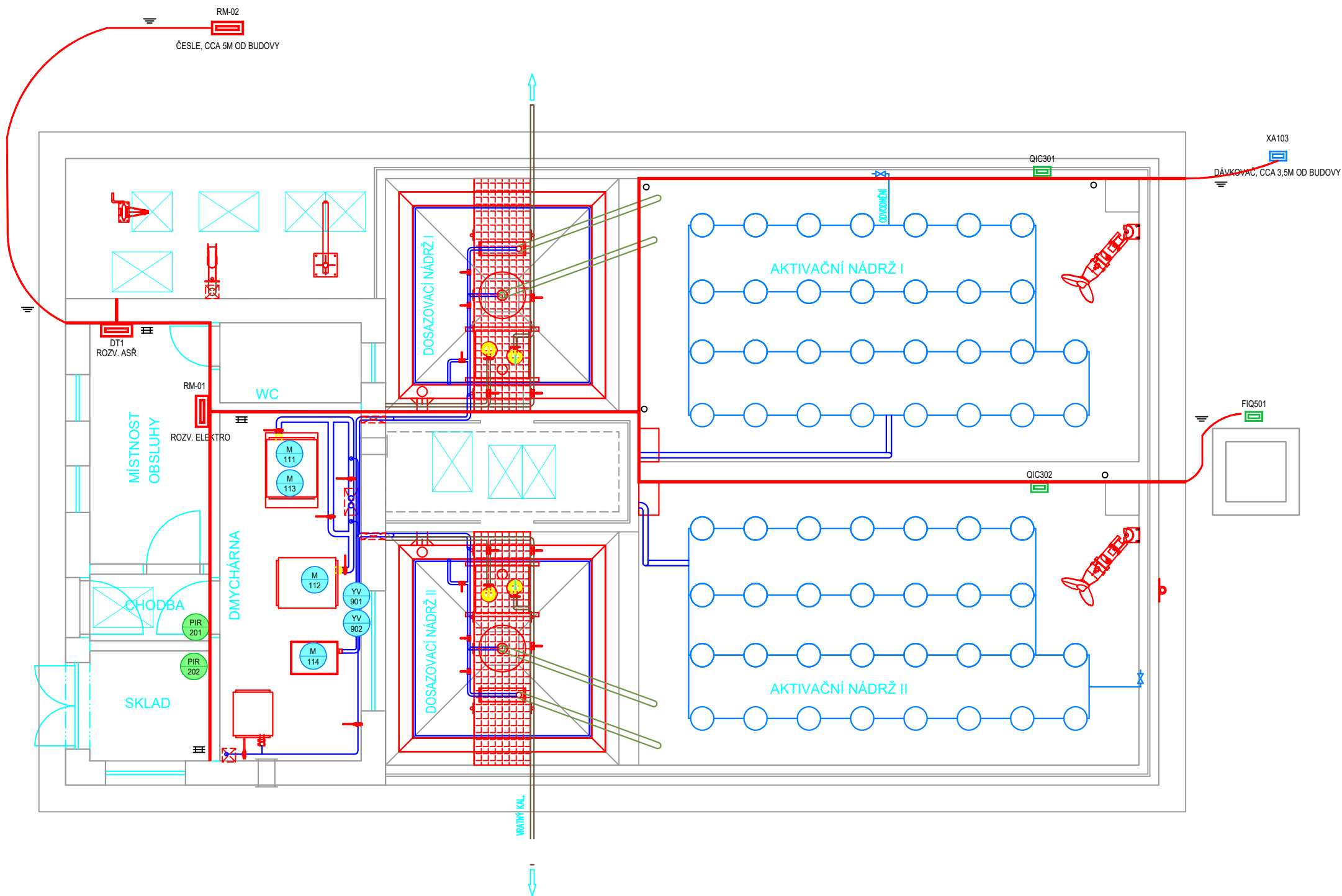



DISPOZICE 1.NP



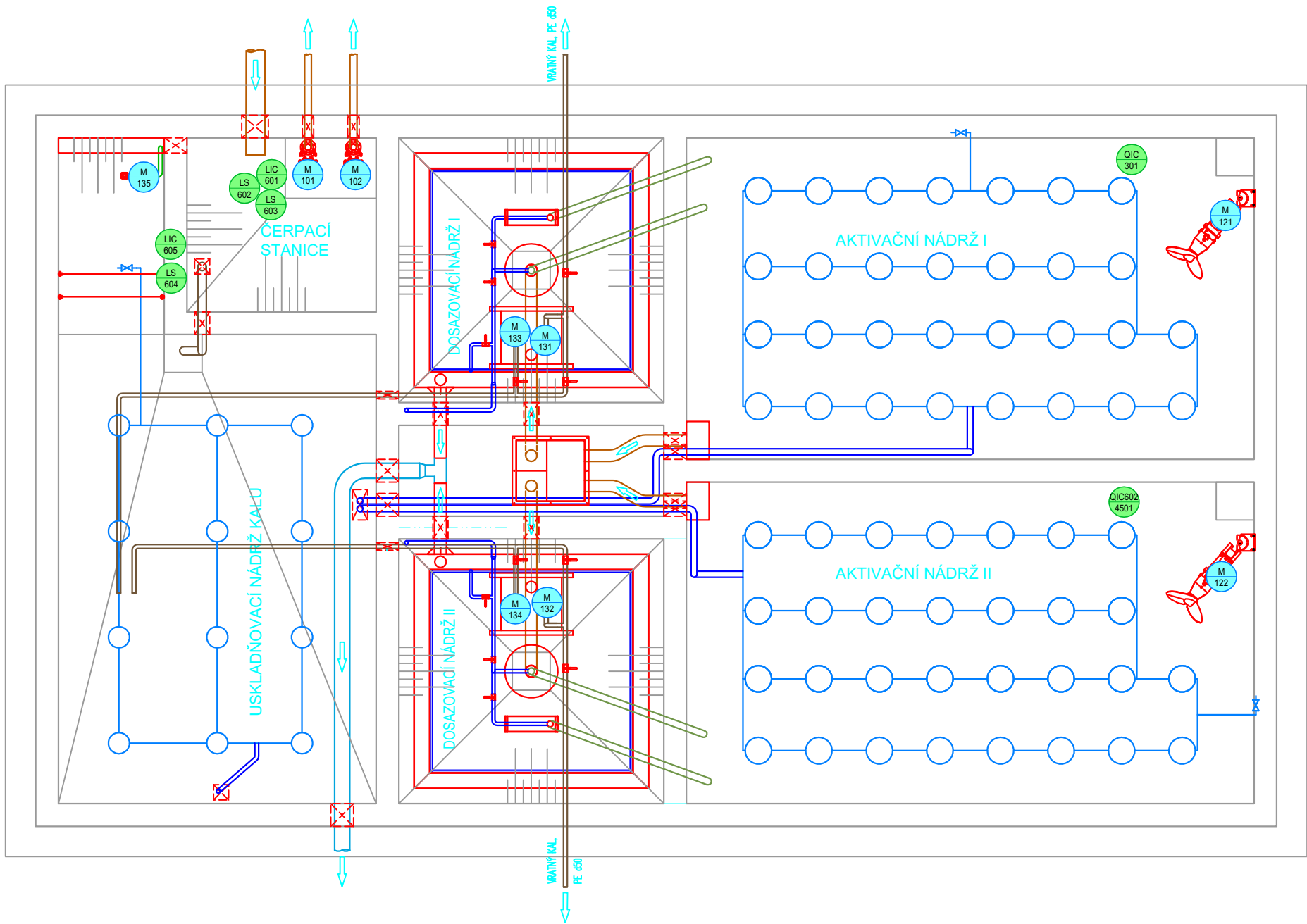
- LEGENDA:
- SNIMAČ, MĚŘICÍ ZAŘÍZENÍ ASŘ
 - MOTOR, ELEKTROPOHON
 - ROZVÁDĚČ, DEBLOKAČNÍ SKŘÍŇKA
 - PŘEPOJOVACÍ SKŘÍŇKA, SPINACÍ SKŘÍŇKA
 - ZOBRAZOVACÍ/VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA MĚŘENÍ
 - HLAVNÍ KABELOVÉ TRASY ASŘ
- ULOŽENÍ KABELŮ
- V PVC TRUBCE
 - VE VKLÁDACÍ LIŠTĚ
 - V PLECHOVÉM ŽLABU S VÍKEM
 - DRÁTĚNÉM ŽLABU
 - V ZEMI VE VÝKOPU

Napěťová soustava: 3+PEN 230/400V 50Hz TN-C-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena ochrannými opatřeními (prostředky základní ochrany a prostředky pro ochranu při poruše) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3.
Ochranné pospojování je spojeno se zemnicí soustavou vyvedenou na hlavní ochrannou přípojnicí HOP v prostoru rozváděče. K uzemnění jsou připojeny všechny části ochranného pospojování.

POKYNY K INSTALACI:
Veškerá zařízení montovat dle pokynů výrobce!
Elektroinstalace bude v provedení pro nástěnnou montáž. Kabelové rozvody technologické elektroinstalace a systému ASŘ budou vedeny v kabelových žlábech doplněné elektroinstalčními lištami nebo trubkami. Kabely vedené zemí jsou uloženy do kabelových chráničů.
Napájecí obvody budou provedeny kabely CYKY-J(O). Signálové vedení systému ASŘ bude provedeno sdělovacími kabely se stíněním (JE-Y(ST)Y Nx2x0,8).
Vnitřní ochrana SPD je provedena na rozhraní zón LPZ 0 a 1 ochrannou I. a II. třídy.

VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PROJEKTANT	SCHVÁLIL	 662 01 Ústí nad Orlicí web: www.st-tech.cz e-mail: info@st-tech.cz	
BAČE D.	NETUKA Z.	NETUKA Z.		
ZAKÁZKA Č.	REZ19109			
KRAJ	JIHOMORAVSKÝ		FORMÁT	3x4
ČOV LUKOVANY PS06 přenos dat			DATUM	19.02.2021
			STUPEŇ	DPS
			SOUBOR	dispozice.dwg
INVESTOR	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice		VYDÁNÍ Č.	1
DISPOZICE ASŘ			ČÍSLO	PD18023-02/E_2
				list 1/2

DISPOZICE 1.PP



LEGENDA:

- SNÍMAČ, MĚŘICÍ ZAŘÍZENÍ ASŘ
- MOTOR, ELEKTROPOHON
- ROZVÁDĚČ, DEBLOKAČNÍ SKŘÍŇKA
- PŘEPOJOVACÍ SKŘÍŇKA, SPINACÍ SKŘÍŇKA
- ZOBRAZOVACÍ/VYHODNOCOVACÍ JEDNOTKA MĚŘENÍ

Napěťová soustava: 3+PEN 230/400V 50Hz TN-C-S
Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena ochrannými opatřeními (prostředky základní ochrany a prostředky pro ochranu při poruše) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3.
Ochranné pospojování je spojeno se zemnicí soustavou vyvedenou na hlavní ochrannou přípojnicí HOP v prostoru rozváděče. K uzemnění jsou připojeny všechny části ochranného pospojování.

POKYNY K INSTALACI:

Veškerá zařízení montovat dle pokynů výrobce!
Elektroinstalace bude v provedení pro nástěnnou montáž. Kabelové rozvody technologické elektroinstalace a systému ASŘ budou vedeny v kabelových žlábkách doplněné elektroinstalčními lištami nebo trubkami. Kabely vedené zemí jsou uloženy do kabelových chrániček
Napájecí obvody budou provedeny kabely CYKY-J(O). Signálové vedení systému ASŘ bude provedeno sdělovacími kabely se stíněním (JE-Y(ST))Y Nx2x0,8).
Vnitřní ochrana SPD je provedena na rozhraní zón LPZ 0 a 1 ochrannou I. a II. třídy.

VYPRACOVAL BAČE D.	VEDOUČÍ PROJEKTANT NETUKA Z.	SCHVÁLIL NETUKA Z.	 Lázeňská 304 662 01 Ústí nad Orlicí web: www.stech.cz e-mail: info@stech.cz	
ZAKÁZKA Č. KRAJ JIHOVMORAVSKÝ	REZ19109 ---			
ČOV LUKOVANY PS06 přenos dat			FORMÁT DATUM STUPEŇ SOUBOR	3x44 19.02.2021 DPS dispozice.dwg
INVESTOR DISPOZICE ASŘ	Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice		VYDÁNÍ Č.1 ČÍSLO PD18023-02/E_2	list 2/2