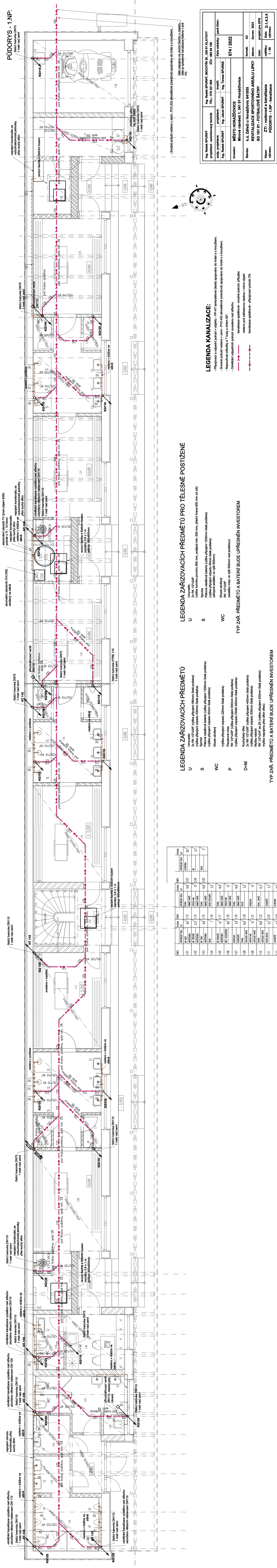


PŮDORYS - 1.NP:



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ

- U Unyvadlo
2x RK 1/2"x3/8" (výška horního povrchu 850 mm, podklad min. 650 mm, přední hrana 600 mm od zdi)
- S Sprcha
Páková nastátná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů 50mm čísla podlažia)
(úsporné osazení ve výš 500mm)
- WC Kozet zvláštný
RK 1/2"x3/8" (sedátko min. ve výš 500mm nad podlažnou)
- P Prádelna
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 530mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů DN40 400mm čísla podlažia)
- D-M Kuchyňský dřez
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 400mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů 530mm čísla podlažia)
RK 1/2"x3/8" se 2x (výška připojení 400mm čísla podlažia)
Mýdla nádobí
Mýdla nádobí napojena přes sifon dle dle

TYP ZAŘ. PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM

Ing. Radek SPURNÝ projektant - autorizovaný technik zodp. projektant: Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38, 339 01 KLATOVY TEL.: 373 321 895 ICO: 963 84 150	
	kreslil: Ing. Tereza SPURNÁ	číslo zakázky: par. číslo:
	investor: MĚSTO HORAŽDŮVICE Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice	074 / 2022
	stavba: k.ú. Zářeč u Horažďovic 641855 REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY SO 101 01 - FOTBALOVÉ SÁTKY	formát: A2 datum: červen 2023 účet: projekt pro DPS mřížko: číslo D.1.4.3.4 výkresu: 1 : 50 výkresu:

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U Unyvadlo
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 580mm čísla podlažia)
- S Sprcha
Páková nastátná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů 50mm čísla podlažia)
- WC Kozet zvláštný
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 220mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů DN40 400mm čísla podlažia)
- P Prádelna
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 530mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů DN40 400mm čísla podlažia)
- D-M Kuchyňský dřez
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 400mm čísla podlažia)
(výška připojení odpadů 530mm čísla podlažia)
RK 1/2"x3/8" se 2x (výška připojení 400mm čísla podlažia)
Mýdla nádobí
Mýdla nádobí napojena přes sifon dle dle

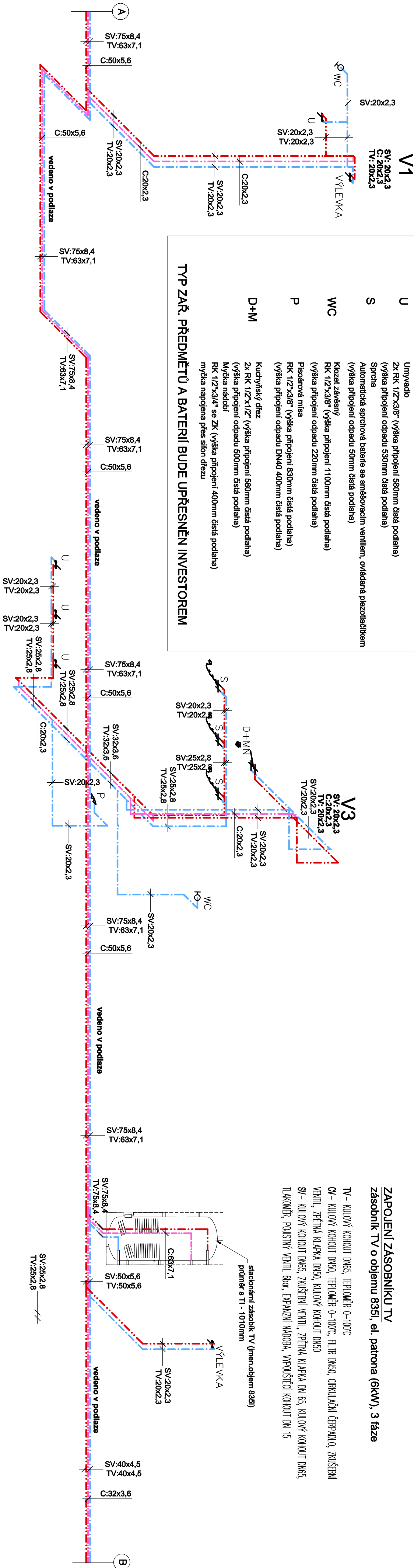
TYP ZAŘ. PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM

ČÍSLO	ROZSAH	ROZSAH	ROZSAH
1.01	W. M. D.	5.0	1.13
1.02	W. M. D.	3.15	1.14
1.03	W. M. D.	3.15	1.15
1.04	W. M. D.	1.16	1.16
1.05	W. M. D.	4.1	1.17
1.06	W. M. D.	5.0	1.18
1.07	W. M. D.	3.15	1.19
1.08	W. M. D.	1.15	1.20
1.09	W. M. D.	1.15	1.21
1.10	W. M. D.	1.15	1.22
1.11	W. M. D.	5.0	2.01
1.12	W. M. D.	5.0	2.02

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- U Umýváadlo
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 580mm čistiá podlaha)
(výška připojení odpadu 530mm čistiá podlaha)
S Sprcha
Automatická sprchová baterie se smřšovacím ventilém, ovládaná piezoelektrikém
(výška připojení odpadu 50mm čistiá podlaha)
WC Kozel zátvřený
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 1100mm čistiá podlaha)
(výška připojení odpadu 220mm čistiá podlaha)
P Pisálová mísa
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 830mm čistiá podlaha)
(výška připojení odpadu DN40 400mm čistiá podlaha)
D+M Kuchynský dřez
2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čistiá podlaha)
(výška připojení odpadu 500mm čistiá podlaha)
Mýška nádobí
RK 1/2"x3/4" se ZK (výška připojení 400mm čistiá podlaha)
mýška napolená ples sílon dřezu

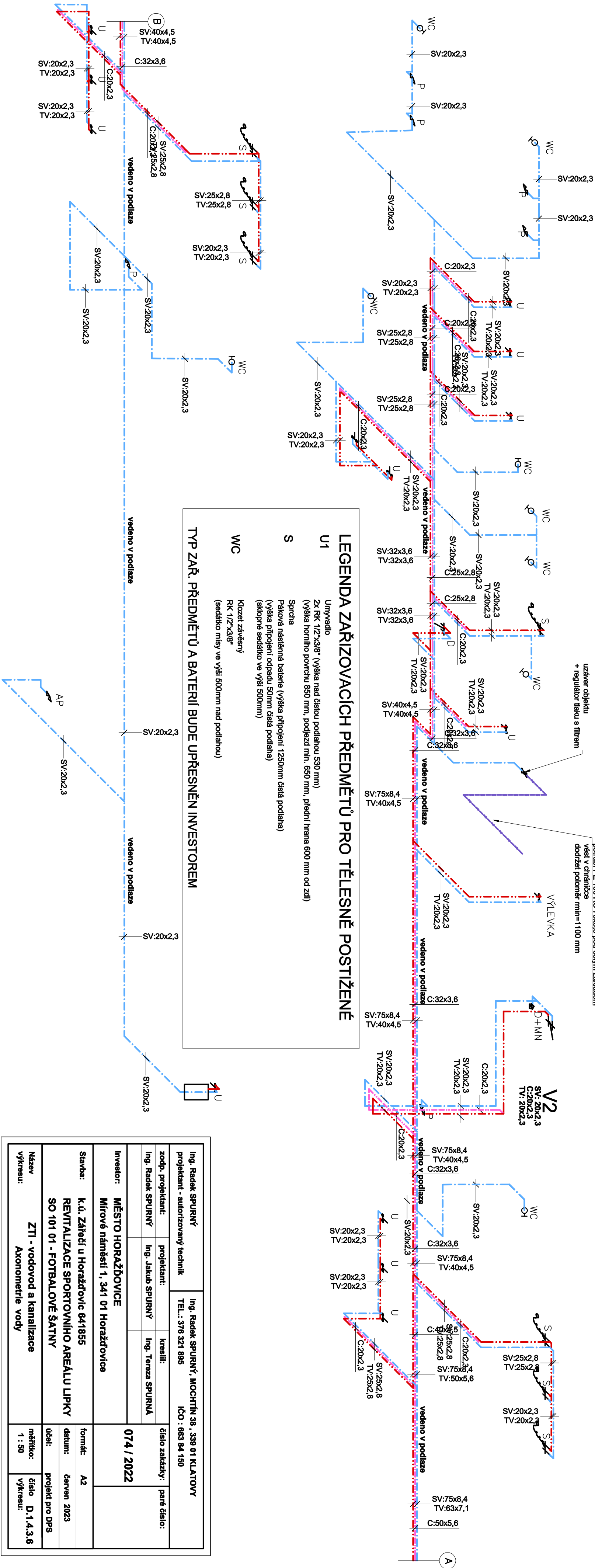
TYP ZAŘ. PŘEDMĚTŮ A BATERÍ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM



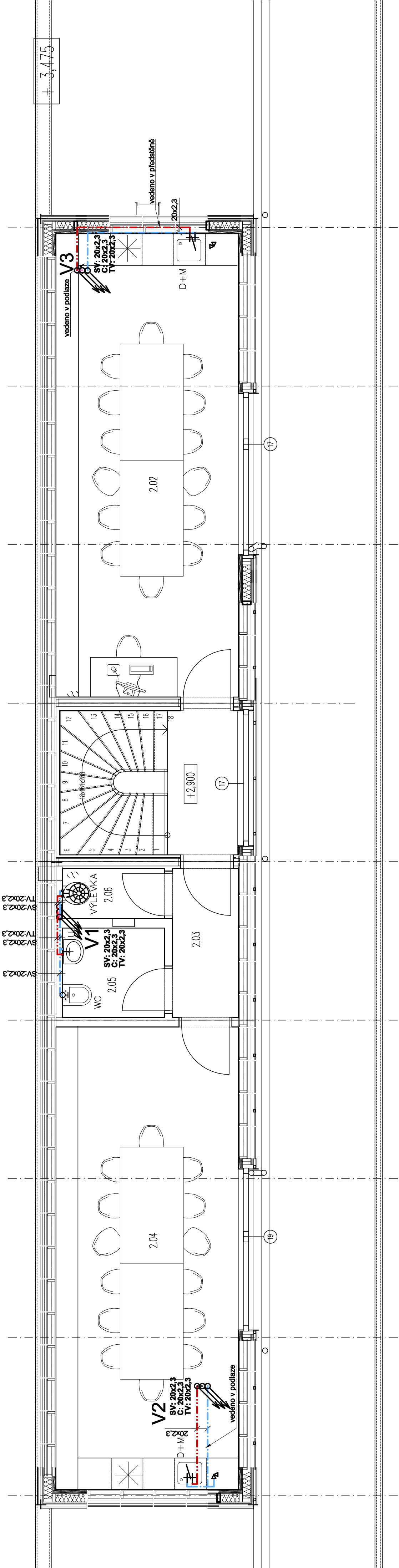
LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ PRO TĚLESNĚ POSTIŽENÉ

- U1 Umýváadlo
2x RK 1/2"x3/8" (výška nad čistiou podlahou 530 mm)
(výška horního povrchu 850 mm, podlážed mříž. 650 mm, přední hrana 600 mm od zdi)
S Sprcha
Pákové nastánná baterie (výška připojení 1250mm čistiá podlaha)
(výška připojení odpadu 50mm čistiá podlaha)
(sklopné sedátko ve výši 500mm)
WC Kozel zátvřený
RK 1/2"x3/8"
(sedátko míšy ve výši 500mm nad podlahou)

TYP ZAŘ. PŘEDMĚTŮ A BATERÍ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM



Ing. Radek SPURNÝ		Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38, 339 01 KLATOVY	
projektant - autorizovaný technik		TEL.: 376 321 895	IČO : 663 84 150
zodp. projektant:	projektant:	číslo zakázky:	
Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Jakub SPURNÝ	Ing. Tereza SPURNÁ	
Investor:		074 / 2022	
Město Horažďovice			
Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice			
Stavba:		formát:	A2
k.ú. Zářečí u Horažďovic 641855		datum:	červen 2023
REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU U LIPKY		účel:	projekt pro DPS
SO 101 01 - FOTBALOVÉ ŠATNY			
Název		mřítko:	číslo D.1.4.3.6
výkresu:		1 : 50	výkresu:



LEGENDA VODA:

- rozvody studené vody - PP - RCT S4/ PN22
- rozvody cirkulace - PP-RCT S4/ PN 22
- rozvody teplé vody - PP-RCT S4/ PN 22

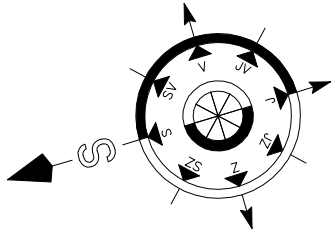
- Armatury a výtokové baterie a ventily jsou značeny ve vnitřní světlosti DN.
- Montáž a provedení rozvodů bude provedeno dle ČSN 75 6760 a montážních předpisů výrobce potrubí.
- Rozvody budou izolovány pouzdy mirelon tl. 13mm
- Přesný typ zařizovacích předmětů a baterií bude upřesněn investorem.
- Dimenze cirkulačního potrubí bude o jednu dimenzi menší, než je dimenze potrubí teplé vody

TABULKA IZOLACÍ

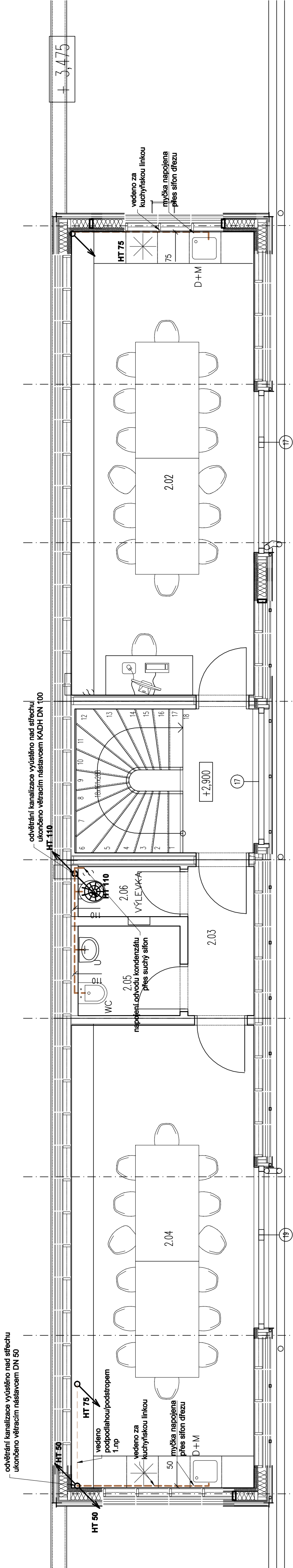
POTRUBNÍ ROZVODY TEPLÉ VODY A CÍRKULACE

DIMENZE	
20/2,3	25 mm
25/2,8	30 mm
32/3,6	50 mm
40/4,5	50 mm
50/5,6	50 mm
63/7,1	50 mm
75/8,4	60 mm

Pro potrubí vedené v prostupech nebo při vzájemném křížení může být v případě potřeby tloušťka tepelné izolace lokálně snížena na tl. 1/2 DN potrubí



Ing. Radek SPURNÝ projektant - autorizovaný technik		Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38 , 339 01 KLATOVY TEL.: 376 321 895 IČO : 663 84 150		
zodp. projektant:	projektant:	kreslí:	číslo zakázky:	paré číslo:
Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Jakub SPURNÝ	Ing. Tereza SPURNÁ	074 / 2022	
Investor: MĚSTO HORAŽDŮVICE Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice				
Stavba:	k.ú. Zářečí u Horažďovic 641855 REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY SO 101 01 - FOTBALOVÉ ŠATNY			
Název výkresu:	ZTI - vodovod a kanalizace PŮDORYS - 2.NP - vodovod		formát: A3	
			datum: červen 2023	
			účel: projekt pro DPS	
			mřítko: číslo D.1.4.3.3	
			1 : 50	výkresu:



LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

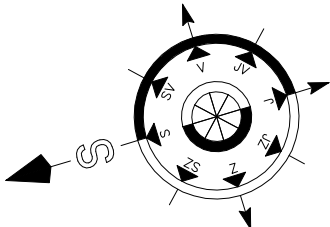
- U Umyvadlo
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 580mm čistá podlaha)
(výška připojení odpadu 530mm čistá podlaha)
- S Sprcha
Páková nástěnná baterie (výška připojení 1250mm čistá podlaha)
(výška připojení odpadu 50mm čistá podlaha)
- WC Klozet závěsný
(výška připojení odpadu 220mm čistá podlaha)
- P Písoárová mísa
RK 1/2"x3/8" (výška připojení 830mm čistá podlaha)
(výška připojení odpadu DN40 400mm čistá podlaha)
- D+M Kuchyňský dřez
2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 400mm čistá podlaha)
(výška připojení odpadu 530mm čistá podlaha)
Mýčka nádobí
RK 1/2"x3/4" se ZK (výška připojení 400mm čistá podlaha)
mýčka napojena přes sifon dřezu

TYP ZAŘ. PŘEDMĚTŮ A BATERIÍ BUDE UPŘESNĚN INVESTOREM

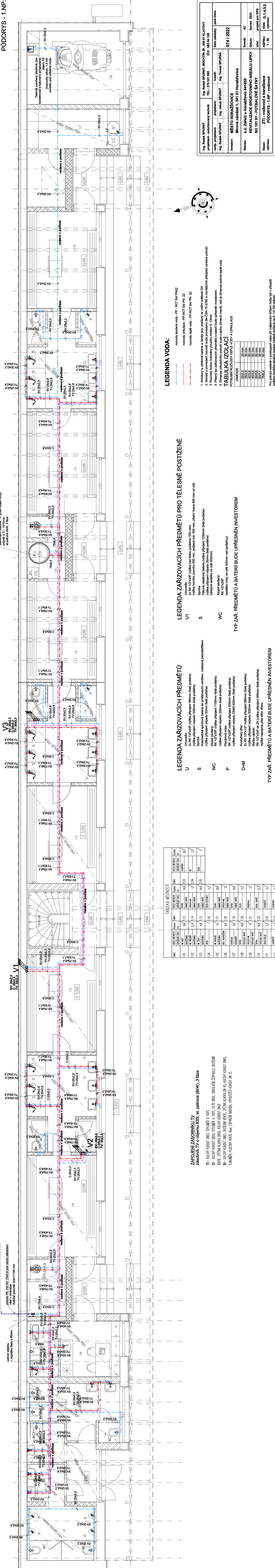
LEGENDA KANALIZACE:

- Připojovací a odpadní potrubí v objektu - PP-HT tenkostěnné (šedé) spojováno do hrdel s o kroužkem.
- Svodné potrubí vedeno v zemi - PVC-KG silnostěnné (oranžové) spojováno do hrdel s o kroužkem.
- Nepoužívat odbočky a T kusy s úhlem 90°.
- Odvětrání odpadních potrubí vyvedeno nad střechu.

- kanalizace splašková - svodné potrubí, přípojka
vedeno pod základovou deskou / mimo objekt
- kanalizace splašková - připojovací potrubí 3%



Ing. Radek SPURNÝ projektant - autorizovaný technik		Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38 , 339 01 KLATOVY TEL.: 376 321 895 IČO : 663 84 150		
zodp. projektant:	projektant:	kreslí:	paré číslo: 074 / 2022	
Ing. Radek SPURNÝ	Ing. Jakub SPURNÝ	Ing. Tereza SPURNÁ		
Investor:		MĚSTO HORAŽDŮVICE Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice		
Stavba:		k.ú. Zářečí u Horažďovic 641855 REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY SO 101 01 - FOTBALOVÉ ŠATNY		
Název výkresu:	ZTI - vodovod a kanalizace PŮDORYS - 2.NP - kanalizace		formát: A2 datum: červen 2023 účel: projekt pro DPS měřítko: číslo D.1.4.3.5 výkresu: 1 : 50	



Ing. Radek SPURNÝ
Projektant - autorizovaný technik

Ing. Radek SPURNÝ
zodp. projektant

Ing. Radek SPURNÝ
kreslil:

Ing. Radek SPURNÝ
projektant

Ing. Jakub SPURNÝ
Ing. Tereza SPURNÁ

Ing. Radek SPURNÝ
Ing. Tereza SPURNÁ

Ing. Radek SPURNÝ, MOCHTÍN 38, 339 01 KLATOVY
TEL.: 376 321 895
ICO: 663 84 150

číslo zakázky: 074 / 2022

číslo akvizice: 074 / 2022

Investor:
MĚSTO HORAŽDŮVICE
Mírové náměstí 1, 341 01 Horažďovice

Stavba:
k.ú. Zářeč u Horažďovic 641855
REVITALIZACE SPORTOVNÍHO AREÁLU LIPKY
SO 101 01 - FOTBALOVÉ SÁTKY

Název:
ZTI - vodovod a kanalizace
PŮDORYS - 1.NP - vodovod

Formát:
A2

datum:
červen 2023

účet:
projekt pro DPS

mřížko:
číslo D.1.4.3.2

výtvar:
1 : 50
výkres:

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

rozvody studené vody - PP - RCT S4I PN 22

1. Armatury a výfukové baterie a ventily jsou zasobeny ve vlastní sadě DN

2. Montáž a provedení rozvodů bude provedeno dle ČSN 75 6763 a montážních předpisů výrobce potrubí.

3. Rozvod budovi izolovaný prazdry min. 13 mm

4. Plátny typ zařízeníech elektrifikace a baterií bude upraven investorem.

5. Dimenze cirkulačního potrubí bude o jednu dimenzi menší, než je dimenze potrubí teplé vody

TABULKA IZOLACI

POTRUBNÍ ROZVODY TEPLÉ VODY A CÍRKULACE

DIMENZE

202.3

25 mm

252.8

30 mm

323.8

50 mm

323.8

50 mm

505.8

50 mm

637.1

50 mm

758.4

60 mm

Pro potrubí vedené v prostupu nebo při vzájemném křížení může být v případě potřeby foukání tepelné izolace lokálně snížena na tl. 12 DN potrubí.

U1

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška nad datou podlahou 50 mm)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

TABULKA MÍSTNOSTI			
KAPET.	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.01	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.02	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.03	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.04	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.05	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.06	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.07	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.08	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.09	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.10	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.11	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.
1.12	MAST. MÍSTNOSTI	ROZSAH	KAPET.

ZAPOJENÍ ZÁSOBNIKU TV

Zásobník TV o objemu 835l, el. patrona (6kW), 3 fáze

TV - KULOVÝ KOKHOUT DN65, TEPLOMĚR 0-100°C

CV - KULOVÝ KOKHOUT DN50, TEPLOMĚR 0-100°C, FILTR DN50, CÍRKULÁČNÍ ČERPAČKA, ZUŠEŠNÍ VENTIL, ZPĚVNÁ KLAPKA DN50, KULOVÝ KOKHOUT DN50

SV - KULOVÝ KOKHOUT DN65, ZUŠEŠNÍ VENTIL, ZPĚVNÁ KLAPKA DN 65, KULOVÝ KOKHOUT DN65, TLAKOMĚR, POKUSNÝ VENTIL, DOPR. EXPANZÍONÍ NÁDOBA, VÝPOUSTĚČ KOKHOUT DN 15

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška nad datou podlahou 50 mm)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška nad datou podlahou 50 mm)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška nad datou podlahou 50 mm)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

U

Unyvadlo

2x RK 1/2"x3/8" (výška nad datou podlahou 50 mm)

(výška horního povrchu 80 mm, podklad min. 50 mm, přední hrana 600 mm od zdi)

S

Sprcha

Páková nastádná baterie (výška připojení 1250mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 50mm čísla podlahy)

(výška sedátka ve výš 500mm)

WC

Kolzet závěsný

RK 1/2"x3/8"

(sedátko mísy ve výš 500mm nad podlahou)

D-M

Kuchyňský dřez

2x RK 1/2"x1/2" (výška připojení 580mm čísla podlahy)

(výška připojení odpadu 500mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

RK 1/2"x3/8" se ZK (výška připojení 400mm čísla podlahy)

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba

Mýdelná nádoba