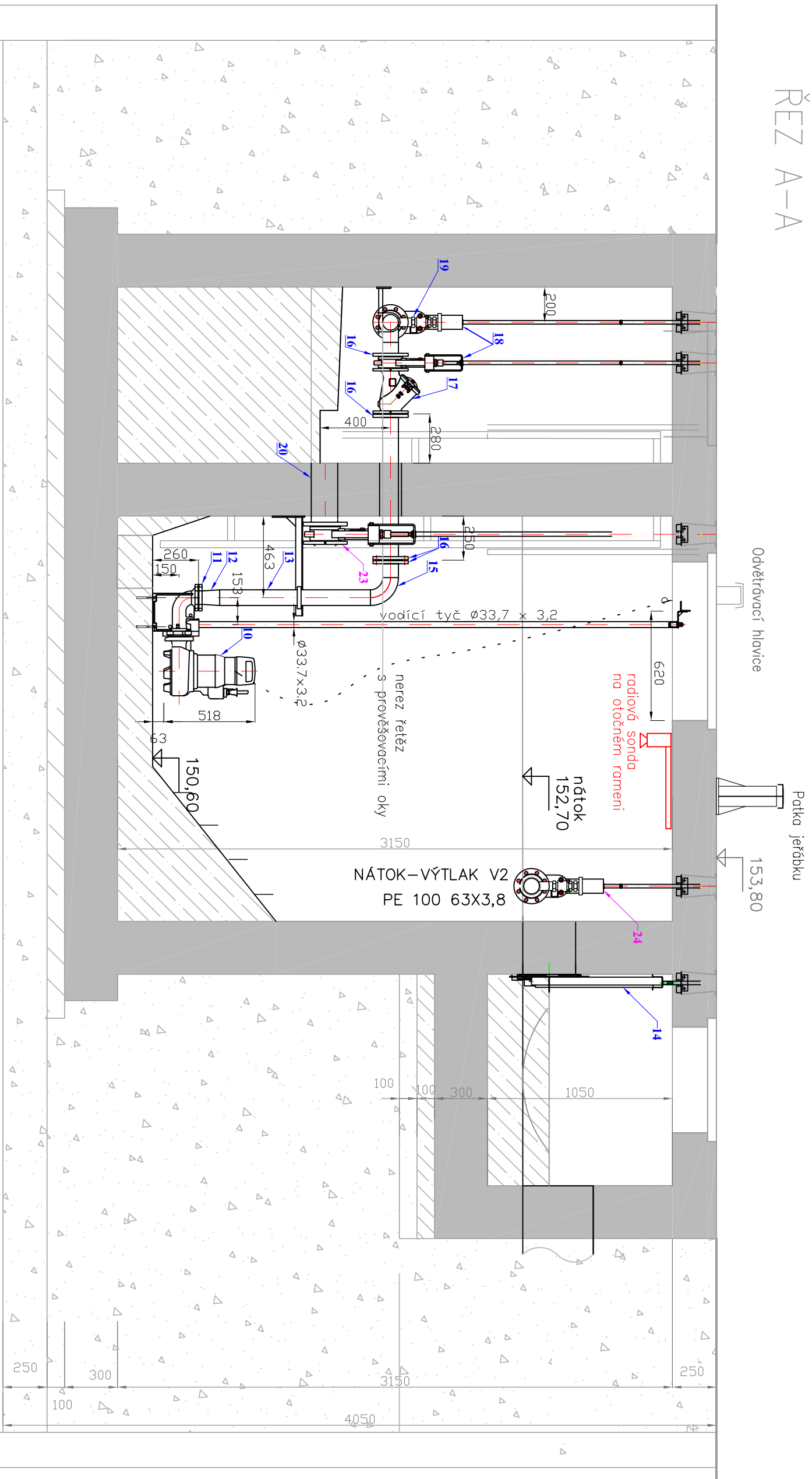







ŘEZ A-A



24	Uzavírací deskové šoupě DN 65 – teleskop.provedení	1
23	Uzavírací deskové šoupě DN 150 – teleskop.provedení	1
22	T-kus 45° DN 80/80 nerez	1
21	T-kus 90° DN 80/80 nerez	1
20	Potrubi DN 150 PVC – odvodnění arm.komory	0,4
19	Kohout kulový DN 50 – propích potrubí	1
18	Uzavírací deskové šoupě DN 80 – teleskop.provedení	4
17	Zpětný ventil s koulí DN 80	2
16	Přruba točivá včetně lem. nákrůžku o těsnění, DN80	14
15	Koleno 90° DN 80 nerez, R=3xDN	4
14	Kandlové slavičko DN 300 nerez – teleskop.provedení	2
13	Potrubi nerez DN 80 (88,9x2,0) nerez	7,0
12	Redukce DN 65/80 nerez	2
11	Přruba točivá včetně lem. nákrůžku o těsnění, DN65	2
10	Čerpadlo Q=4 l/s, H=6,0 m, volný průchod 65mm, 1,3 kW/3,5 A	2
Poz.	Název	ks/m

KUSOVNIK

SNÍMÁNÍ HLADINY V MOKRÉ JÍMCE BUDE POMOCÍ ULTRAZVUKOVÉ SONDY, KTERÁ BUDE NA KONZOLE NEBO OTOČNÉM RAMENI.  
ULTRAZVUKOVU SONDU BUDE JISTIT PLOVÁK MAX. HAVARIJNÍ HLADINY

VYPRACOVAL				KONTROLOVAL	ZODP. PROJ.	HIP	<div>PROVOD inž. spol. s r.o.</div> <div>V Podbiří 226/28 400 01 Ústí n/L tel.: 475 201 580 provod@provod.cz <a href="http://www.provod.cz">http://www.provod.cz</a></div> <div></div>		
J. Čech		Ing. Jitka Molá	Ing. P. Plichta	Ing. Jitka Molá					
									
MAGISTRÁT MĚSTA ÚSTI NAD LABEM									
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO ÚSTI NAD LABEM									
STAVBA:						FORMÁT		2x44	ČÍSLO PARÉ
KANALIZACE SVADOV – II. ETAPA						STUPEŇ		DPS	
						DATUM		09/2022	
						MĚŘÍTKO		1:25	
						kótováno v		mm	
OBSAH: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY ČERPAČÍ STANICE+OK STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST – ŘEZ A-A						Č. ZAKÁZKY		051	
STROJNĚ TECHNOLOGICKÁ ČÁST – ŘEZ A-A						Č. VÝKRESU		D2.1_05-2	