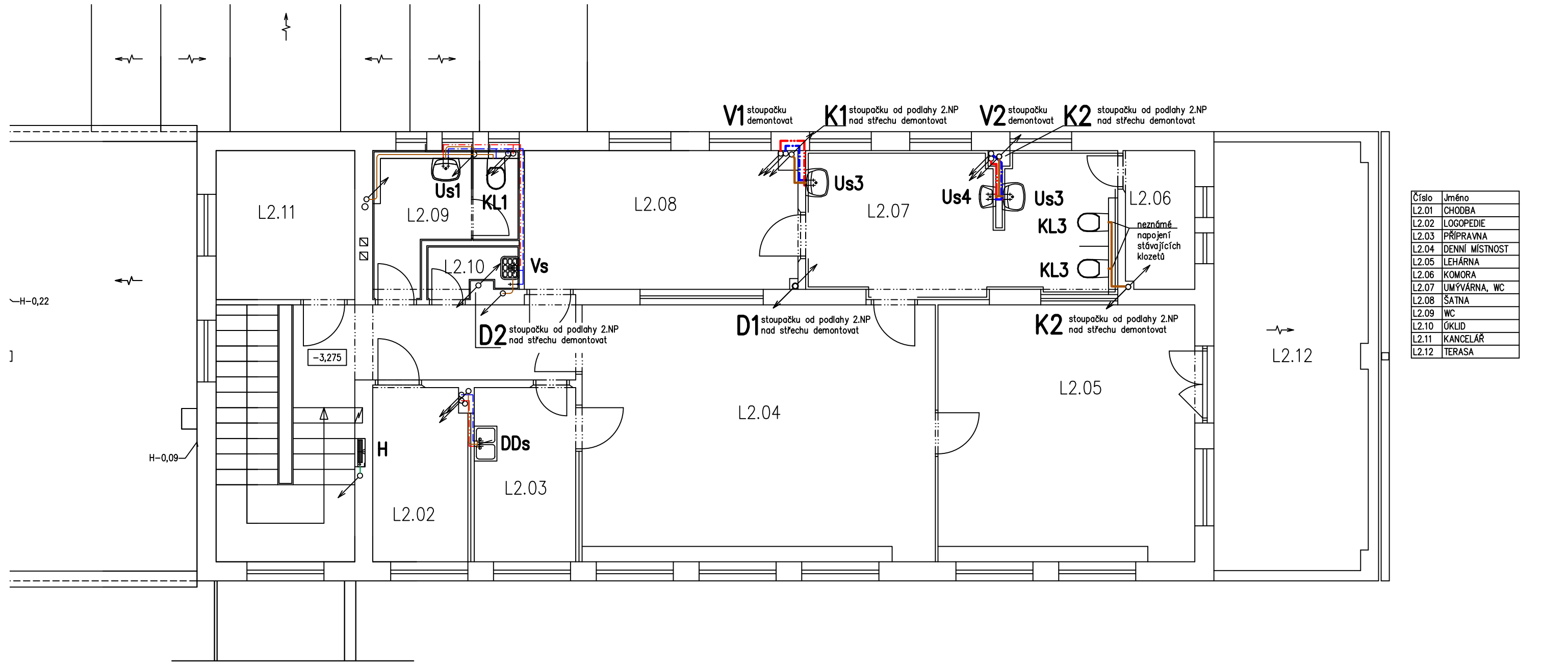


Legenda:

- KL1** Stávající závěsný keramický klozet, rohový ventil DN 15
- KL3** Stávající závěsný keramický klozet, dětské provedení, rohový ventil DN 15 – demontovat
- Us1** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- Us3** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, nástěnná páková baterie – demontovat
- Us4** Stávající keramické umyvadlo š=400 mm, sifon DN 40, nástěnná páková baterie – demontovat
- DDs** Stávající dvojitý nerezový dřez, 2x dřezový sifon DN 40, stojánková dřezová páková baterie DN 15
- Vs** Stávající výlevka se splachovací nádrží, nástěnná páková baterie, , rohový ventil DN 15
- H** Stávající hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarově stálou hadicí délky 30 m

- Demontáž stávajícího potrubí studené vody
 - Demontáž stávajícího potrubí teplé vody
 - Demontáž stávajícího potrubí kanalizace
 - Stávající plastové potrubí požární vody
 - Stávající plastové potrubí studené vody
 - Stávající plastové potrubí teplé vody
 - Stávající potrubí kanalizace
- Trasa přípojovacího potrubí některých zařízení je nám neznámá
- Přesná trasa potrubí se zjistí až jeho odkrytím
- Demontovány budou všechny stávající rozvody, které se budou křížit s nově navrženými rozvody

HL. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Strojařů 846, Chrudim 537 01			DATUM	02.2022
Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojařů, Chrudim			ÚČEL	DPS
			MĚŘITKO	1:75
S0 02 – Objekt MŠ – severní pavilon			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			ZMĚNA č.	
			ČÍSLO KOPIE	
STÁVAJÍCÍ STAV – PŮDORYS 2.NP			ČÁST DOK. S0-02-D.1.4.1	ČÍSLO VÝKRESU SS1



Legenda:

- KL1** Stávající závěsný keramický klozet, rohový ventil DN 15
- KL3** Stávající závěsný keramický klozet, dětské provedení, rohový ventil DN 15 – demontovat
- Us1** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- Us3** Stávající keramické umyvadlo š=500 mm, sifon DN 40, nástěnná páková baterie – demontovat
- Us4** Stávající keramické umyvadlo š=400 mm, sifon DN 40, nástěnná páková baterie – demontovat
- DDs** Stávající dvojitý nerezový dřez, 2x dřezový sifon DN 40, stojánková dřezová páková baterie DN 15
- Vs** Stávající výlevka se splachovací nádrží, nástěnná páková baterie, , rohový ventil DN 15
- H** Stávající hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarově stálou hadicí délky 30 m

- Demontáž stávajícího potrubí studené vody
 - Demontáž stávajícího potrubí teplé vody
 - Demontáž stávajícího potrubí kanalizace
 - Stávající plastové potrubí požární vody
 - Stávající plastové potrubí studené vody
 - Stávající plastové potrubí teplé vody
 - Stávající potrubí kanalizace
- Trasa přípojovacího potrubí některých zařízení je nám neznámá
- Přesná trasa potrubí se zjistí až jeho odkrytím
- Demontovány budou všechny stávající rozvody, které se budou křížit s nově navrženými rozvody

HL. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
INVESTOR: Město Chrudim, Resselovo náměstí 77, 537 16 Chrudim IČO: 00270211			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY: MŠ Strojařů 846, Chrudim 537 01			DATUM	02.2022
Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojařů, Chrudim			ÚČEL	DPS
			MĚŘITKO	1:75
S0 02 – Objekt MŠ – severní pavilon			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			ZMĚNA č.	
			ČÍSLO KOPIE	
STÁVAJÍCÍ STAV – PŮDORYS 2.NP			ČÁST DOK. S0-02-D.1.4.1	ČÍSLO VÝKRESU SS1