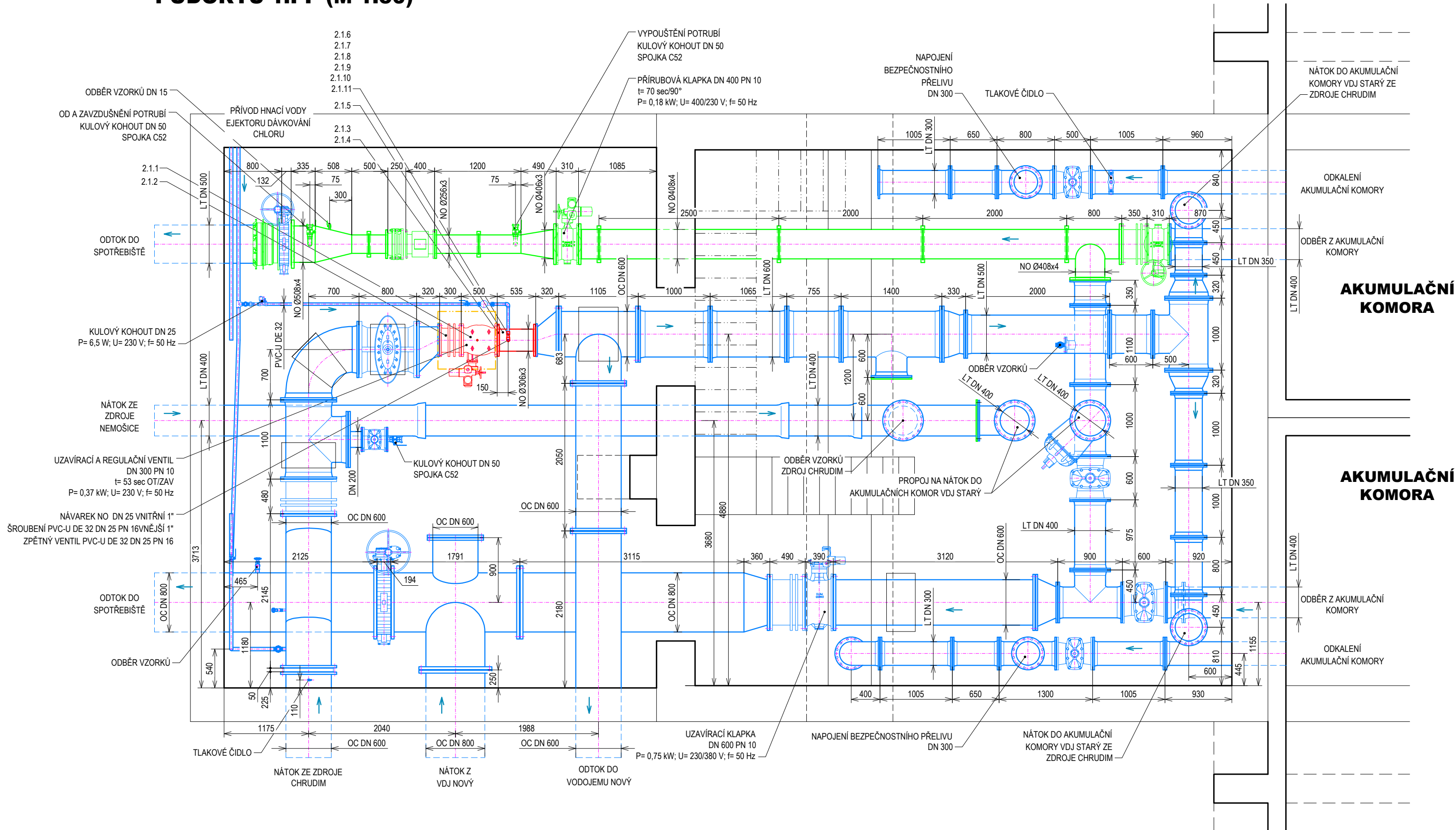


ETAPA 2

PŮDORYS 1.PP (M 1:50)



KONSTRUKCE:

- | STAV | NÁVRH | TRUBNÍ A ARMATURNÍ VYSTROJENÍ – ETAPA 2 |
|------|-------|---|
| | | TRUBNÍ A ARMATURNÍ VYSTROJENÍ – PŘEDCHOZÍ ETAPY |
| | | DEMONTÁŽE |
| | | STAVEBNÍ KONSTRUKCE |

POZNÁMKA:

- PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE NUTNO PROVÉST PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ STAVBY A STÁVAJÍCÍHO TECHNOLOGICKÉHO VYSTROJENÍ – UVEDENÉ ROZMĚRY JSOU POUZE ORIENTAČNÍ.
- PŘI NAPOJOVÁNÍ NOVÝCH TRUBNÍCH ROZVODŮ NA STÁVAJÍCÍ JE NUTNÉ OVĚŘIT ROZMĚR A VRTÁNÍ STÁVAJÍCÍCH PŘÍRUB PŘED NÁKUPEM MATERIÁLU.
- OZNAČOVÁNÍ MATERIÁLŮ TRUBNÍCH ROZVODŮ: NO – KOROZIVZDORNÁ OCEĽ DIN1.4301 (X5CrNi 18–10) (NENÍ–LI UVEDENO JINAK)
PVC–U – POLYVINILCHLORID TVRDÝ DIN 8061/62
OC – UHLÍKOVÁ OCEĽ 11 373 (11 375)
LT – LITINA

PROVOZNÍ SOUBOR

PS 01 TECHNOLOGICKÁ ČÁST STROJNÍ

POZICE NA VÝKRESE SOUHLASÍ SE SEZNAMEM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

HLAV. INŽENÝR	ZODPOVĚD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 <div>SENŮVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111</div>	
ING. UNGER	ING. UNGER	SEDLÁČEK	SEDLÁČEK	MIKL		
INVESTOR	VODOVODY A KANALIZACE PARDUBICE, A.S.				ZAK. Č. 1710-81	
KRAJ	PARDUBICKÝ	OBEC	MIKULOVICE		ARCH. Č. 1710	
AKCE	<div>VODOJEM MIKULOVICE</div> <div>VÝMĚNA STROJNÍHO ZAŘÍZENÍ</div>				FORMÁT 3x44	KOPIE
					DATUM 08/2020	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘÍTKO 1:50	
OBSAH	VDJ STARÝ, ETAPA 2 – REGULACE NÁTOKU				VÝKR. Č. 7	ČÁST D.2