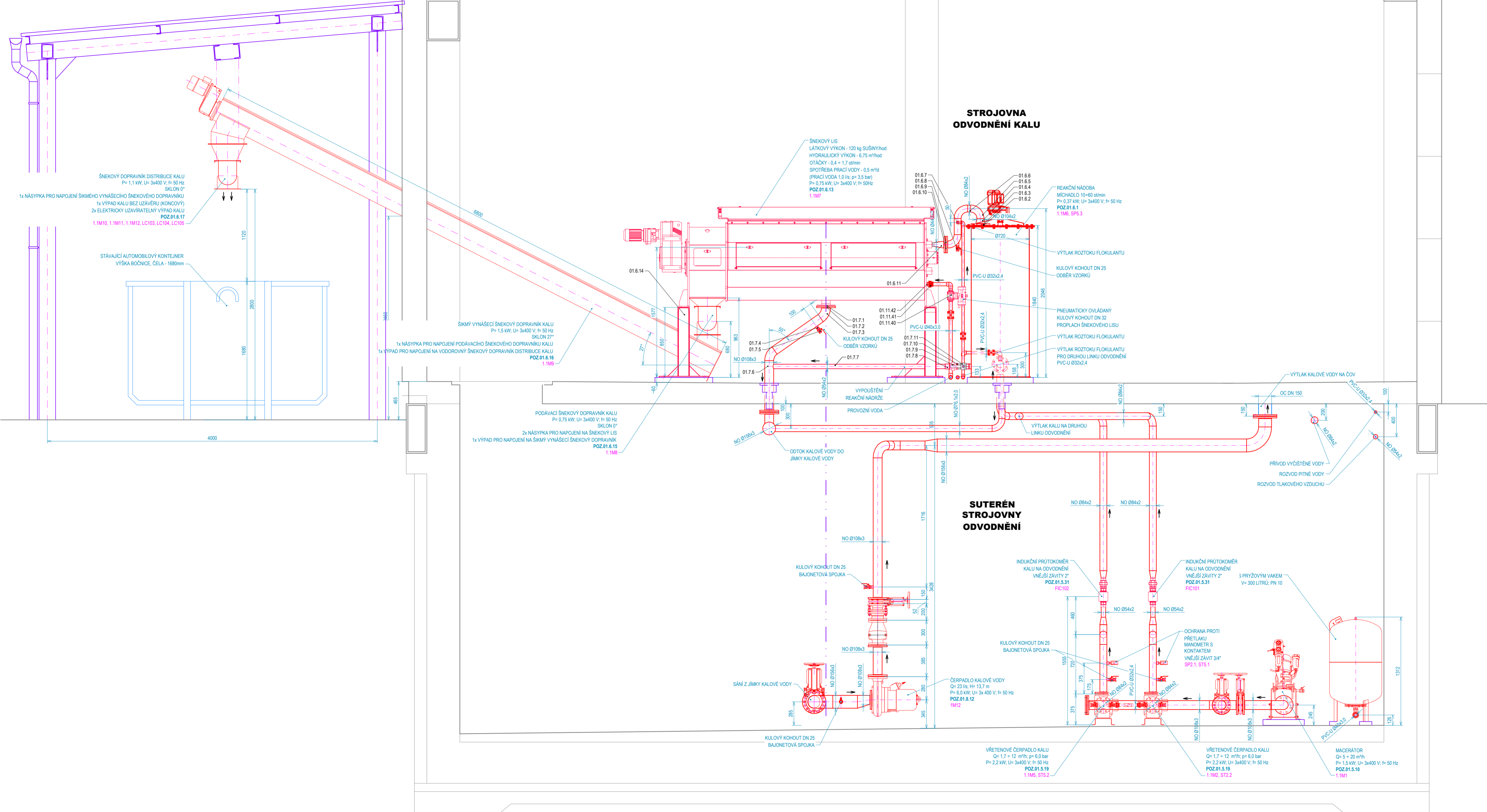


ŘEZ 6-6 (M 1:25)

UPOZORNĚNÍ:  
KONSTRUKCE PRÍSTŘEŠKY MUSÍ BÝT UPRVENA V ZÁVISLOSTI NA POUŽÍTÉM TYPU DOPRAVNÍKU,  
PODKLADEM PRO STATICKÝ VÝPOČET A KONSTRUKČNÍ NÁVRH PRÍSTŘEŠKY BUDE DODATELSKÁ  
DOKUMENTACE DOPRAVNÍKU A VČETNĚ STATICKÉHO SCHÉMATU JEHO PODEPŘENÍ (ZAVĚŠENÍ)




LEGENDA:

STAV	NÁVRH
TRUBNÍ A ARMATURNÍ VYSTROJENÍ	
STAVEBNÍ KONSTRUKCE	

POZNÁMKY:

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

POZICE NA VÝKRESE SOUHLASÍ SE SEZNAMEM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ						SENŮŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVCE 370 01 tel.385/75111			
HLAVNÍ INŽENÝR ING. UNGER	ZODPOVĚD. PROJEKTANT ING. UNGER	VÝPRACOVAL SEDLÁČEK	KRESLIL SEDLÁČEK	KONTROLOVAL ING. HRUBÝ					
INVESTOR	MĚSTO HORAŽDOVICE			ZAK. Č.	1643-82				
KRAJ	PLZEŇSKÝ	OBEC	MĚSTO HORAŽDOVICE			ARCH. Č.	1643		
AKCE	<div>ČOV HORAŽDOVICE</div> <div>ÚPRAVA KALOVÉHO HOSPODÁŘSTVÍ</div>					FORMÁT	10x44	KOPIE	
OBSAH						DATUM	11/2018		
						STUPEŇ	DPS		
						MĚŘÍTKO	1:25		
		ODVODNĚNÍ KALU – ŘEZ 6-6			VÝKŘ. Č.	7	ČÁST	D.2	