



Výpis hlavních zařízení a technických parametrů - vzduchotechnika - III.N.P.

Pos.	Název	ks
3	Diagonální ventilátor do kruhového potrubí Ø160 mm + doběhový spínač vzduchový výkon 300 m³/hod (200 Pa); P = 50 W; akust. výkon 33 dB	6
4	Malý radiální ventilátor s doběhem vzduchový výkon 150 m³/hod (100 Pa); P = 51 W; akust. výkon 46 dB	1
5	Talířový ventil - přívodní - Ø200 mm	1
6	Talířový ventil - odvodní - Ø100 mm	31
7	Průvětrník - min. 125 x 125 mm	4
8	Dvěřní mřížka - cca 350 x 150 mm	2
9	Zpětná klapka - Ø160 mm	6
13	Přívodní dyza s dalekým dosahem - nastavitelná - jmen.rozměr 250	7
15	Klimatizační nástěnná jednotka vnitřní - chladicí výkon až 5,0 kW - jednotka bude softwarově nastavena POUZE na chlazení - zavěšena na stěně nad dveřmi - odvod kondenzátu do nejbližšího odpadu - hmotnost 12 kg	2
16	Venkovní klimatizační jednotka vnější - chladicí výkon až 5,0 kW - umístěna na konzole na stěně objektu - el.přikon - chlazení / topení - 1,66 / 1,64 kW (230 V) - hmotnost 38 kg	2
17	Požární klapka - rozměr 250x400 mm se servopohonem (230 V) s připojením na EPS	1
20	Regulační klapka těsná s ručním ovládáním - 250x400 mm	1

Pozn.:
Označená vzduchotechnická potrubí budou tepelně izolována.
Svislá VZT potrubí musí být na patě odvodněna!
VZT potrubí bude vedeno pod průvlaky (na wc nad podhledem).
Servopohony požárních klapek budou el.připojeny s regulací VZT jednotky
(zavěšení klapky -> vypnutí jednotky)

Č.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI
301	CHODBA
302	CHODBA
303	SCHODIŠTĚ
304	CHODBA
305	CHODBA
306	SCHODIŠTĚ
307	CHODBA
308	SCHODIŠTĚ
309	CHODBA
310	CHODBA
311	WC ŽENY
312	ÚKLID
313	WC INVALIDÉ
314	WC MUŽI
315	SCHODIŠTĚ
321	SERVEROVNA IT
322	KANCELÁŘ IT
323	SKLAD IT
324	SEKRETARIÁT ŘEDITELSTVÍ
325	ŘEDITEL
326	VEDOUČÍ VNITŘNÍ SPRÁVA
327	KANCELÁŘ VNITŘNÍ SPRÁVA
328	KANCELÁŘ VNITŘNÍ SPRÁVA
329	KANCELÁŘ ÚČTARNA POJIŠTNÉHO
330	KANCELÁŘ ÚČTARNA POJIŠTNÉHO
331	VEDOUČÍ ÚČTARNA POJIŠTNÉHO
332	WC ŽENY
333	WC MUŽI
334	SKLAD
335	KANCELÁŘ REZERVA
336	KUCHYNKA
337	ZASEDACÍ MÍSTNOST
338	WC MUŽI
339	WC ŽENY
341	KANCELÁŘ VP, ES
342	KANCELÁŘ VP, ES
343	VEDOUČÍ VP, ES
344	KANCELÁŘ VP, ES
345	SPISOVNA VP, ES
346	KANCELÁŘ VP, ES
347	KANCELÁŘ VP, ES
348	KUCHYNKA
351	KLIENSKÉ PRACOVISTÉ OSVČ
352	KLIENSKÉ PRACOVISTÉ OSVČ
353	CHODBA
354	KANCELÁŘ OSVČ
355	KANCELÁŘ OSVČ
356	KANCELÁŘ OSVČ
357	KANCELÁŘ OSVČ
358	VEDOUČÍ OSVČ
359	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ
360	WC ŽENY
361	WC MUŽI
362	KUCHYNKA
363	SPISOVNA OSVČ
371	SPISOVNA NP, UP
372	KANCELÁŘ NP, UP
373	KANCELÁŘ NP, UP
374	KANCELÁŘ NP, UP
375	KANCELÁŘ NP, UP
376	KANCELÁŘ NP, UP
377	KANCELÁŘ NP, UP
378	KANCELÁŘ NP, UP
379	VEDOUČÍ NP, UP
380	TECHNICKÉ ZÁZEMÍ
381	WC ŽENY
382	WC MUŽI
383	SPISOVNA NP
384	DENNÍ MÍSTNOST + KUCHYNKA
385	KLIENSKÉ PRACOVISTÉ NP, UP
386	KLIENSKÉ PRACOVISTÉ NP, UP
391	KANCELÁŘ UP
392	KANCELÁŘ UP
393	KANCELÁŘ UP
394	KANCELÁŘ UP
3101	KANCELÁŘ KČ
3102	KANCELÁŘ KČ
3103	KANCELÁŘ KČ
3104	KANCELÁŘ KČ
3105	SPISOVNA KČ
3106	VEDOUČÍ KČ

SO 01 Rekonstrukce budovy ÚP


Objednatel:



Česká republika - Úřad práce České republiky
Karlovo náměstí 1359/1, 128 00 Praha 28

Úřad práce ČR


Zhotovitel DPS:



Valbek, spol. s r.o.
Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

HIP:

Ing.Jan Los



Zhotovitel:
Valbek, spol. s r.o., IČ: 0481 n. L.
Číslo zakázky: 717021
400 03 Ústí nad Labem

Projektoval:
Ing. Jiří DUBEN

Technická kontrola:
Ing. Josef DUBEN

Akce:
ÚP ČR - Děčín
- rekonstrukce objektu U Plovárny 1190

Příloha:
VZDUCHOTECHNIKA - PŮDORYS III.N.P.

Zak. číslo:
13-UL31-002

Datum:
08/2014

Stupeň:
DPS

Počet formátů:
10xA4

Měřítko:
1:100

Č. přílohy:
Paré

D.1.4.4.

4