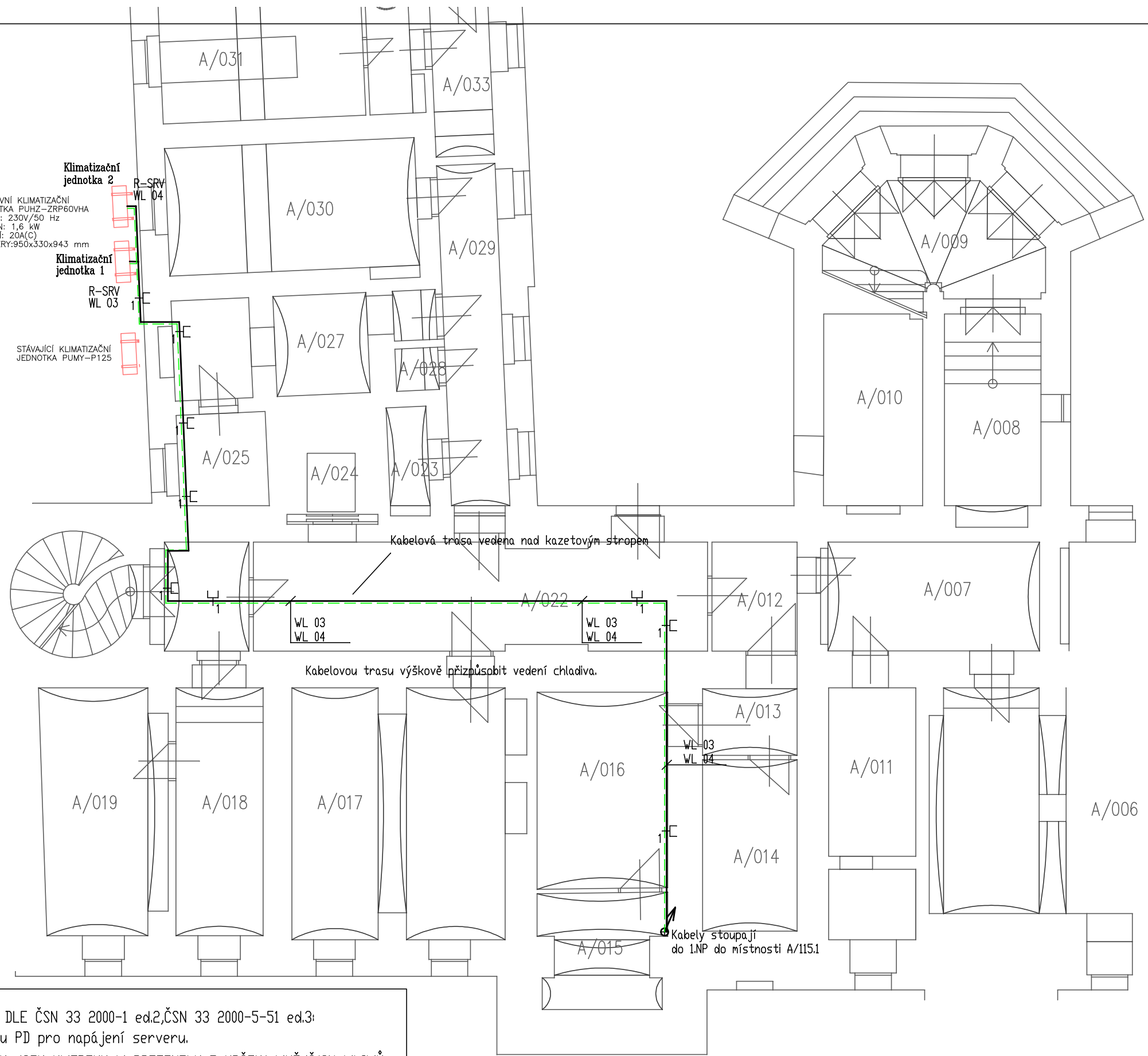


Klimatizační jednotka 2  
VENKOVNÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA PUHZ-ZRP60VHA  
NAPĚTÍ: 230V/50 Hz  
PŘÍKON: 1,6 kW  
JISTĚNÍ: 20A(C)  
ROZMĚRY:950x330x943 mm

Klimatizační jednotka 1  
R-SRV WL 03

STÁVAJÍCÍ KLIMATIZAČNÍ JEDNOTKA PUMY-P125




Kabely:  
WL 03 ..... CYKY-J 3x4mm2  
WL 04 ..... CYKY-J 3x4mm2  
Pospojování ..... CYA 6mm2

Typ kabelové trasy:  
T1 ..... Drátový žlab Cablofil: CF 54/50 GC

Legenda	
	Hlavní kabelová trasa
	Zásuvkové obvody
	Ovládací obvody
	Světelné obvody
	Pospojování CYA 6mm2
	Zásuvka: třífázová/jednoduchá
	Dvoj-zásuvka/vypínač schodišťový
	Vypínač třífázový/svítlidlo kazetové
	Vypínač křížový/Svítlidlo nastěnné
	Vypínač 1 pol. se signálkou/1 pol vypínač
	Ventilátor/datová zásuvka
	Třífázový/jednofázový vývod
	Rozvaděč/ Nouzové svítidlo
	Podlahová krabice
	Hodiny/Rozhlas

URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ: DLE ČSN 33 2000-1 ed.2,ČSN 33 2000-5-51 ed.3:  
jsou určeny pro vzniklou PD pro napájení serveru.  
STANOVENÉ VNĚJŠÍ VLIVY JSOU UVEDENY V PROTOKOLU O URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ  
KTERÝ JE SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE.

			
KONTROLOVAL:		Jaroslav Nič	
VYPRACOVAL:		Vojtěch Kraus	
KRESLIL:		Vojtěch Kraus	
KRAJ	Pardubický	FORMÁT	2 x A4
OBJEDNATEL		DATUM	květen 2014
Město Pardubice			
ZAKÁZKA:		ČÍSLO ZAKÁZKY	---
Záložní serverovna		ÚČEL,	Jednostupňové
Perštyňské nám. 1 Pardubice		STUP.DOK.	DSP+DPS
VÝKRES:		MĚŘÍTKO:	ČÍSLO PŘÍLOHY
Elektroinstalace – silnoproud – 1.PP		1:100	01