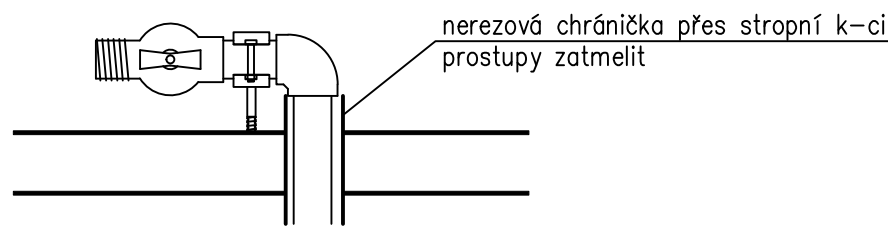


- Legenda:**
- KL4** Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- KL5** Stávající keramický kombinovaný klozet, vodorovný odpad, rohový ventil DN 15
- Us1** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, nová stojánková páková baterie
- U** Nové keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 850 mm nad podlahou), sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- U1** Nové keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 850 mm nad podlahou), sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie s hygienickým uzavěrem
- ND** Nový nerezový dřez, dřezový sifon DN 50, nástěnná páková baterie DN 15
- V1** Nová stojící výlevka (vislý odpad) se splachovací nádržkou (1,8 m nad podlahou) rohový ventil DN 15 , nástěnná páková baterie (1,2 m nad podlahou)
- H** Nový hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarové stlou hadicí délky 30 m
- D3** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem (600 mm nad podlahou)
- D4** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem + hadice (1200 mm nad podlahou)
- D7** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- F2** 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem (550 mm nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- F5** Nerezové umyvadlo se stojánkovou pákovou baterií s kolenním ovládním, 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem 600 mm nad podlahou , sifon DN 40 500 mm nad podlahou, 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem 250 mm nad podlahou (příprava), odpad DN 50 150 mm nad podlahou (příprava)
- G7** 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem (550 mm nad podlahou), odpad DN 50 (450 mm nad podlahou)
- H11** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem z podlahy, odpad DN 50 z podlahy (materiál novodur HT)
- L3** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 mm nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- L4** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem 500 mm nad podlahou
- L9** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitel (300 mm nad podlahou), odpad DN 50 (50 mm nad podlahou)
- M3** Nástěnná kohoutková baterie DN 15 s předřazenými zpětnými ventily (1000 nad podlahou)
- M7** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 nad podlahou), mycí stůl s vevářeným lisovaným dřezem 800x500x375 mm, nerezové provedení, dřezový sifon DN 50 – viz technická zpráva
- V11** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem 300 mm nad podlahou
- PV** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitel 1000 mm nad podlahou
- ZV** Zahradní nezámrzný ventil DN 15 s uzamykatelnou obslužnou rukojetí (1 m nad terénem)

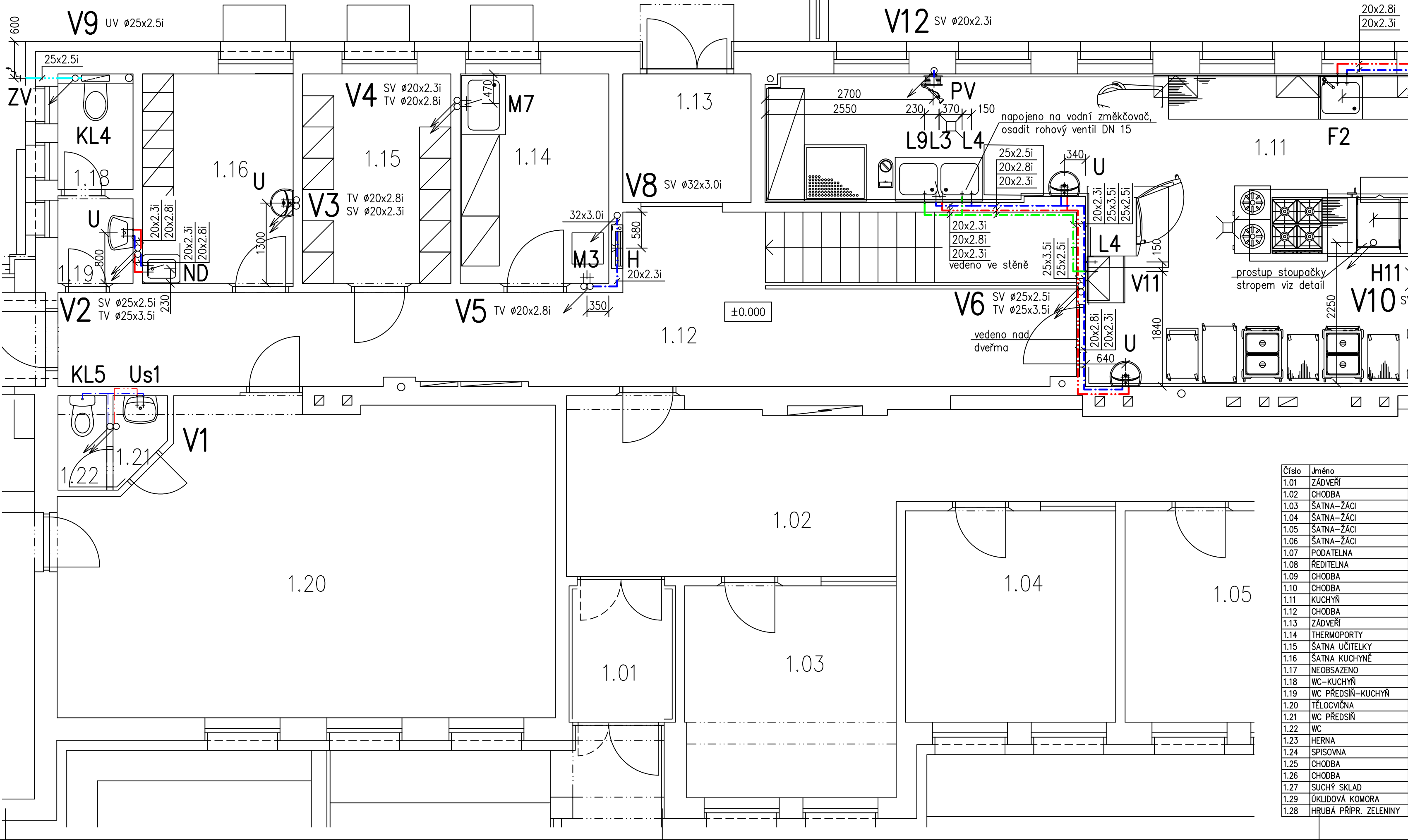
- Nové plastové potrubí studené vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí teplé vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí změkčené studené vody – viz technická zpráva
- Stávající plastové potrubí studené vody
- Stávající plastové potrubí teplé vody

Detail vývodu z podlahy v kuchyni:



Upozornění:

Všechna nová napojení klozetů a vodovodních baterií umyvadel, dřezů apod. budou provedena přípojkovými hadicemi z nerezovéh vlnovce z chirurgické oceli typu AISI 316L s ochranným opláštěním



Číslo	Ukázka
1.01	ZÁVĚR
1.02	CHODBA
1.03	SÁTKA-ZÁČI
1.04	SÁTKA-ZÁČI
1.05	SÁTKA-ZÁČI
1.06	SÁTKA-ZÁČI
1.07	PODTELNA
1.08	ŘEDITELNA
1.09	CHODBA
1.10	CHODBA
1.11	KUCHYŇ
1.12	CHODBA
1.13	ZÁVĚR
1.14	THERMOPORTY
1.15	SÁTKA UČITELKY
1.16	SÁTKA KUCHYŇE
1.17	NEOBSAZENO
1.18	WC-KUCHYŇ
1.19	WC-PŘEDSÍN-KUCHYŇ
1.20	TELOVČIČNA
1.21	WC-PŘEDSÍN
1.22	WC
1.23	HERNA
1.24	SPISOVNA
1.25	CHODBA
1.26	CHODBA
1.27	SUCHÝ SKLAD
1.28	OKLIDOVÁ KOMORA
1.28	HRUBÁ PŘÍP. ZELENINY

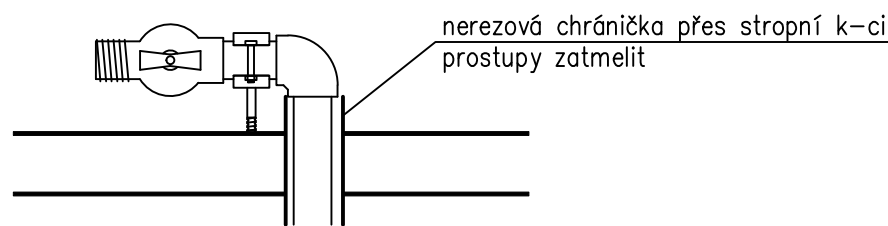
HL. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Strojářů 846, Chrudim 537 01			DATUM	02.2022
<b>Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim</b>			ÚČEL	DPS
SO 01 – Hospodářský objekt			MĚŘITKO	1:50
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
VODOVOD – PŮDORYS 1.NP			ZMĚNA č.	
			ČÍSLO KOPIE	
			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			S0-01-D.1.4.1	<b>V2</b>

Legenda:

- KL4** Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- KL5** Stávající keramický kombinovaný klozet, vodorovný odpad, rohový ventil DN 15
- Us1** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, nová stojánková páková baterie
- U** Nové keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 850 mm nad podlahou), sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- U1** Nové keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 850 mm nad podlahou), sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie s hygienickým uzavěrem
- ND** Nový nerezový dřez, dřezový sifon DN 50, nástěnná páková baterie DN 15
- V1** Nová stojící výlevka (vislý odpad) se splachovací nádržkou (1,8 m nad podlahou) rohový ventil DN 15 , nástěnná páková baterie (1,2 m nad podlahou)
- H** Nový hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarové stlou hadicí délky 30 m
- D3** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem (600 mm nad podlahou)
- D4** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem + hadice (1200 mm nad podlahou)
- D7** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- F2** 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem (550 mm nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- F5** Nerezové umyvadlo se stojánkovou pákovou baterií s kolenním ovládním, 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem 600 mm nad podlahou , sifon DN 40 500 mm nad podlahou, 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem 250 mm nad podlahou (příprava), odpad DN 50 150 mm nad podlahou (příprava)
- G7** 2x kulový ventil 1/2" s vývodem 3/8" s vnějším závitem (550 mm nad podlahou), odpad DN 50 (450 mm nad podlahou)
- H11** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem z podlahy, odpad DN 50 z podlahy (materiál novodur HT)
- L3** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 mm nad podlahou), odpad DN 50 (400 mm nad podlahou)
- L4** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem 500 mm nad podlahou
- L9** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitel (300 mm nad podlahou), odpad DN 50 (50 mm nad podlahou)
- M3** Nástěnná kohoutková baterie DN 15 s předřazenými zpětnými ventily (1000 nad podlahou)
- M7** Nástěnná páková baterie DN 15 (1200 nad podlahou), mycí stůl s vevářeným lisovaným dřezem 800x500x375 mm, nerezové provedení, dřezový sifon DN 50 – viz technická zpráva
- V11** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitem 300 mm nad podlahou
- PV** Kulový ventil 1/2" s vývodem 3/4" s vnějším závitel 1000 mm nad podlahou
- ZV** Zahradní nezámrzný ventil DN 15 s uzamykatelnou obslužnou rukojetí (1 m nad terénem)

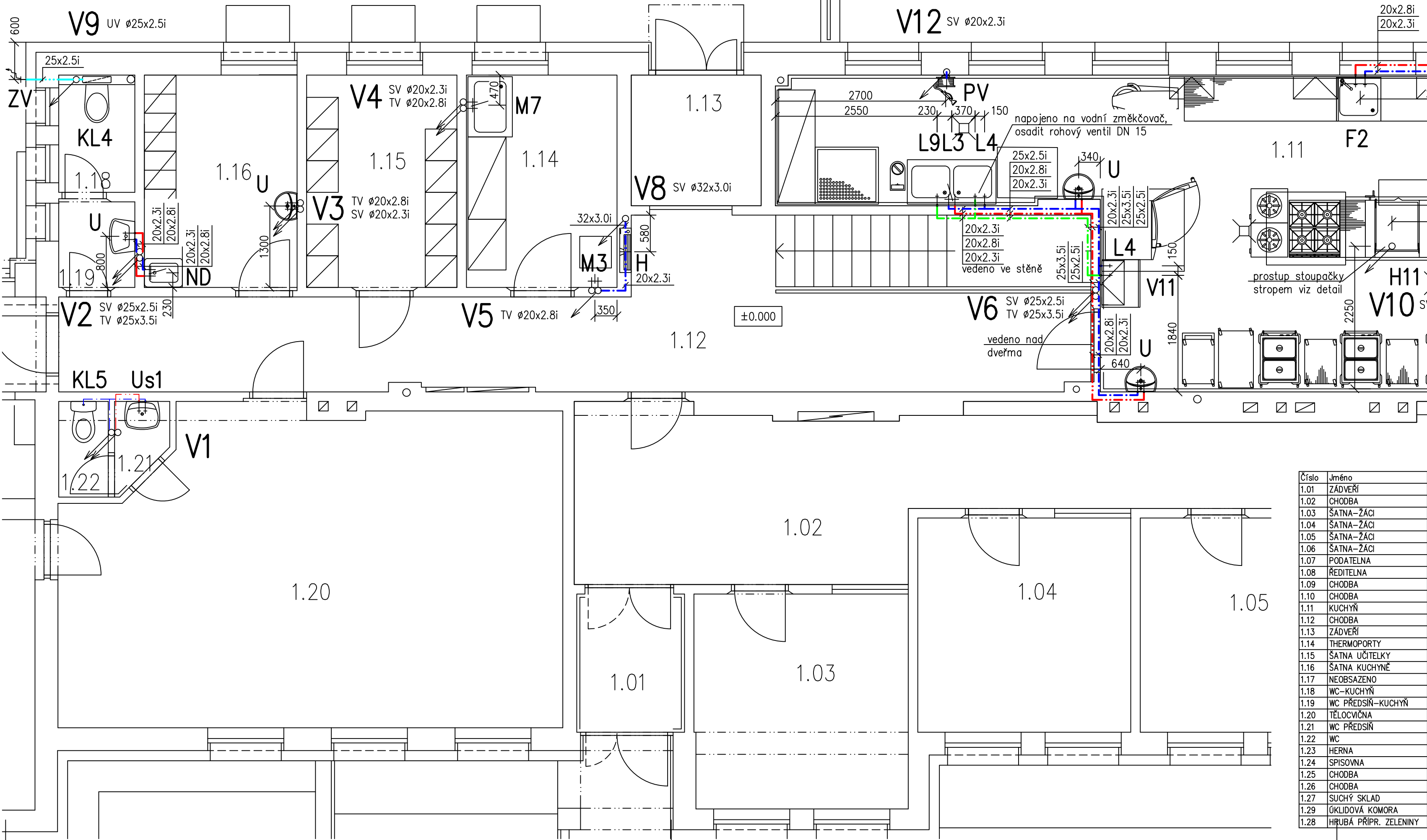
- Nové plastové potrubí studené vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí teplé vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí změkčené studené vody – viz technická zpráva
- Stávající plastové potrubí studené vody
- Stávající plastové potrubí teplé vody

Detail vývodu z podlahy v kuchyni:



Upozornění:

Všechna nová napojení klozetů a vodovodních baterií umyvadel, dřezů apod. budou provedena přípojkovými hadicemi z nerezovéh vlnovce z chirurgické oceli typu AISI 316L s ochranným opláštěním



Číslo	Ukázka
1.01	ZÁVĚR
1.02	CHODBA
1.03	SÁTKA-ZÁČI
1.04	SÁTKA-ZÁČI
1.05	SÁTKA-ZÁČI
1.06	SÁTKA-ZÁČI
1.07	PODTELNA
1.08	ŘEDITELNA
1.09	CHODBA
1.10	CHODBA
1.11	KUCHYŇ
1.12	CHODBA
1.13	ZÁVĚR
1.14	THERMOPORTY
1.15	SÁTKA UČITELKY
1.16	SÁTKA KUCHYŇE
1.17	NEOBSAZENO
1.18	WC-KUCHYŇ
1.19	WC-PŘEDSÍN-KUCHYŇ
1.20	TELOVČIČNA
1.21	WC-PŘEDSÍN
1.22	WC
1.23	HERNA
1.24	SPISOVNA
1.25	CHODBA
1.26	CHODBA
1.27	SUCHÝ SKLAD
1.28	OKLIDOVÁ KOMORA
1.28	HRUBÁ PŘÍP. ZELENINY

HL. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	4 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Strojářů 846, Chrudim 537 01			DATUM	02.2022
<b>Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim</b>			ÚČEL	DPS
SO 01 – Hospodářský objekt			MĚŘITKO	1:50
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
VODOVOD – PŮDORYS 1.NP			ZMĚNA č.	
			ČÍSLO KOPIE	
			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			S0-01-D.1.4.1	<b>V2</b>