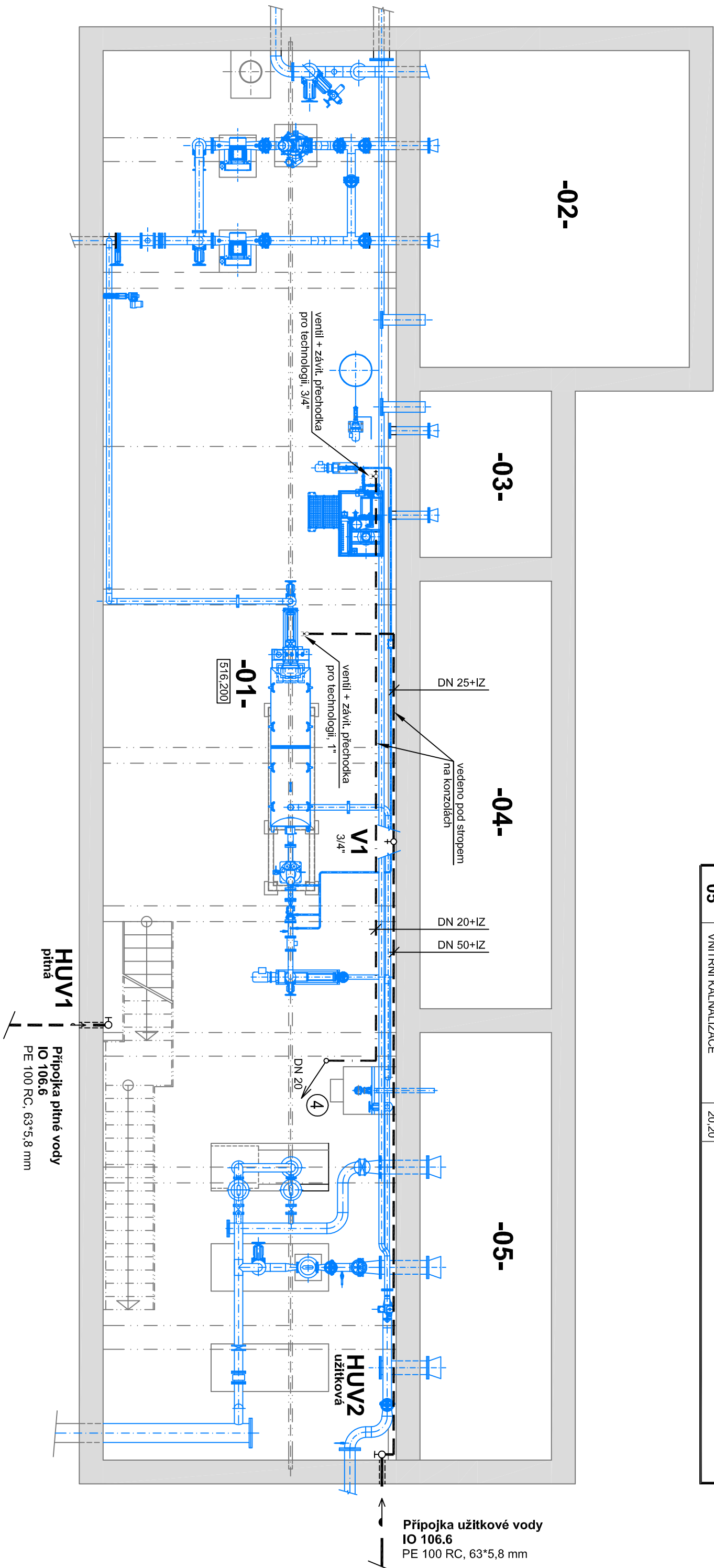


SO 105  
KALOVÁ ČERPÁRNA A ZAHUŠTĚNÍ PŘEBYTEČNÉHO KALU  
ZTI - ROZVODY VODY - Půdorys suterénu  
M 1 : 75

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	M <sup>2</sup>	DRUH ZAŘÍZOVACÍHO PŘEDMĚTU
01	KALOVÁ ČERPAČÍ STANICE	148,20	VENTIL + ZAVITOVÁ PŘECHODKA 3/4" - 1"
02	PRIM. KAL + PLOV. NEČISTOTY	30,60	NÁSTĚNNÝ VENTIL 3/4" + HADICE /osbny/
03	DOVÁŽENÉ VODY	7,80	
04	ZRUŠENÁ (NEFUNKČNÍ) JILKA	20,20	
05	VNITŘNÍ KALNAUZACE	20,20	



LEGENDA POTRUBÍ

- — — — — PŘÍPOJKA PITNÉ VODY - STÁVAJÍCÍ
- — — — — PŘÍPOJKA PITNÉ VODY - NOVÁ
- — — — — PITNÁ VODA
- — — — — ÚŽITKOVÁ VODA
- MATERIAL : POLYPROPYLEN PP, PN 16
- IZOLACE : TEPELNĚ IZOLAČNÍ POUZDRO tl. 15 mm
- ULOŽENÍ : POTRUBÍ BUDE VEDENO POD STROPEM ZAVĚŠENO NA OBJÍMKÁCH

POZNÁMKA :

- PITNÁ A ÚŽITKOVÁ VODA BUDOU PŘIVEDENY K ZAŘÍZENÍ TECHNOLOGIE
- ROZSAH DEMONTÁŽÍ JE NEZBYTNĚ UPŘESNIT NA STAVĚ
- VŠEKERÝ MATERIÁL ZTI JE VYSPECIFIKOVÁN V PŘÍLOZE Č.5.1.2
- VŠEKERÉ PRÁCE BUDOU PROVEDENY PO OVĚŘENÍ SKUTEČNÉHO STAVU

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDMĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL.	POOPS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ 2. ČÁST

709 00 OSTRAVA - Výstavní 2224/8  
TEL. (+420) 596 633 896 FAX. : (+420) 596 633 889  
(+420) 596 064 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz

Investor :  
**Město Bruntál**

Hlavní inženýr projektu :  
Ing. Roman Kaleta

Alice :  
**Obnova a modernizace ČOV Bruntál, 3. etapa**

Zodp. projektant :  
Ing. Roman Kaleta

Objekt :  
**SO 105 Kalová čerpárna  
a zahuštění přebytkového kalu**

Název přílohy :  
**ZTI - ROZVODY VODY - půdorys suterénu**

Zakazkové číslo :  
2528/DPS-2013

Číslo přílohy :  
5.1.4

Archivní číslo :  
2528\_01

Měřítko :  
1 : 75

Kontroloval :  
Ing. Radmila Altumová

Datum :  
02/2014

Stupeň :  
DPS

DPS

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU MĚŠÍM DŮJEVNÍM VLASTNICTVÍM, NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO  
PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZMNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝMI OSOBAMI NEBO FIRMAMI