

demontáž dřevěné obložky uchována pro opětovné použití

odstraněný keramický obklad v = 1 200 mm

Kuchyň
8,4 m²

demontáž stávajícího dřevěného parapetu

odstraněný keramický obklad v = 1 300 mm

vybouraná podezdívka vany

Koupelna
1,5 m²

WC
1,0 m²

Sklad
8,7 m²

demontáž stávajícího dřevěného parapetu

Dřevěný palubkový podhled

vybourání drážky pro kanalizaci v betonové mazanině, vstup ve zdivu zhotoví dodavatel studniční technologie

průraz vzduchotechnika pod stropem

vybourání drážky v betonové mazanině pro kanalizaci

odstraněný keramický obklad v = 1 450 mm

odstraněný keramický obklad parapetu

průraz vodovod pod stropem

průraz vodovod pod stropem

800 / 1 970

800 / 1 970

800 / 1 970

190x150 + 12x190x190 + 190x160

v líci stěny 2x L50 profil dl. 1000mm

Ps1

Ps1

Ps2

Ps1

360

360

2 250

600

1 050

2 250

3 490

3 490

1 140

1 110

1 080

1 145

1 310

225

1 250

910

80

150

1 100

45

1 110

600

1 970

155

280

550

80

150

335

150

150

150

150

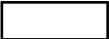



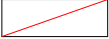

Bourací práce 1:25

Legenda bouraných podl. souvrství:

Ps1 PVC tl. 3mm
dřevotřískové desky tl. 20mm

Ps2 keramická dlažba tl. 10mm
lepidlo tl. 5mm
betonová mazanina tl. 100mm

Legenda:

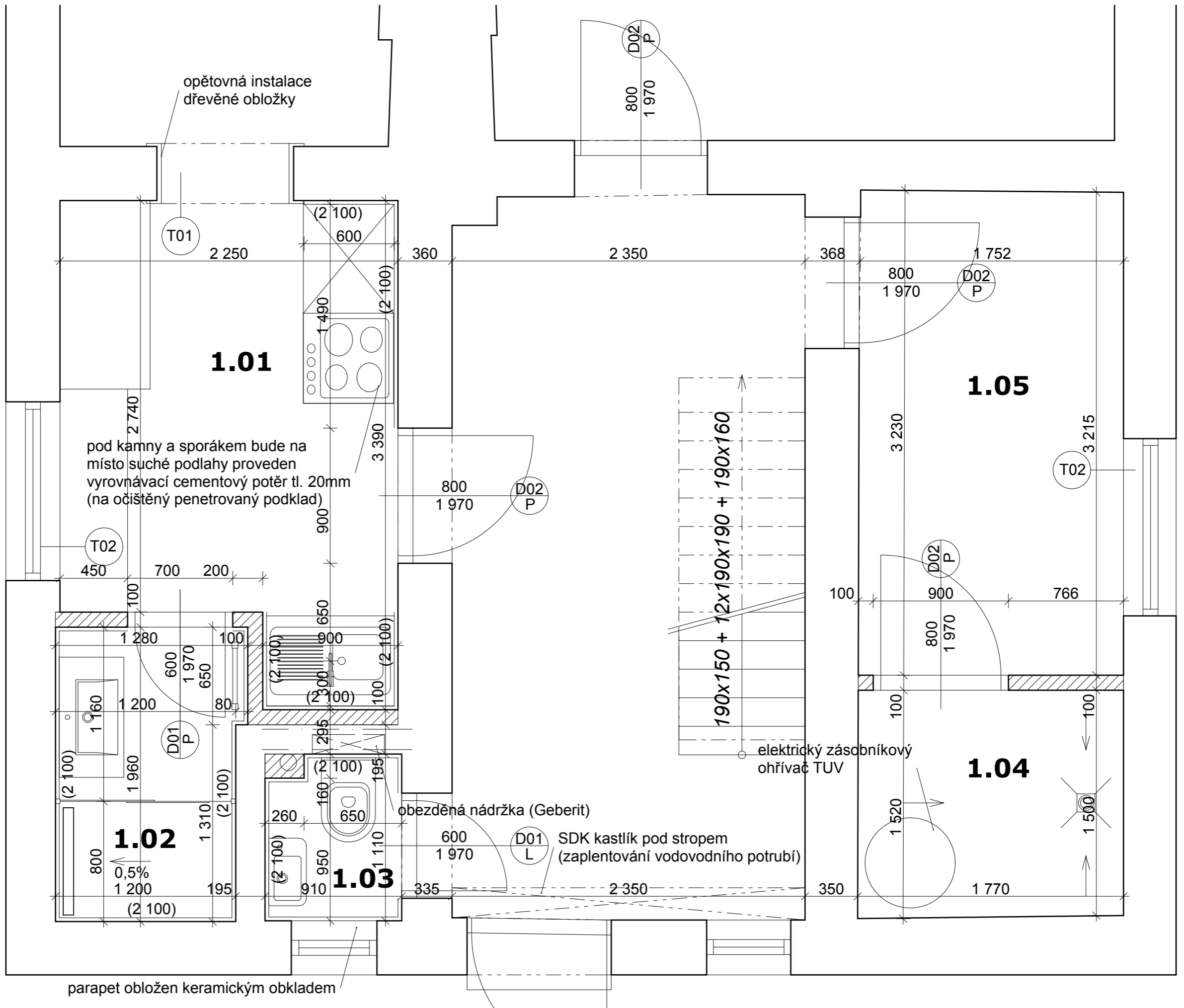
	Stávající konstrukce
	Vybourané sokly, přizdívky apod.
	Bourané konstrukce
	Demontované výplně otvorů (vš zárubní)
	Odstraněná podlahová souvrství
	Odstraněné podhledové konstrukce

Poznámka:

Budou odstraněny veškeré zařizovací předměty, baterie a koncové prvky elektroinstalace v prostorách stávajícího WC a koupelny. Dále část kuchyňské linky s dřezem, baterie a elektrické zásobníkové ohřívače v prostorách koupelny a kuchyňského koutu.

V místnostech WC a koupelna budou kompletně otlučeny stávající omítky (stěny, stropy), v kuchyni a budoucí TM pouze v nutném rozsahu (jen nesoudržné části).

Ve stávajících stěnách budou zhotoveny drážky pro horizontální rozvody kanalizace a vodovodu - detaily viz výkresy jednotlivých profesí.

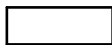

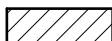


Nový návrh 1:25

Legenda místností:

Č.m.	Účel	Plocha	Nášlapná vrstva	Povrch stěn	Strop	Podlaha
1.01	Kuchyň	7,1 m ²	PVC krytina	S1, S2, S4	S1	P1
1.02	Koupelna	2,4 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.03	WC	1,0 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.04	Technická místnost	2,7 m ²	Keramická dlažba	S1	S1	P2
1.05	Sklad	5,7 m ²	Keramická dlažba	<i>stávající</i>	<i>stávající</i>	P3

Legenda:

	Stávající konstrukce
	Zdivo z pórobetonových tvárnic Ytong
	Sádrokartonové konstrukce

Poznámka:

V koupelně i na WC budou provedeny celoplošně na podlaze pod dlažbou hydroizolační stěrky s vytažením na stěnu min. 100mm systémovým fabionem.

Na stěnách za WC a umyvadly bude hydroizolační stěrka vytažena do výšky min. 1200mm, za sprchovým koutem do výše min. 2000mm

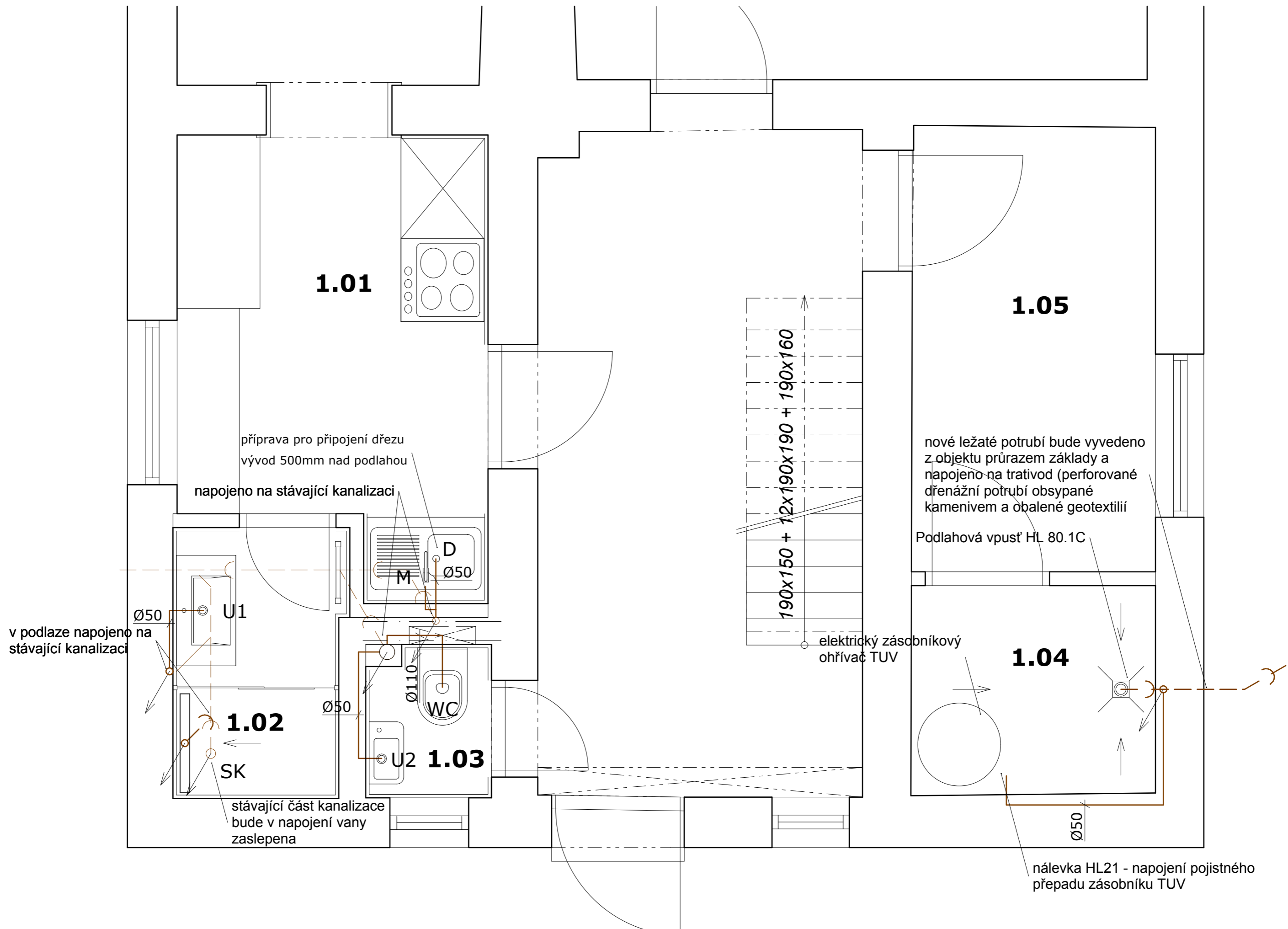
Legenda povrchů:

Povrchy stěn a stropů:

- S1 - otlučené části budou doházeny jádrovou omítkou
 - povrch bude celoplošně penetrován
 - výztužná síťovina v lepidle
 - štuk
 - penetrace
 - otěruvzdorná omyvatelná malba
- S2 (SDK povrchy systémově provedené - páska, tmel)
 - penetrace
 - otěruvzdorná omyvatelná malba
- S3 - přednástrík na očištěném zdivu
 - jádrová omítko
 - výztužná síťovina v lepidle
 - hydroizolační stěrka vytažená do výše obkladu
 - lepený keramický obklad
- S4 (SDK povrchy systémově provedené - páska, tmel)
 - hydroizolační stěrka vytažená do výše obkladu
 - lepený keramický obklad

Skladby podlah:

- P1 - lepená vinylová krytina tl. 3mm
 - systémová (sádrová) samonivelační stěrka tl.1mm
 - suchá podlaha Fermacell (2x10mm) tl. 20mm
 - *stávající betonová mazanina*
- P2 - lepená keramická dlažba (flexibilním lepidlem)
 - hydroizolační stěrka
 - samonivelační stěrka
 - *vyspravená stávající betonová mazanina*
- P3 - lepená keramická dlažba (flexibilním lepidlem)
 - samonivelační stěrka
 - *vyspravená stávající betonová mazanina*






Kanalizace 1:25

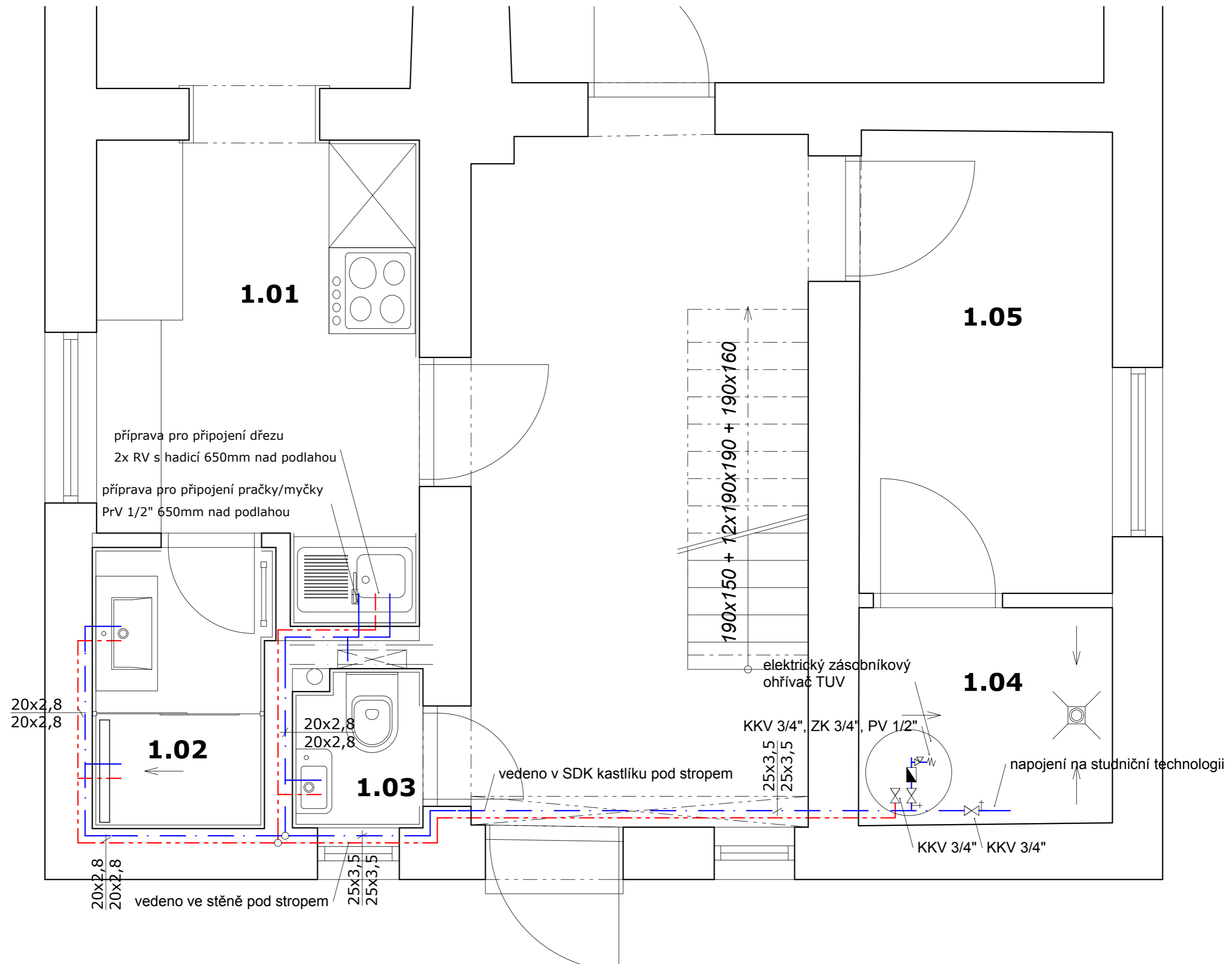
Legenda místností:

Č.m.	Účel	Plocha	Nášlapná vrstva	Povrch stěn	Strop	Podlaha
1.01	Kuchyň	7,1 m ²	PVC krytina	S1, S2, S4	S1	P1
1.02	Koupelna	2,4 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.03	WC	1,0 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.04	Technická místnost	2,7 m ²	Keramická dlažba	S1	S1	P2
1.05	Sklad	5,7 m ²	Keramická dlažba	<i>stávající</i>	<i>stávající</i>	P3

Legenda:

-  Stávající ležatý rozvod kanalizace
-  Nové ležaté potrubí kanalizace PVC-KG
-  Nové přípojovací potrubí kanalizace PP-HT

- U1** skříňka s umyvadem Jika Plan 80x43 cm, vtok Optima Clic-clac hranatý, sifon obyčejný plastový baterie Optima Levanta Sofie, 2x RV 1/2"-3/8"
- U2** umývatko Jika Cubito 45x25 cm, vtok Optima Clic-clac hranatý, sifon Optima chrom baterie Optima Levanta Sofie, 2x RV Optima hranatý 1/2"-3/8"
- WC** závěsné WC Jika Cubito, sedátko Jika Softclose Duroplast podomítkový modul Grohe, tlačítko Grohe Cosmo plast matný chrom, RV 1/2" součástí nádržky
- SK** spchová zástěna Ravak Blix 120, žlab Tece 700, rošt Steel 70 mat (kartáčovaný) baterie Optima Levanta Sofie, sprchový set Optima
- D** *příprava pro dřez - dřez, sifon, baterie nejsou součástí dodávky ZTI*
2x rohový ventil s přípojovací hadicí
- M** *příprava pro pračku/myčku*
pračkový sifon HL400, pračkový kohout 1/2" kulový



Vodovod 1:25

Legenda místností:

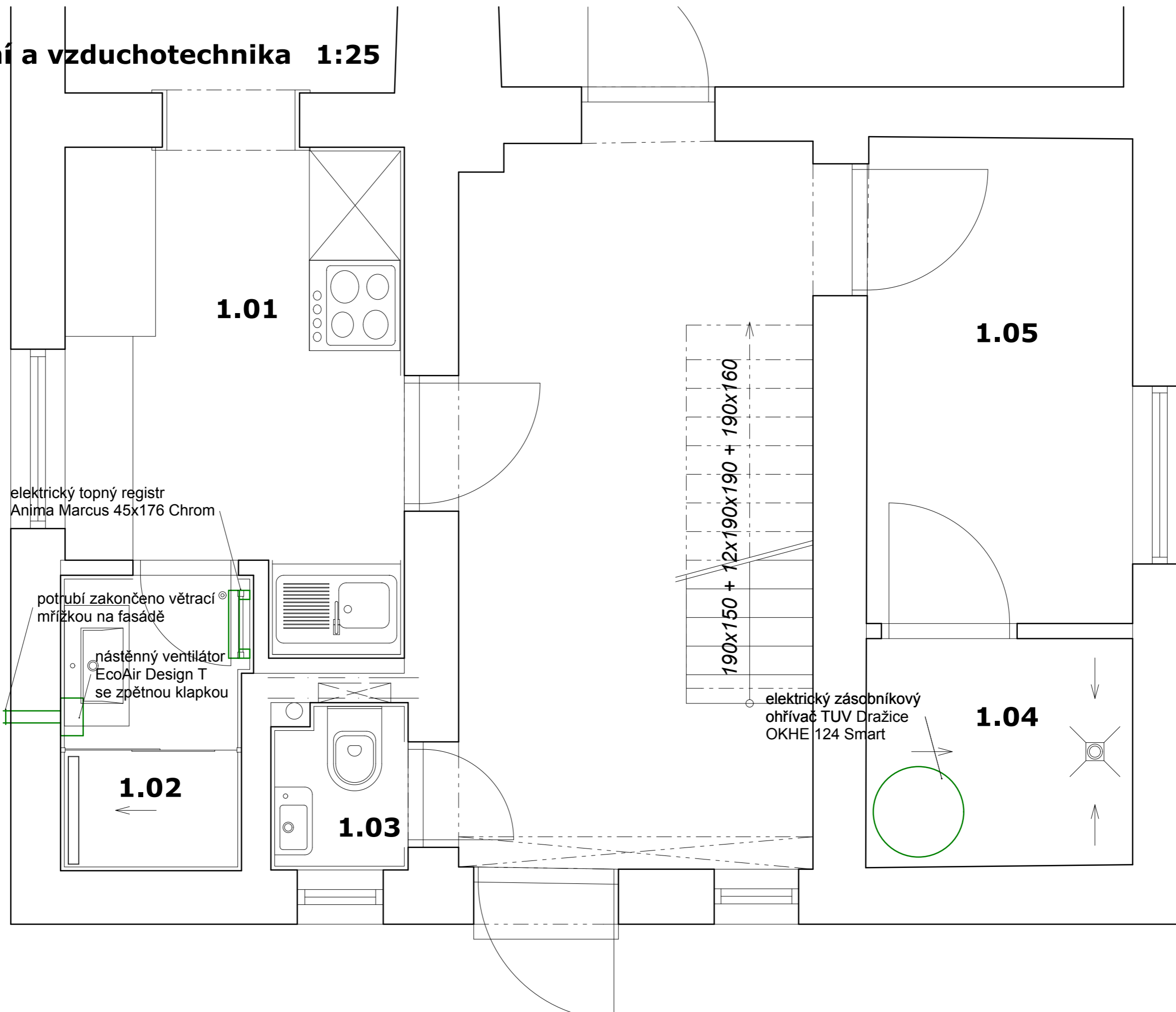
Č.m.	Účel	Plocha	Nášlapná vrstva	Povrch stěn	Strop	Podlaha
1.01	Kuchyň	7,1 m ²	PVC krytina	S1, S2, S4	S1	P1
1.02	Koupelna	2,4 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.03	WC	1,0 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.04	Technická místnost	2,7 m ²	Keramická dlažba	S1	S1	P2
1.05	Sklad	5,7 m ²	Keramická dlažba	<i>stávající</i>	<i>stávající</i>	P3

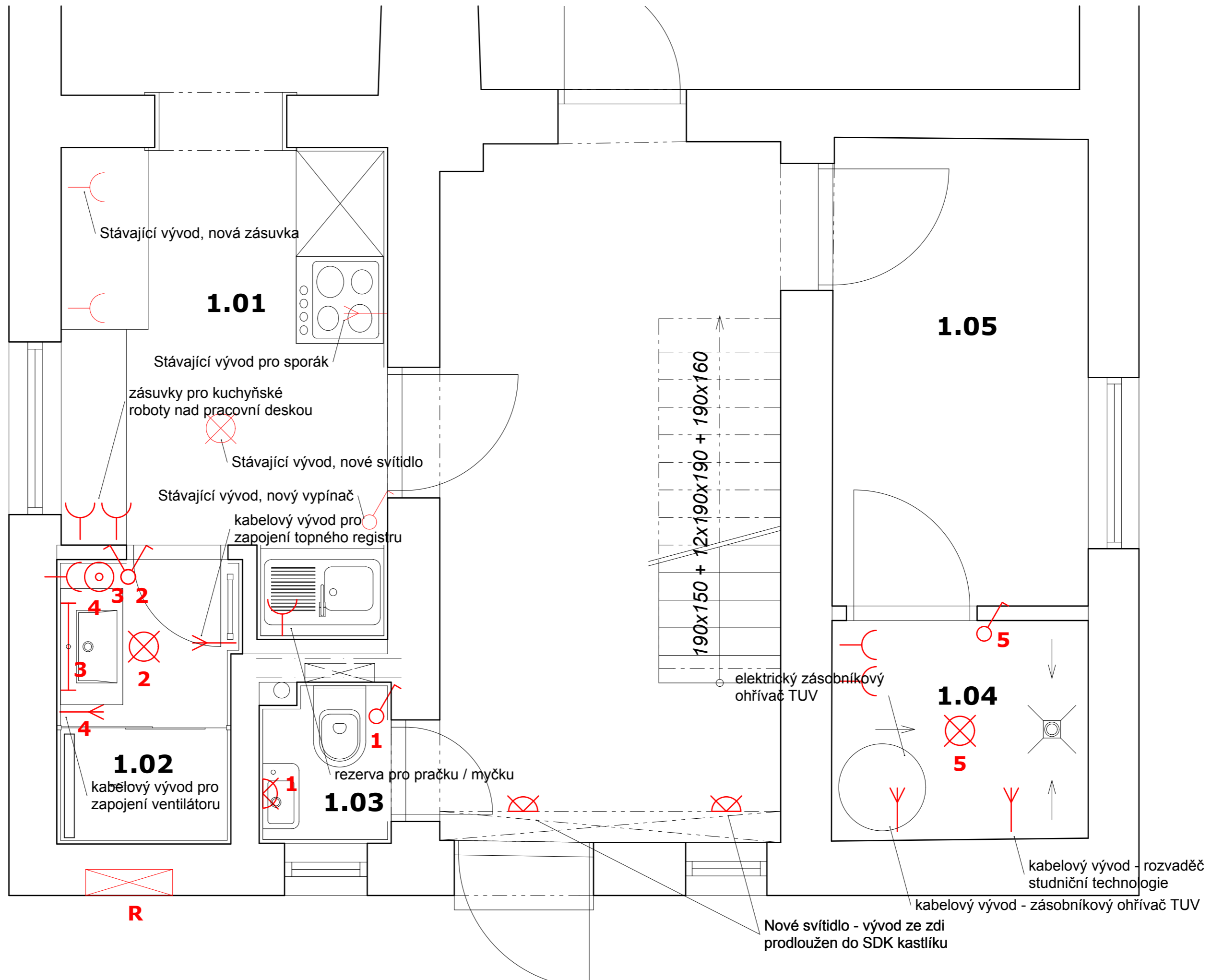
Legenda:

- Studená voda Ekoplastik PPR PN16
- - - Teplá voda Ekoplastik PPR PN16

- U1** skříňka s umyvadem Jika Plan 80x43 cm, vtok Optima Clic-clac hranatý, sifon obyčejný plastový
baterie Optima Levanta Sofie, 2x RV 1/2"-3/8"
- U2** umývatko Jika Cubito 45x25 cm, vtok Optima Clic-clac hranatý, sifon Optima chrom
baterie Optima Levanta Sofie, 2x RV Optima hranatý 1/2"-3/8"
- WC** závěsné WC Jika Cubito, sedátko Jika Softclose Duroplast
podomítkový modul Grohe, tlačítko Grohe Cosmo plast matný chrom, RV 1/2" součástí nádržky
- SK** spchová zástěna Ravak Blix 120, žlab Tece 700, rošt Steel 70 mat (kartáčovaný)
baterie Optima Levanta Sofie, sprchový set Optima
- D** *příprava pro dřez - dřez, sifon, baterie nejsou součástí dodávky ZTI*
2x rohový ventil s připojovací hadicí
- M** *příprava pro pračku/myčku*
pračkový sifon HL400, pračkový kohout 1/2" kulový

Vytápění a vzduchotechnika 1:25





Elektroinstalace 1:25

Legenda místností:

Č.m.	Účel	Plocha	Nášlapná vrstva	Povrch stěn	Strop	Podlaha
1.01	Kuchyň	7,1 m ²	PVC krytina	S1, S2, S4	S1	P1
1.02	Koupelna	2,4 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.03	WC	1,0 m ²	Keramická dlažba	S3, S4	S1	P2
1.04	Technická místnost	2,7 m ²	Keramická dlažba	S1	S1	P2
1.05	Sklad	5,7 m ²	Keramická dlažba	<i>stávající</i>	<i>stávající</i>	P3

Legenda:



Přisazené stropní svítidlo



Nástěnné svítidlo



Liniové koupelňové svítidlo



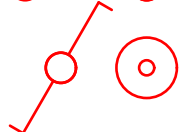
Silnoproudá zásuvka 16A, 250V



Volný vývod pro dopojení motorů a technologií



Vypínač jednopólový, resp. sériový 10A, 250V



Přepínač střídavý, resp. tlačítkový ovladač 10A, 250V

Poznámka:

Kabeláž všech řešených místností, t.j, v prostoru WC, koupely, kuchyně a TM bude nová.