



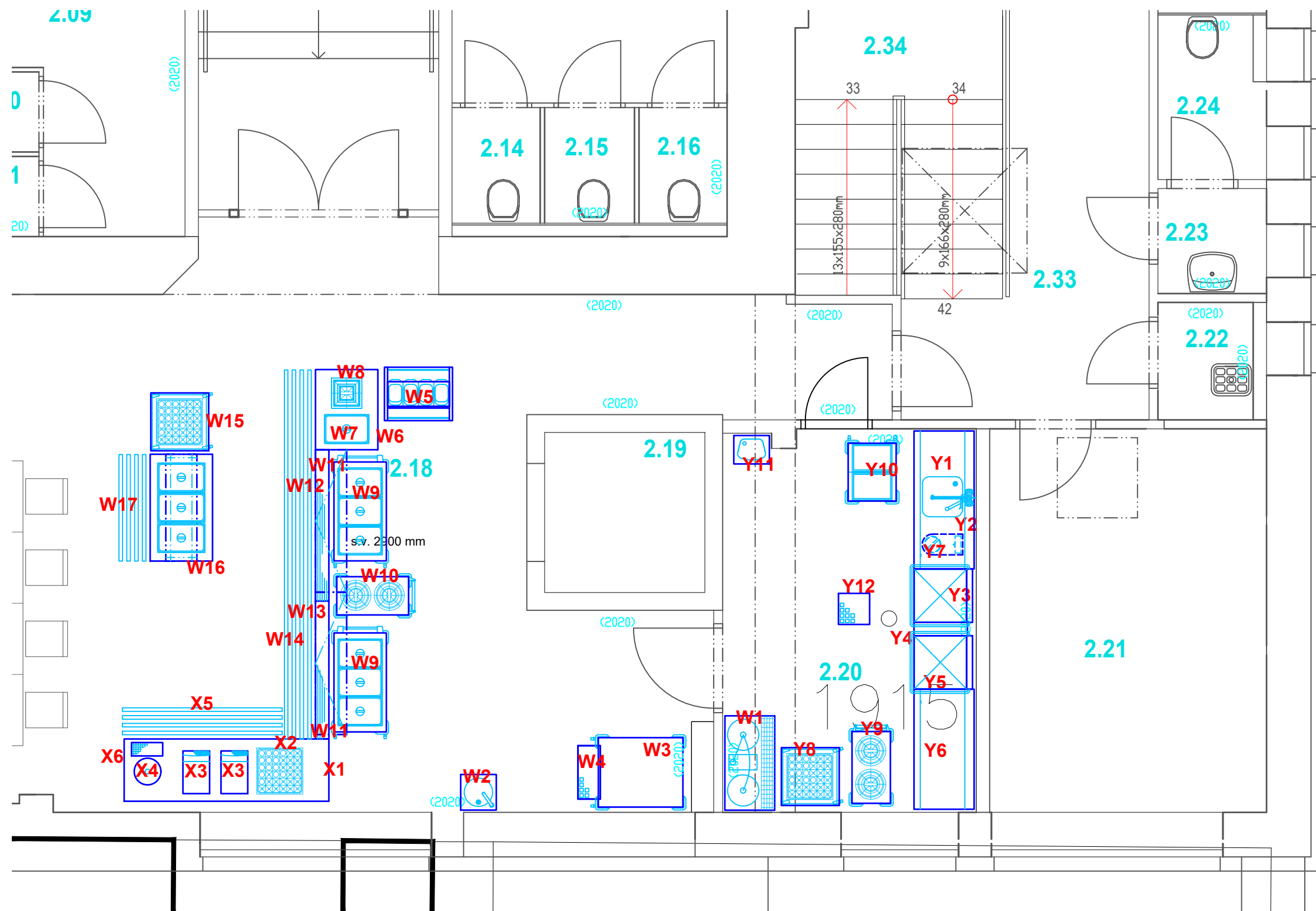





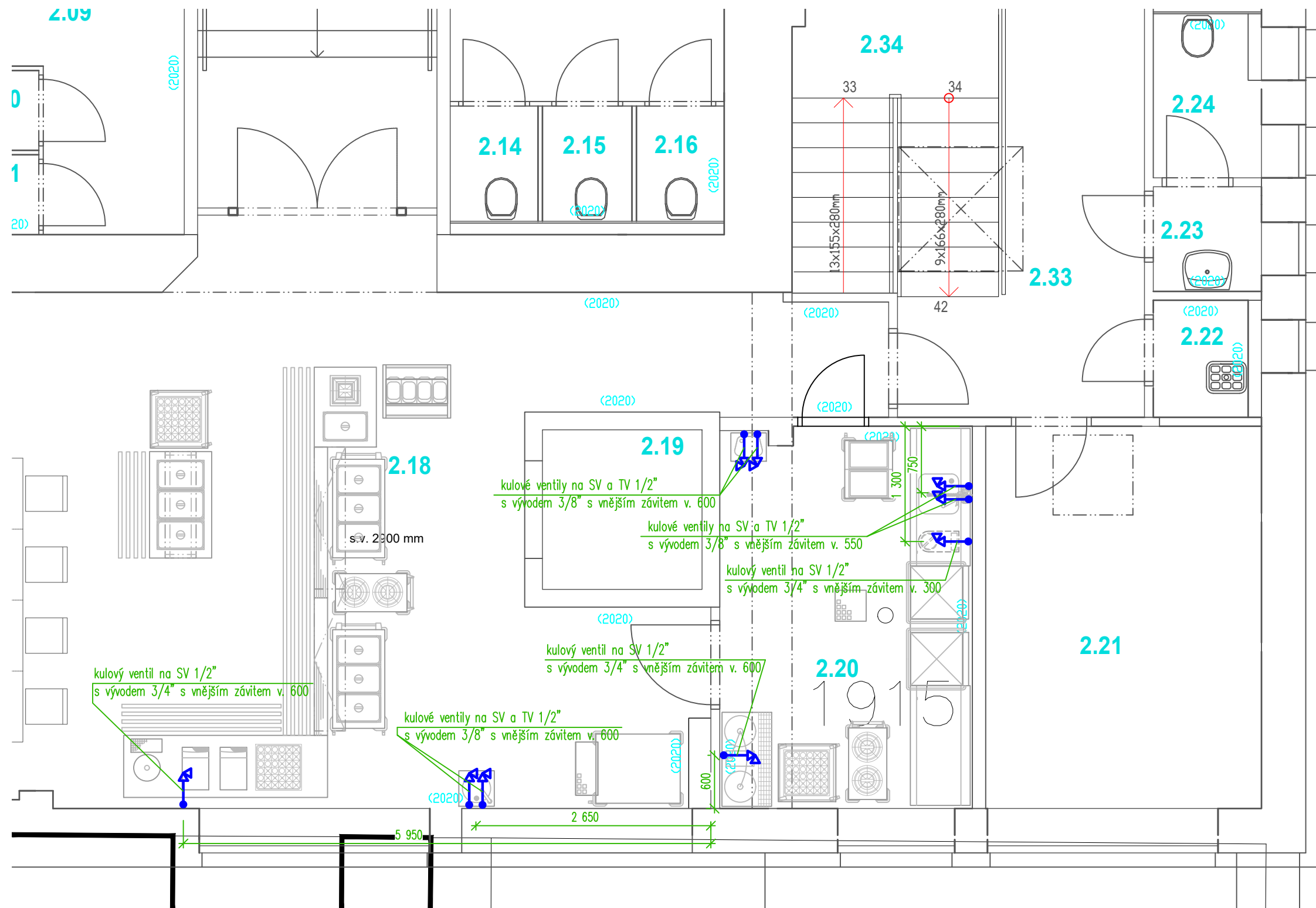
- na stěhovací trase musí mít veškeré dveře světlost alespoň 900 mm
- umístění otopných těles musí být navrženo tak, aby nekolidovalo s navrženou technologií, která nejde odtáhnout od zdi

Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	<div><div>TeS, spol. s r. o. Chotěboř Technologie stravování tel: 569 621 368, 604 861 681</div></div>	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	28. 2. 2018
Akce: Český brod Základní škola			Stupeň:	PD
			Kótování v :	mm
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu			
Název výkresu:	Členění stravovacího provozu 2.NP		Měřítko:	Číslo výkresu:
			1 : 50	C.01







- na stěhovací trase musí mít veškeré dveře světlost alespoň 900 mm
- umístění otopných těles musí být navrženo tak, aby nekolidovalo s navrženou technologií, která nejde odtáhnout od zdi

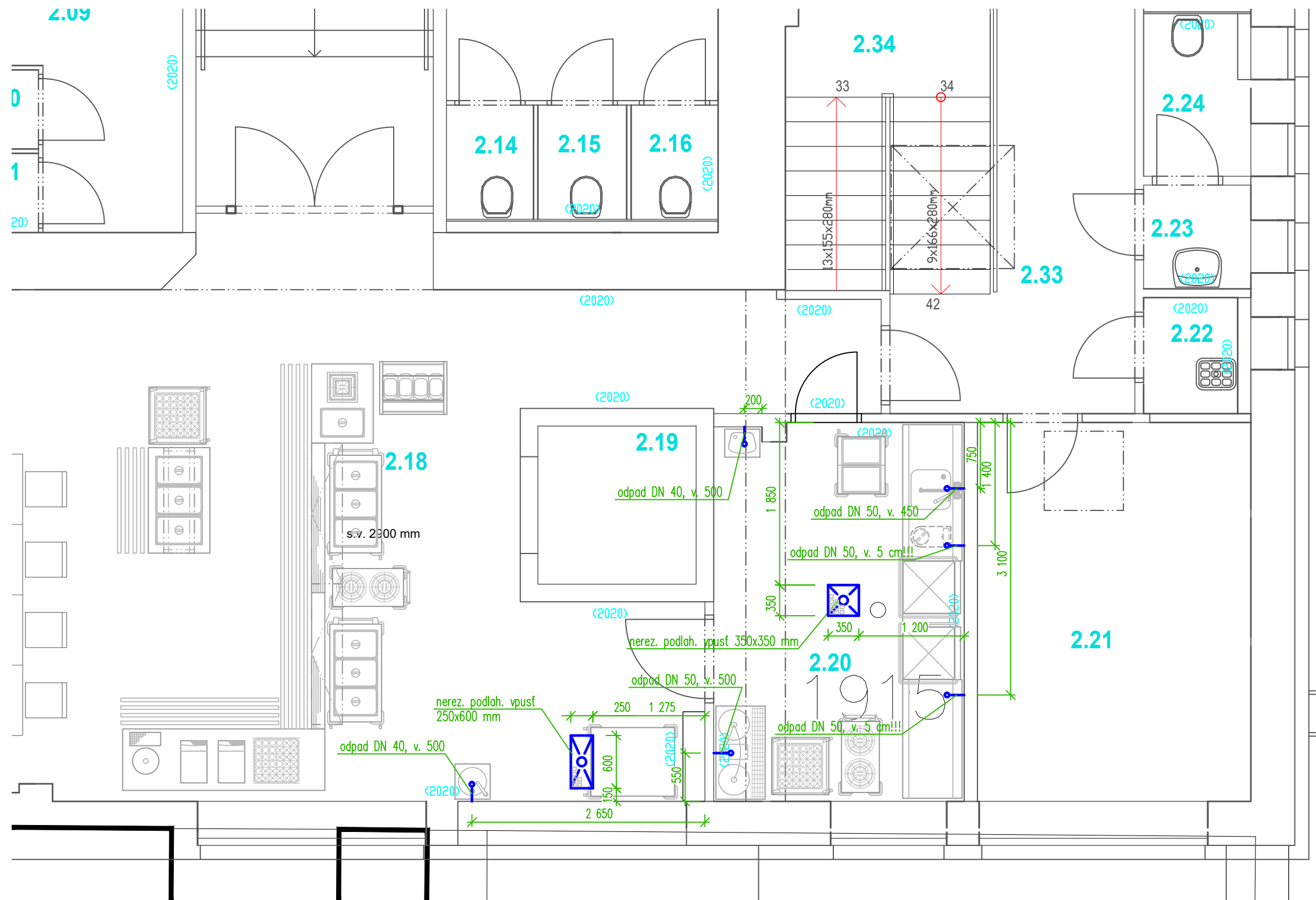
Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	<div><div>TeS, spol. s r. o. Chotěboř Technologie stravování tel: 569 621 368, 604 861 681</div></div>	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	28. 2. 2018
Akce:	Český brod Základní škola		Stupeň:	PD
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu		Kótování v :	mm
Název výkresu:	Dispoziční řešení 2.NP		Měřítko:	Číslo výkresu:
			1 : 50	C.02



Poznámka:





- veškeré nástěnné baterie jsou součástí dodávky stavby

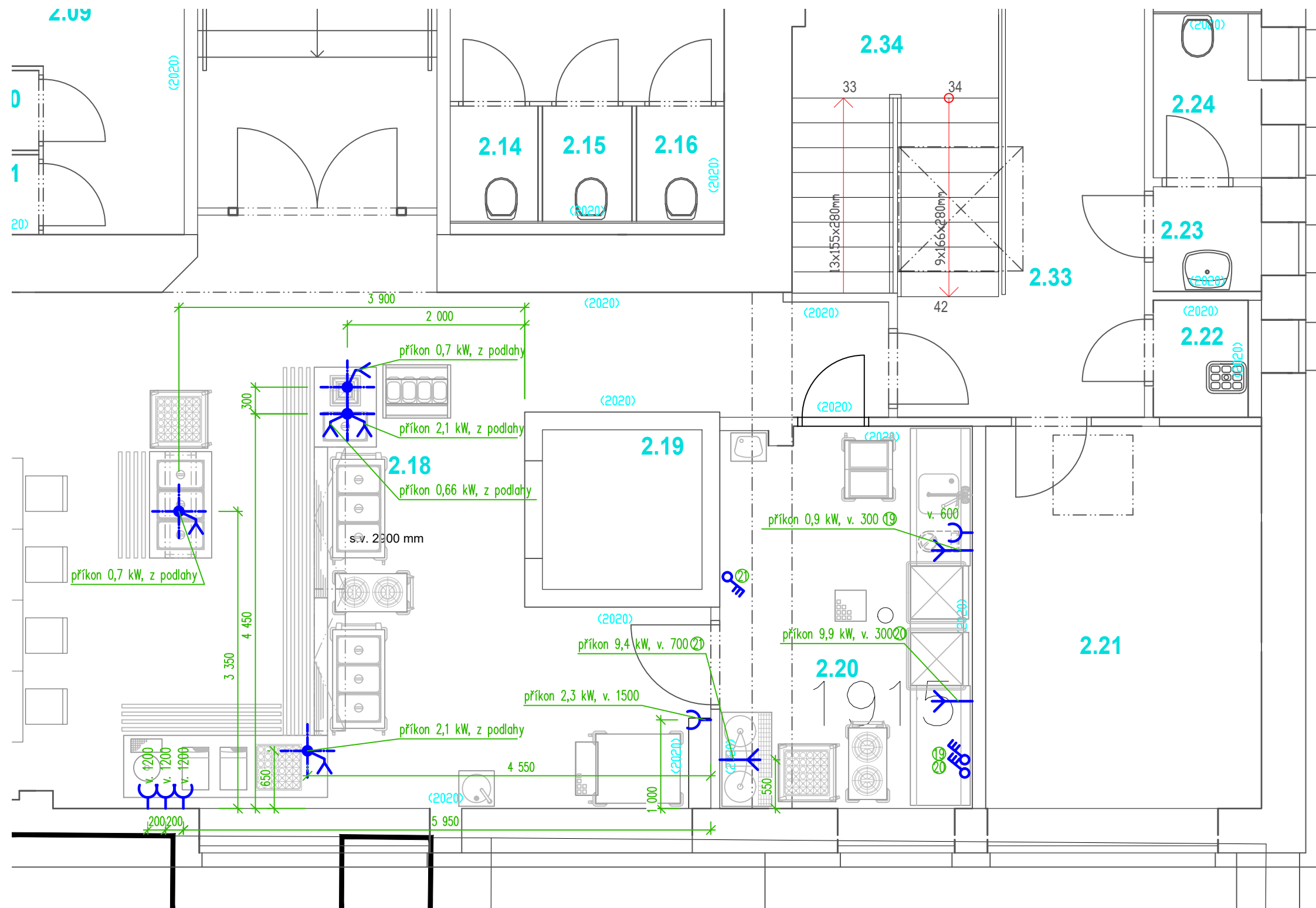
Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	 TeS , spol. s r. o. Chotěboř Technologie stravování tel: 569 621 368, 604 861 681	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	4. 4. 2018
Akce: Český brod Základní škola			Stupeň:	PD
			Kótování v :	mm
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu		Měřítko: 1 : 50	
Název výkresu:	Zadání požadavků na profese - vodoinstalace - 2. NP			



Poznámka:

- odpady od umyvadel budou řešeny v rámci stavební části
- odpady z provozů mytí stolního nádobí, mytí provozního nádobí, přípravy masa a vylévky z kuchyně budou napojeny do kanalizace přes odlučovač tuku (pokud odlučovač provozovatel kanalizace popř. KHS vyžadují)

Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	 TeS , spol. s r. o. Chotěboř Technologie stravování tel: 569 621 368, 604 861 681	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	4. 4. 2018
Akce: Český brod Základní škola			Stupeň:	PD
			Kótování v :	mm
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu		Měřítko:	Číslo výkresu:
Název výkresu:	Zadání požadavků na profese - kanalizace - 2. NP		1 : 50	C.04



Legenda:

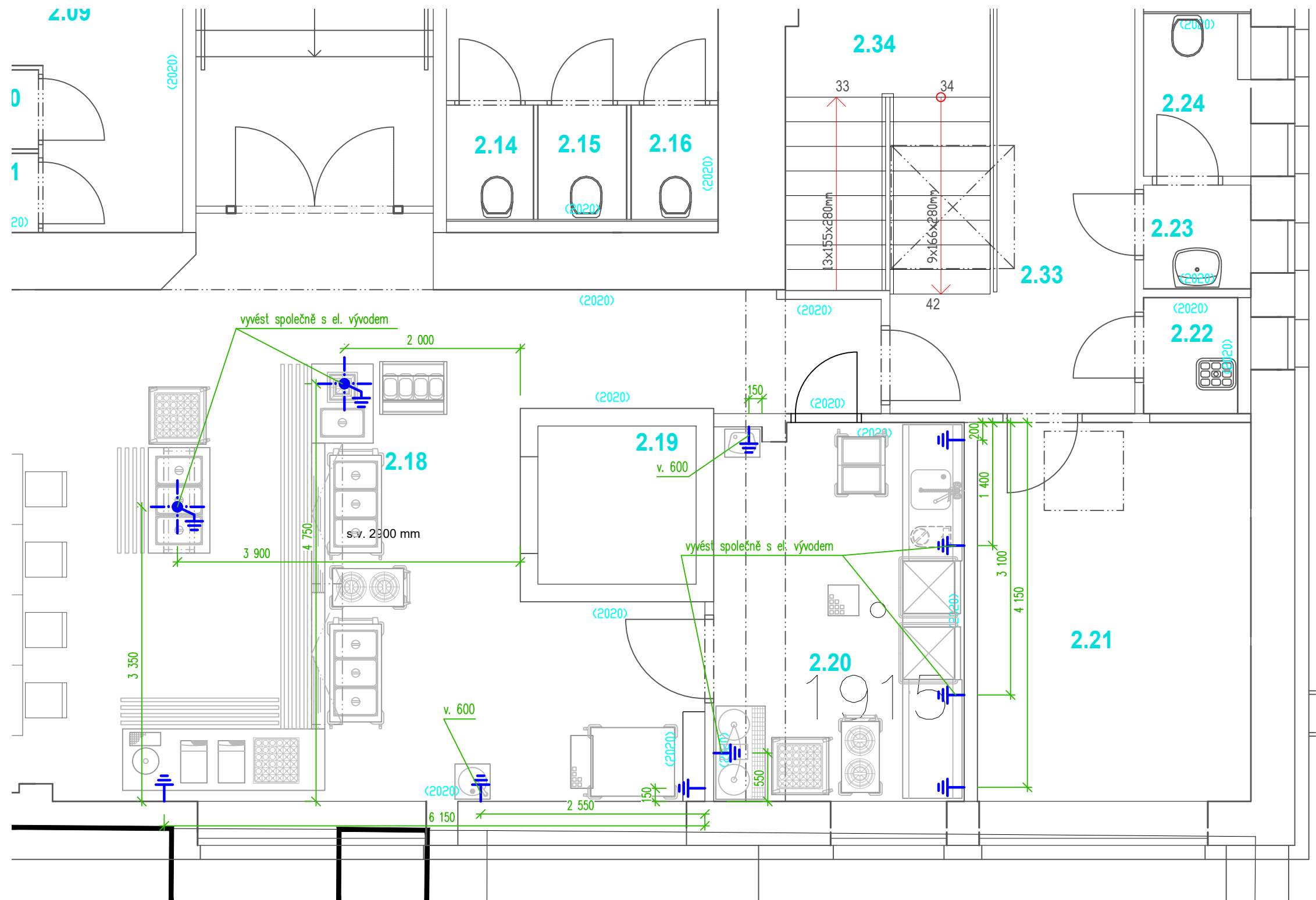
- zásuvka nebo dvouzásuvka na 230V – rezerva nad pracovní plochou
- zásuvka na 230V, příkon 0,5kW (pokud není uvedeno jinak)
- vypínač na 400V
- vývod na 400V
- vývod ze země na 400V

- vývod na 230V
- vývod ze země na 230V
- vypínač na 230V
- zásuvka na 400V

Poznámka:





- veškeré vývody musí být z kabelu CYSY a mít volný konec min. 2500 mm
- u digestoře bude vyveden vypínatelný vývod na osvětlení 1 kW

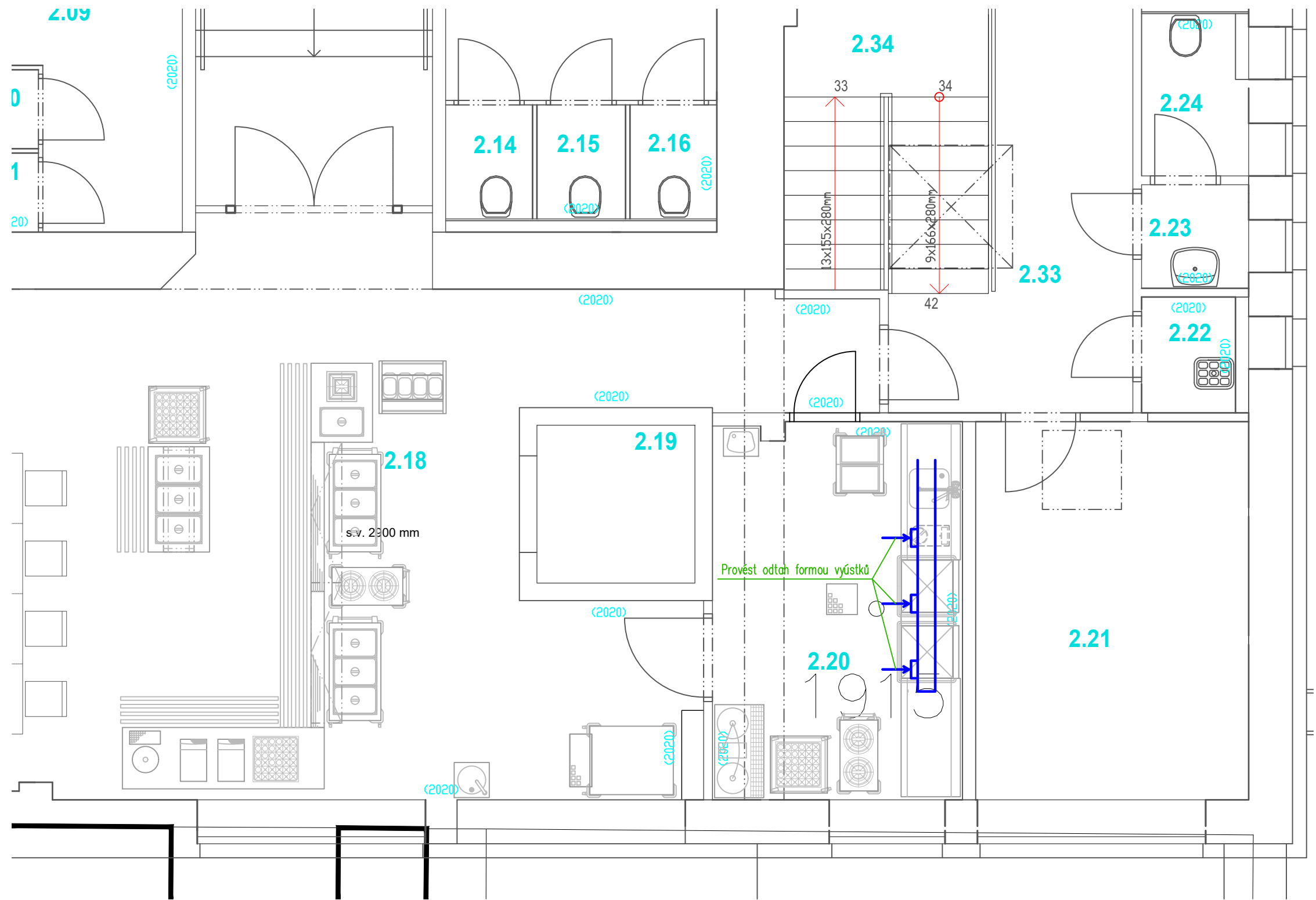
Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí
Místo:	Zodpovědný proj.:	
Investor:	Zodpovědný proj.:	
Akce:	Český brod Základní škola	
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu	
Název výkresu:	Zadání požadavků na profese - elektroinstalace - 2. NP	
Formát A4:		A2
Datum:		4. 4. 2018
Stupeň:		PD
Kótování v :		mm
Měřítko:		Číslo výkresu:
1 : 50		C.05



Poznámka:





- délka vývodu na zemnění bude ponechána min. 1500 mm
- výška vývodů bude 100 mm nad podlahou

Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	 TeS , spol. s r. o. Chotěboř Technologie stravování tel: 569 621 368, 604 861 681	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	4. 4. 2018
Akce:	Český brod Základní škola		Stupeň:	PD
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu		Kótování v :	mm
Název výkresu:	Zadání požadavků na profese - zemnění - 2. NP		Měřítko:	Číslo výkresu:
			1 : 50	C.06



Poznámka:

- dodavatel gastro v předstihu dodá digestoře, v rámci dodávky vzduchotechniky budou digestoře zavěšeny, Dodací doba digestoří min. 3 týdny

Zodpovědný proj.:	Vypracoval:	Kreslil:	<div><div><div></div><div>TeS, spol. s r. o. Chotěboř</div><div>Technologie stravování</div><div>tel: 569 621 368, 604 861 681</div></div></div>	
Josef Sobotka	Libor Sobotka	David Somsí		
				
Místo:	Zodpovědný proj.:		Formát A4:	A2
Investor:	Zodpovědný proj.:		Datum:	4. 4. 2018
Akce:	Český brod Základní škola		Stupeň:	PD
			Kótování v :	mm
Název části:	Technologický projekt stravovacího provozu		<div>Měřítko: 1 : 50</div> <div>Číslo výkresu: C.07</div>	
Název výkresu:	Zadání požadavků na profese - vzduchotechnika - 2. NP			