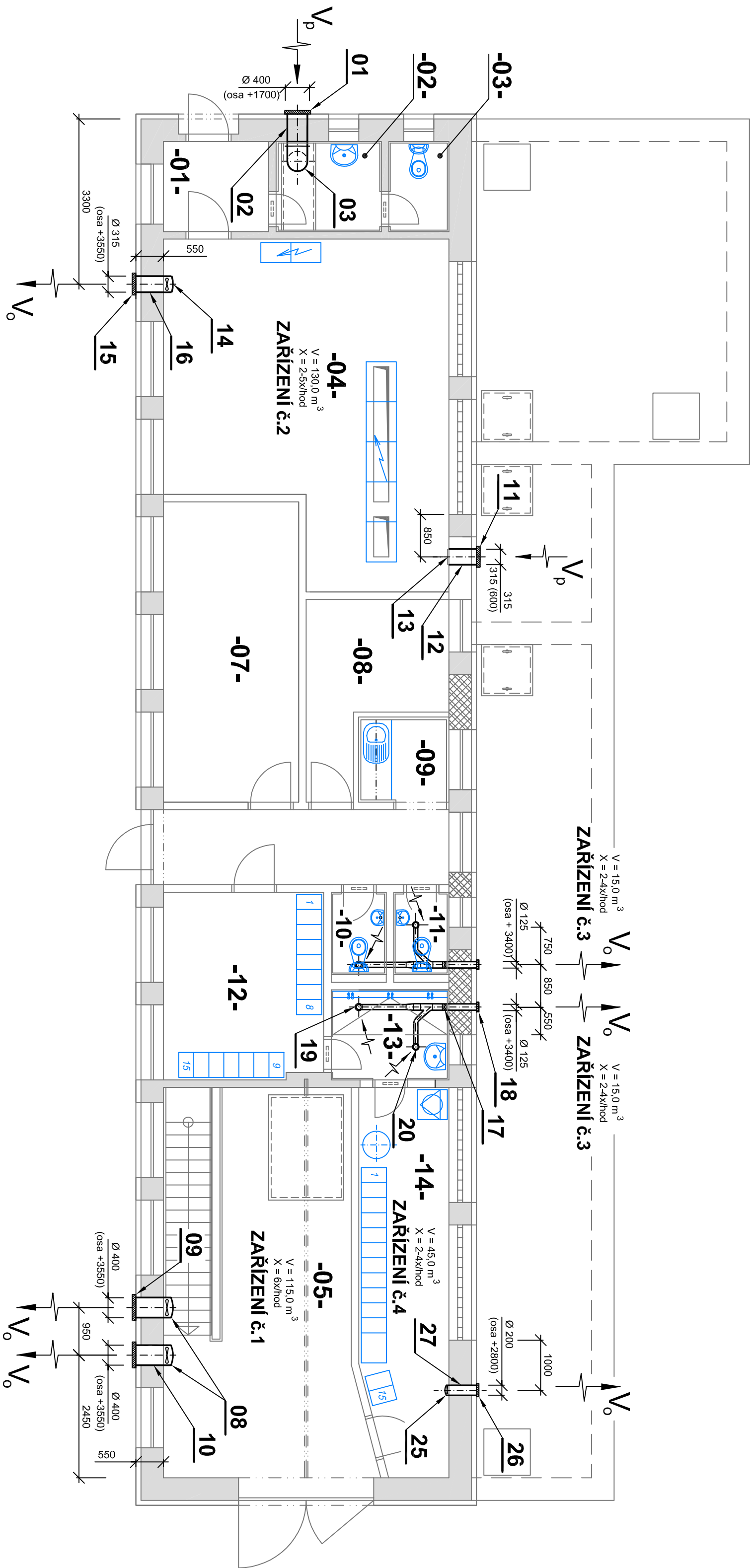


SO 105 KALOVÁ ČERPÁRNA A ZAHUŠTĚNÍ PŘEBYTEČNÉHO KALU
VZDUCHOTECHNIKA - PŮDORYS PŘÍZEMÍ
M 1 : 75



LEGENDA MÍSTNOSTÍ


Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	M²	ZARÍZENÍ	Typ VENTILÁTORU
01	ZADVĚŘI	3,80		
02	UMÝVÁRNA	3,80		
03	WC	2,20		
04	ROZVODNA	34,60	ZARÍZENÍ č.2	AXIÁLNÍ VENTILÁTOR NÁSTĚNNÝ DN 315, Q = 1000 m³/hod, 120 W - 1 ks
05	MONTÁŽNÍ PROSTOR	30,00	ZARÍZENÍ č.1	AXIÁLNÍ VENTILÁTOR NÁSTĚNNÝ DN 400, Q = 5000 m³/hod, 290 W - 2 ks
06	CHODBA	8,80		
07	KANCELÁŘ	16,20		
08	VELIN	8,10		
09	KUCHYŇKA	3,05		
10	KABINA WC MUŽI	1,80	ZARÍZENÍ č.3	VENTILÁTOR DIAGONÁLNÍ DO POTRUBÍ DN 125 60 m³/hod, 40 W/230 V - 1 ks
11	KABINA WC ŽENY	1,80		
12	ČISTÁ SÁTKA	11,90		
13	KOUPELNA	4,25	ZARÍZENÍ č.3	VENTILÁTOR DIAGONÁLNÍ DO POTRUBÍ DN 125 60 m³/hod, 40 W/230 V - 1 ks
14	ŠPINAVÁ SÁTKA	13,35	ZARÍZENÍ č.4	Malý VENTILÁTOR AXIÁLNÍ NÁSTĚNNÝ DN 200, 200 m³/hod, 35 W - 1 ks

INSTALOVANÝ VÝKON : 620 W

ZMĚNA VÝKRESU :

Č. ZMĚNY	PŘEDNĚT ZMĚNY	ZMĚNU PROVEDL	PODPIS	DATUM ZMĚNY

D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍCH A INŽENÝRSKÝCH OBJEKTŮ 2. ČÁST



709 00 OSTRAVA - Výstavni 2224/8
TEL: (+420) 596 633 836 FAX: (+420) 596 633 889
(+420) 596 664 111 E-MAIL: koneko@koneko.cz

Investor :
Město Bruntál

Alce :
Obnova a modernizace ČOV Bruntál, 3. etapa

Objekt :
SO 105 Kalová čerpárna a zahuštění přebytkého kalu

Zakázkové číslo :
2528/DPS-2013

Hlavní inženýr projektu :
Ing. Roman Kaleta

Zodp. projektant :
Ing. Roman Kaleta

Vypracoval :
Ing. Radmila Alraunová

Kontroloval :
Ing. Oldřich Kazda

Číslo přílohy :
5.2.4

Stupeň :
DPS

Datum :
02/2014

Archivní číslo :
2528_01

Měřítko :
1 : 75

TENTO VÝKRES A JEHO PŘÍLOHY JSOU NAŠIM DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM. NESMÍ BÝT BEZ NAŠEHO PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU KOPÍROVÁNY, ROZNOŽOVÁNY ANI ZPŘÍSTUPNĚNY JINÝM OSOBÁM NEBO FIRMÁM