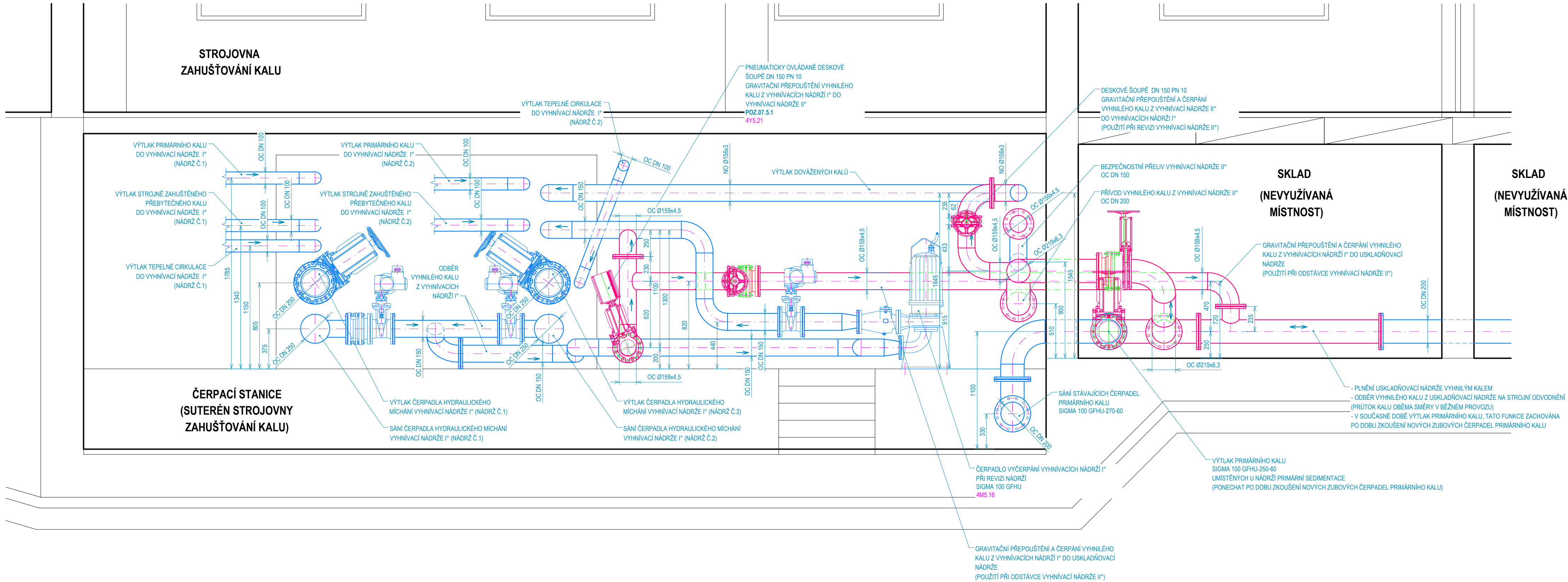
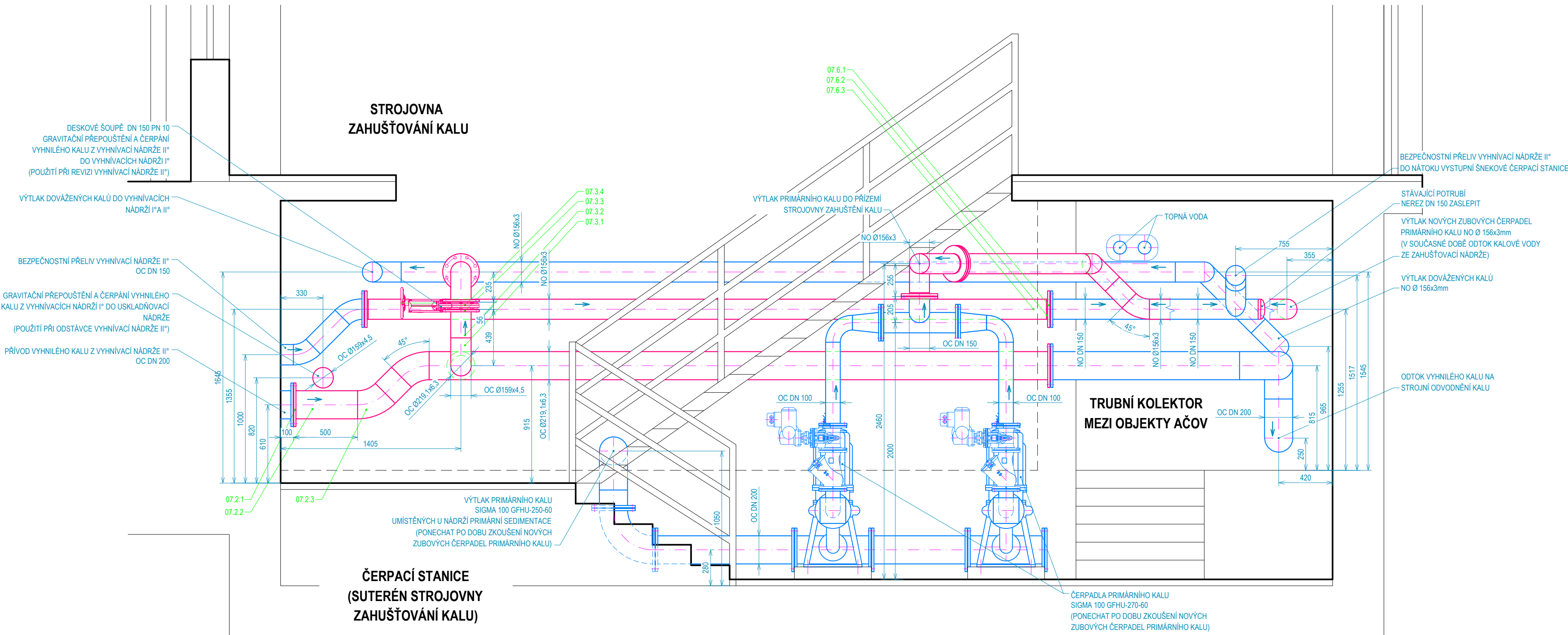


ŘEZ B1-B1 (M 1:25)
- I ETAPA S PROVIZORNÍMI PROPOJI



ŘEZ B2-B2 (M 1:25)
- I ETAPA S PROVIZORNÍMI PROPOJI



LEGENDA:
STAV NÁVRH
TRUBNÍ A ARMATURNÍ VYSTROJENÍ
STAVEBNÍ KONSTRUKCE

POZNÁMKA:
- 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 – KOROZÍVZDORNÁ OCEĽ DIN 1.4301 (X5CrNi 18-10) (NENÍ-LI UVEDENO JINAK)
PP-H – POLYPROPYLEN HOMOPOLYMER
PVC-U – POLYVINYLCHLORID TVRDOÝ
OC – UHLÍKOVÁ OCEĽ ř. 11
LT – LITINA

PS 03 MECHANICKÉ ČISTĚNÍ
PS 07 KALOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ

POZICE NA VÝKRESE SOUHLASÍ SE SEZNAMEM STROJŮ A ZAŘÍZENÍ

HLAVNÍ INŽENÝR	ZODPOVĚD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	SENDAŽNĚ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 161365775111
ING. UNGER	ING. UNGER	SEDLÁČEK V.	SEDLÁČEK V.	MIKL J.	
INVESTOR	VODÁRENSKÁ SPOLEČNOST TÁBORSKO s.r.o.				ZAK. Č. 1361-86
KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEC	MĚSTO TÁBOR		ARCH. Č. 1361
AKCE					FORMÁT 8x44
					DATUM 11/2017
					STUPEŇ DPS
					MĚŘÍTKO 1:25
OBSAH					VÝKR. Č. 6 ČÁST D.2.1
					ČERPACÍ STANICE, I. ETAPA - ŘEZY