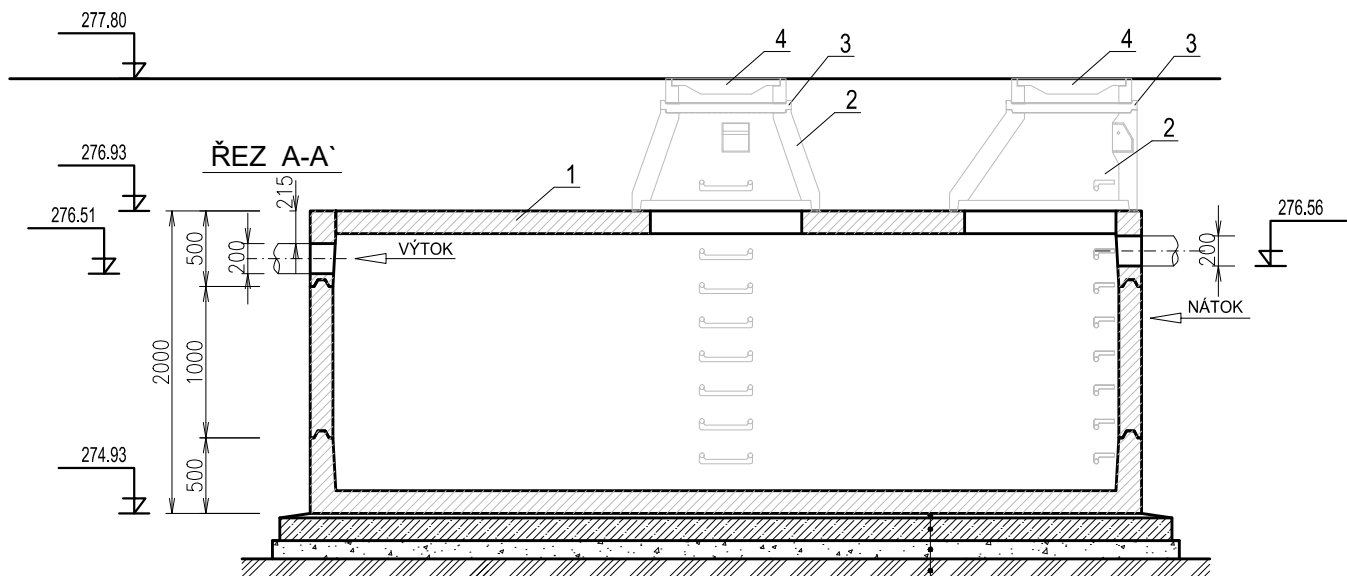
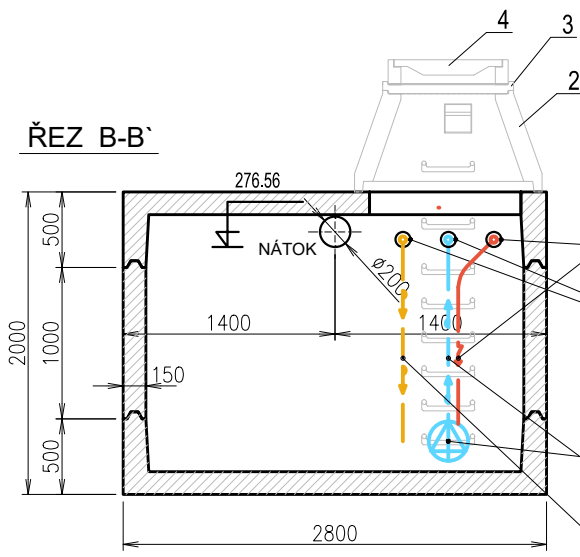


AKUMULAČNÍ NÁDRŽ 20m³



- PÍSKOVÉ LŮŽKO.....30mm
- PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA tl.150mm
- BETON C 20/25–XC2, NA SPODNÍM POVRCHU (S KRYTÍM VÝZTUŽE BETONEM 35mm) VLOŽIT KARI SÍŤ
- PROFIL 8mm, OKA 150/150mm
- ŠTĚRKOVÝ NÁSYP.....120mm
- TERÉN



PŘÍVOD ELEKTRO - EL. KABEL
SOUČÁST DODÁVKY ČERPADLA
(VÝHLED)

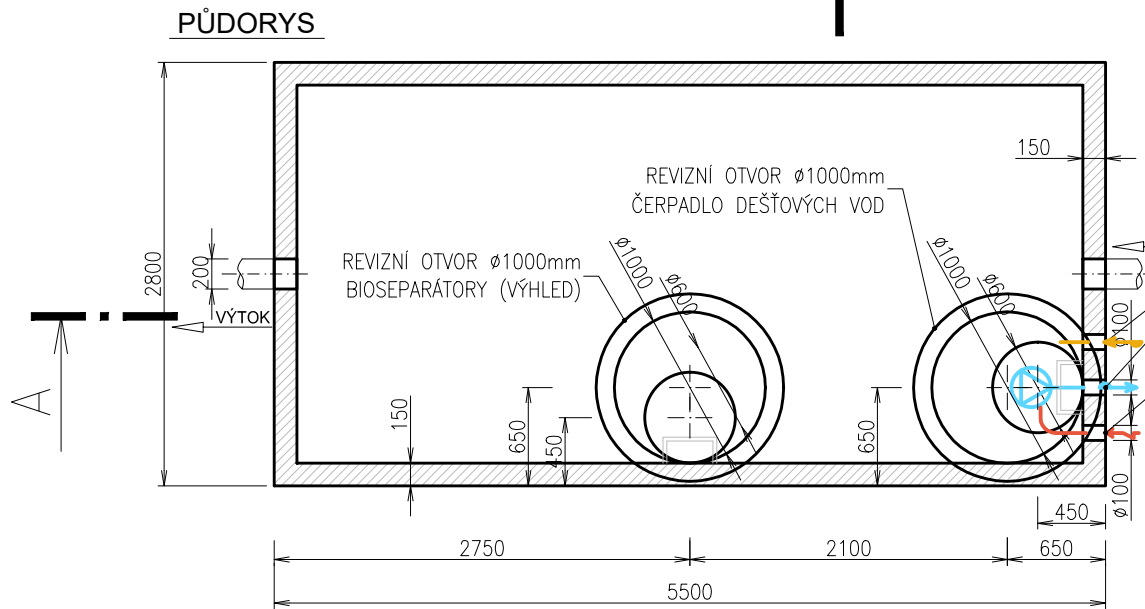
PROSTUPOVÉ TĚSNĚNÍ
PRO EL. KABEL

PROSTUPOVÉ TĚSNĚNÍ
PRO VODOVODNÍ POTRUBÍ

PONORNÉ ČERPADLO SE SPINACÍ SKŘÍNÍ
A PLOVOUCÍM SÁNÍM (VÝHLED)

VÝTLAK DEŠŤOVÉ PE#40
UŽITKOVÉ VODY
(VÝHLED)

DOPOUŠTĚNÍ VODY PE#40
DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE
(VÝHLED)



PROSTUPOVÉ TĚSNĚNÍ
PRO VODOVODNÍ POTRUBÍ
BETRA HSD 100–SSG 25–63

PROSTUPOVÉ TĚSNĚNÍ
PRO EL. KABEL
BETRA HRD 100–SG–4/8–30

DOPOUŠTĚNÍ VODY PE#40
DO AKUMULAČNÍ NÁDRŽE
(VÝHLED)

VÝTLAK DEŠŤOVÉ
UŽITKOVÉ VODY PE#40
(VÝHLED)

PŘÍVOD ELEKTRO - EL. KABEL
SOUČÁST DODÁVKY ČERPADLA
(VÝHLED)

Pozn.:

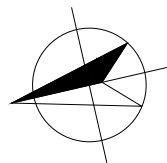
Technologie pro využití akumulovaných dešťových vod (bioseparátory, čerpadlo, potrubí, a technologické zařízení uvnitř objektu) nebude v rámci I. etapy osazena, jedná se o výhledový stav; akumulární nádrž bude pro technologii v rámci I. etapy připravena. (prostupy, vstupní komíny, stupadla, apod.)

AKUMULAČNÍ NÁDRŽ

AN 20

Objem 20m³

- 1 BETONOVÁ NÁDRŽ AN 20
- 2 PŘECHODOVÝ KONUS h=600mm
- 3 VYROVNÁVACÍ PRSTENEC h=60mm
- 4 POKLOP BEGU D400, Ø600, S ODVĚTRÁNÍM



±0,000=276,80

PŘÍSTAVBA A REKONSTRUKCE SPORTOVNÍ HALY CHRUDIM, I. ETAPA							
Tyršovo náměstí č.p. 249 a 12, Chrudim II; k.ú. Chrudim p.č. st. 990, st. 1095 a 515/2							
SPEC. OBJEDNATEL	Investor:					Č.paré	
	Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, Chrudim 537 01						
	Objednatel:						
Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, Chrudim 537 01						Autorizováno	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Zodpovědný projektant		Hlavní inženýr projektu		Kreslil		
	Ing. Otakar VAŠÁK		Ing. Otakar VAŠÁK		Ing. Otakar VAŠÁK		
	PODPIS		PODPIS		PODPIS		
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,							
PROJEKTANT ČÁSTI	Zodpovědný projektant					Autorizováno	
	Ing. Jaroslav BĚLOHRADSKÝ						
	Tomáš AUBRECHT						
UNIVERS Světla nad Sázavou, s.r.o., Sázavka 113, 582 44 Sázavka, tel.:+420 775 723 275						Autorizováno	
IDENTIFIKACE PROJEKTU	stupeň dokumentace:		profesní část:		datum expedice:		
	DPS		D.2.2-AKUMULAČNÍ NÁDRŽE		03/2022		
	zakázka:		název výkresu:				
62018		VÝKRES AKUMULAČNÍ NÁDRŽE				číslo výkresu:	
					D.2.2-03		