

Legenda:

- KL4 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- KL7 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (instalace do zdi), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- Kd2 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15 dětské provedení, snížený posed 0,3 m nad podlahou
- Ud Nové dětské keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 0,45 m nad podlahou), sifon DN 40, 1x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie pro směsnou vodu
- U Nové keramické umyvadlo š=500 mm, (horní hrana 850 mm nad podlahou) sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- DDs Stávající dvojitý nerezový dřez, 2x dřezový sifon DN 40, nová stojánková dřezová páková baterie DN 15
- Ds Stávající dřez, dřezový sifon DN 50, nová stojánková dřezová páková baterie DN 15
- P Nový keramický závěsný pisoř (0,4 m nad podlahou) s radarovým splachováním skrytým v těle pisoře, 230 V, sifon DN 40
- V2 Nová závěsná výlevka s montážním prvkem (pro předstěnovou instalaci) se splachovací nádrží, rohový ventil DN 15, nástěnná páková baterie (1,2 m nad podlahou)
- H Nový hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarové stálou hadicí délky 30 m
- S4 Nový sprchový kout + zástěna, sprchová vanička 800x1000 mm s odtokem DN 50, sprchová zápachová uzávěrka DN 50, podomítková sprchová baterie DN 15 (1,2 m nad podlahou), komplet baterie, ruční sprcha
- ZV Zahradní nezámrzný ventil DN 15 s uzamykatelnou obsluhu rukojetí (1 m nad terénem)
- Nové plastové potrubí studené vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí teplé vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí směšované teplé vody max. 38°C– viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí užitkové vody– viz technická zpráva
- SV – Termostatický směšovací ventil – výstupní teplotu směšované vody nastavit max. na 38°C
- TRV – Termostatický vyožovací ventil – nastavit na 35°C
- ZV – Zpětný ventil

Číslo	Jméno
P1.19	SCHODIŠTĚ
P1.18	WC PŘEDŠÍŇ
P1.17	WC
P1.16	OKLIDOVÁ KOMORA
P1.15	UMÝVÁRNA
P1.14	WC
P1.13	SKLAD HRÁČEK
P1.12	LEHÁRNA
P1.11	DENNÍ MÍSTNOST
P1.10	KANCELÁŘ
P1.09	KOMORA
P1.08	ZADVERÍ
P1.07	DENNÍ MÍSTNOST
P1.06	LEHÁRNA
P1.05	SKLAD LEHÁTEK
P1.04	WC
P1.03	UMÝVÁRNA
P1.02	PŘÍPRAVNA
P1.01	CHODBA

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
Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1:50
SO 03 – Objekt MŠ – jižní pavilon			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
			ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			ČÍSLO KOPIE	
VODOVOD – PŮDORYS 1.NP			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			SO-03-D.1.4.1	V2

Legenda:

- KL4 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- KL7 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (instalace do zdi), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15
- Kd2 Nový závěsný keramický klozet, sedátko, montážní prvek pro Wc (předstěnová instalace), zvukoizolační podložka, rohový ventil DN 15 dětské provedení, snížený posed 0,3 m nad podlahou
- Ud Nové dětské keramické umyvadlo š=500 mm (horní hrana 0,45 m nad podlahou), sifon DN 40, 1x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie pro směsnou vodu
- U Nové keramické umyvadlo š=500 mm, (horní hrana 850 mm nad podlahou) sifon DN 40, 2x rohový ventil DN 15, stojánková páková baterie
- DDs Stávající dvojitý nerezový dřez, 2x dřezový sifon DN 40, nová stojánková dřezová páková baterie DN 15
- Ds Stávající dřez, dřezový sifon DN 50, nová stojánková dřezová páková baterie DN 15
- P Nový keramický závěsný pisoř (0,4 m nad podlahou) s radarovým splachováním skrytým v těle pisoře, 230 V, sifon DN 40
- V2 Nová závěsná výlevka s montážním prvkem (pro předstěnovou instalaci) se splachovací nádrží, rohový ventil DN 15, nástěnná páková baterie (1,2 m nad podlahou)
- H Nový hydrant D25 ve výklenku ve zdi s tvarové stálou hadicí délky 30 m
- S4 Nový sprchový kout + zástěna, sprchová vanička 800x1000 mm s odtokem DN 50, sprchová zápachová uzávěrka DN 50, podomítková sprchová baterie DN 15 (1,2 m nad podlahou), komplet baterie, ruční sprcha
- ZV Zahradní nezámrzný ventil DN 15 s uzamykatelnou obsluhu rukojetí (1 m nad terénem)
- Nové plastové potrubí studené vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí teplé vody – viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí směšované teplé vody max. 38°C– viz technická zpráva
- Nové plastové potrubí užitkové vody– viz technická zpráva
- SV – Termostatický směšovací ventil – výstupní teplotu směšované vody nastavit max. na 38°C
- TRV – Termostatický vyožovací ventil – nastavit na 35°C
- ZV – Zpětný ventil

Číslo	Jméno
P1.19	SCHODIŠTĚ
P1.18	WC PŘEDŠÍŇ
P1.17	WC
P1.16	OKLIDOVÁ KOMORA
P1.15	UMÝVÁRNA
P1.14	WC
P1.13	SKLAD HRÁČEK
P1.12	LEHÁRNA
P1.11	DENNÍ MÍSTNOST
P1.10	KANCELÁŘ
P1.09	KOMORA
P1.08	ZADVERÍ
P1.07	DENNÍ MÍSTNOST
P1.06	LEHÁRNA
P1.05	SKLAD LEHÁTEK
P1.04	WC
P1.03	UMÝVÁRNA
P1.02	PŘÍPRAVNA
P1.01	CHODBA

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
Snížení energetické náročnosti budovy MŠ Strojářů, Chrudim			ÚČEL	DPS
			MĚŘÍTKO	1:50
SO 03 – Objekt MŠ – jižní pavilon			Č.ZAKÁZKY	1395/06/2021
			ZMĚNA č.	
D – Dokumentace objektu D.1.4.1 – Zdravotně technické instalace			ČÍSLO KOPIE	
VODOVOD – PŮDORYS 1.NP			ČÁST DOK.	ČÍSLO VÝKRESU
			SO-03-D.1.4.1	V2