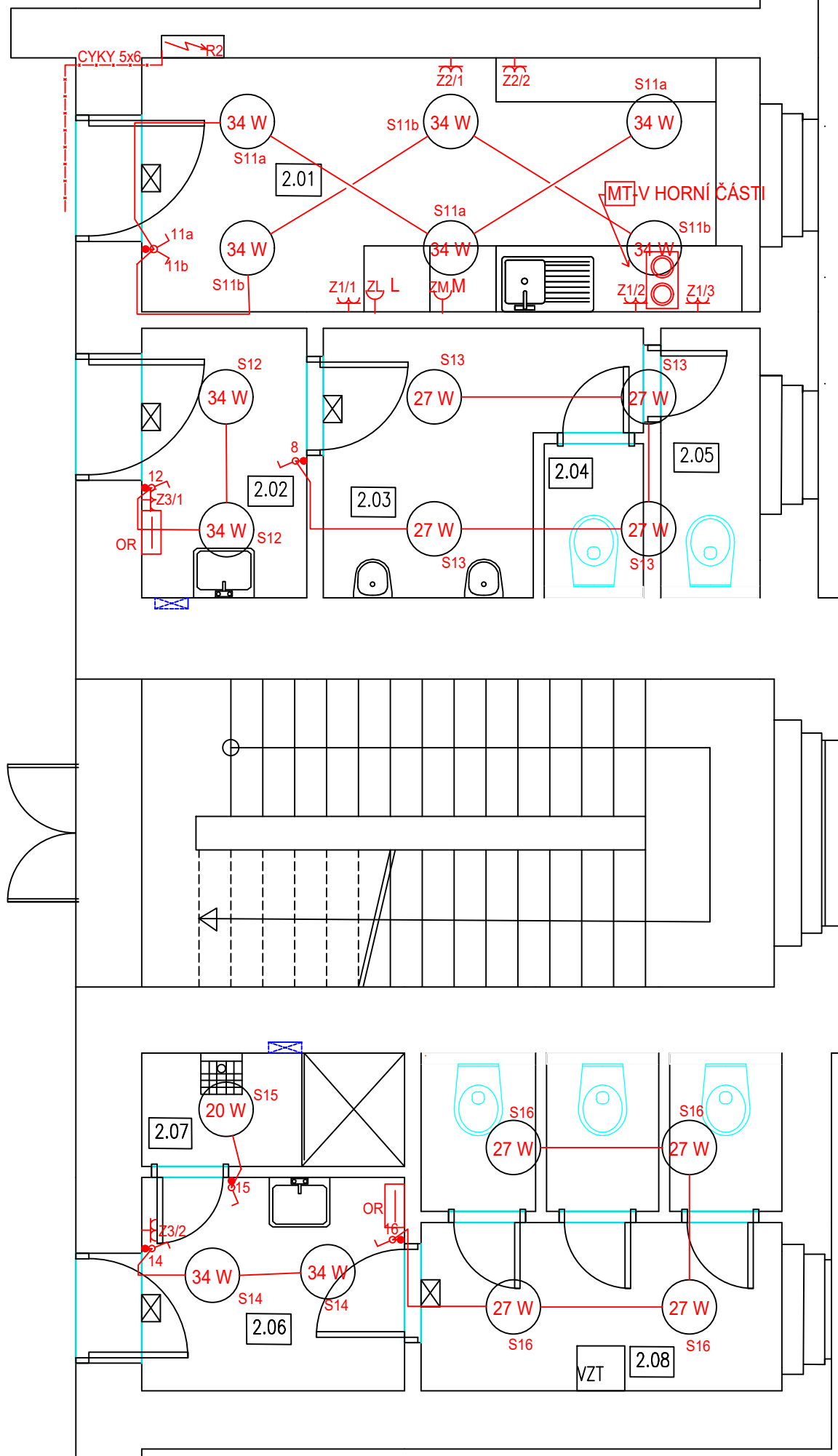


2. NP –ELEKTRO NOVÝ STAV



- OR ELOSUŠOVAČ RUKOU,VÝKON 420–1500W, OVLÁDÁNÍ FOTOBUŇKOU, PRŮTOK VZDUCHU 115–180m<sup>3</sup>/h, RYCHLOST VZDUCHU 191–325m/h, TEPLOTA VZDUCHU 45°C, HLUČNOST 67–74 dB, DOBA SUŠENÍ 10–15s
- 20 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 20W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2000 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 27 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 27W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2700 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 34 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 34W,MAX.SVĚTIVOST 255 cd/km, 3600 lm, Ra 80, 4000K, pr. 480 mm
- SPINAČ SÉRIOVÝ, 10A,
- ROZVODNICE R2A-Z-2528 POD OMIČKU dvoudrátová , 28 modulů
- 2 x ZÁŠUVKA DVOINÁSOBNÁ 16A,
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – HELIOS DS 8 W,standart IP 65, 1 h, svítící při výpadku (ozn. OZN/HD/8W/T/1/SE/X/OP)
- SKLOKERAMICKÁ VARNÁ DESKA, NAPĚTÍ 230V, PŘÍPOJNÝ KABEL ČYKY 3x2,5, JIŠTĚNÍ B1/16A, 2 VARNÉ ZÓNY HI–LIGHT, š. 300mm, hl. 520 mm, v. 66 mm
- VESTAVNÁ LEDNICE BEZ MRAŽÁKU, ENERG.TŘ. "T", OBJEM 316 LITRŮ, v.1770mm,š. 540mm
- VESTAVNÁ MYČKA (DŽKA), ENERG.TŘ."E", 9 SAD NÁDOBÍ(PROGRAM "ECO"), PŘÍBOROVÝ KOŠ, OVLÁDÁNÍ START, AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ, OCHRANA PŘOTI PŘETĚŽENÍ, NASTAVITELNÉ KOŠE, DISPLEJ, PROGRAM NA OCHRANU SKLA, v.815mm, š.450 mm, hl. 550mm
- VESTAVNÁ MIKROVLNÁ TROUBA S FUNKCÍ GRILLU, AUTOMATICKÉ PROGRAMY VÁŘENÍ A ROZMRAŽOVÁNÍ PODLE VÁHY, SIGNÁL PŘI UKONČENÍ CYKLU, LED DISPLEJ, DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ PRO VOLBU VÝKONU–POČET STUPŇŮ VÝKONU 8, OBJEM 25 LITRŮ, VÝKON GRILLU 1000W, VÝKON MIKROVLN 900W, v.388mm, š.595mm, hl.357 mm

2.nadzemní podlaží

rozvody budou napojeny na kabelové vedení ze stávajícího rozvaděče na hlavní chodbě – přípojný kabel ČYKY 5 x 6, jištění C3/25A do rozvodnice R2 – typu RZA-Z-2528, jedná se o zapuštěnou oceloplastovou rozvodnici 2 řadů po 14 modulech, krytí IP 30, rozměr v=462mm, š=362mm,hl.=95 mm. Do rozvodnice budou zapojeny světelné okruhy – S11a,b, S12 – S16, zásuvkové okruhy Z1/1-1/3, Z2/1-2/2, Z3/1-3/2, Z1(lednice), ZM(myčka), zásuvkové obvody budou zapojeny přes proudový chránič 40/4/0,03-A. Zapojení osušovačů rukou na WC ženy a WC mužů, zapojení mikrovlnné trouby a sklokeramické desky.

Rozvody jsou navrženy ve zděvu pod omítkou. Pro zásuvkové obvody je navržen kabel ČYKY 3 x2,5, pro světelné obvody kabel ČYKY 3 x 1,5.

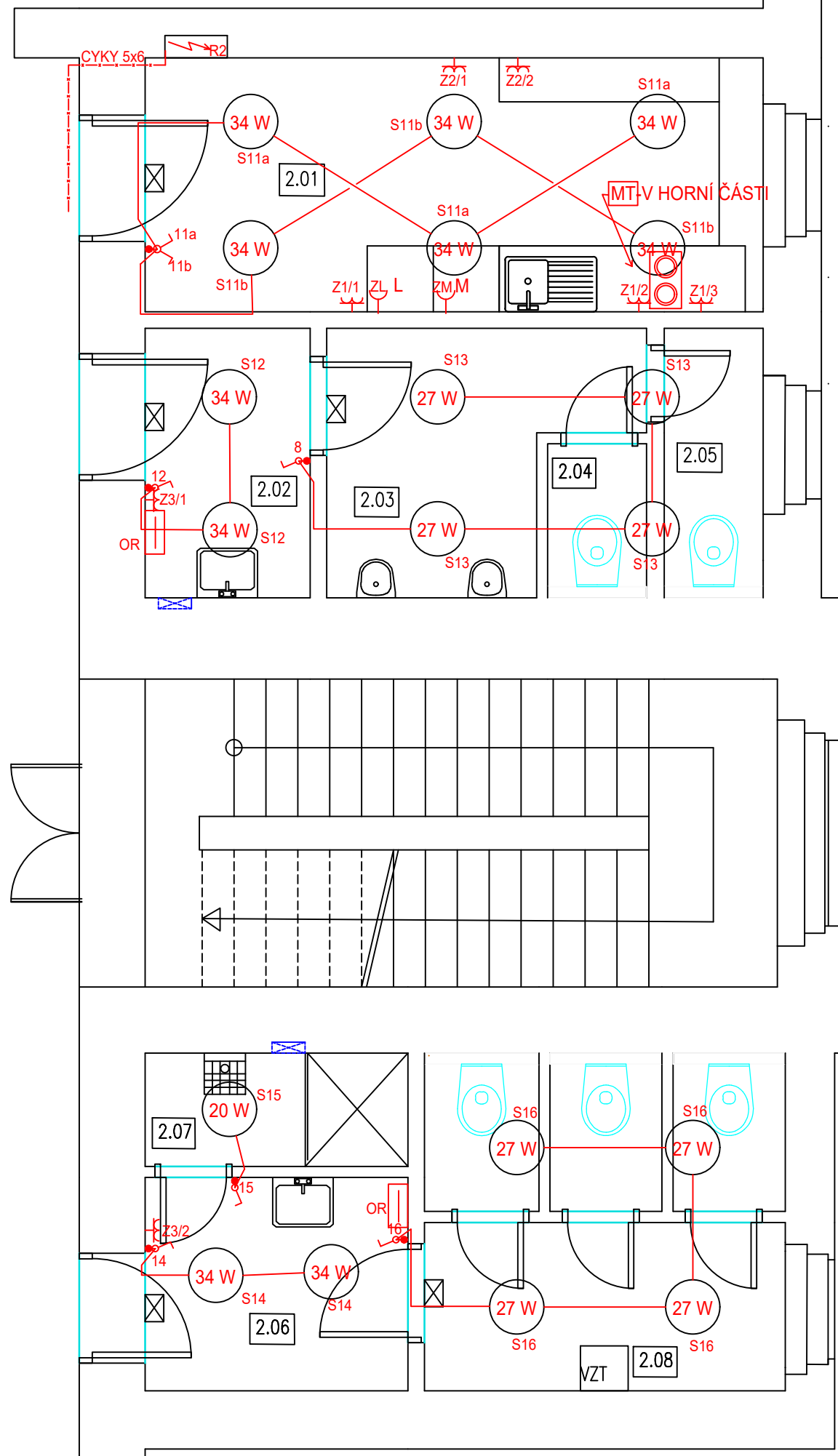
2. NP – NOVÝ STAV:

OZN. dle PD	NÁZEV MÍSTNOSTI
2.01	KUCHYŇKA
2.02	WC–MUŽI–PŘEDSÍŘ
2.03	WC–MUŽI–PŘISÍŘ
2.04	WC–MUŽI 1
2.05	WC–MUŽI 2
2.06	WC–ŽENY–PŘEDSÍŘ
2.07	OKLIDOVÁ MÍSTNOST
2.08	WC–ŽENY

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH	PDPS	FITOX TEAM s.r.o.
VYPRACOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
KONTROLOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEBNÍK	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA	IČO: 03805433
MÍSTO STAVBY	ZBOROVSKÁ 11 PRAHA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE WC - 4.ETAPA - část " A "	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEB.OBJEKT	D.1.4.1. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE	FORMÁT
ČÁST	STUPEŇ PD	DATUM
OBSAH:	PDPS	10/2021
	Č. VÝKRESU	1:50
	D.1.4.1.4.	

2. NP –ELEKTRO NOVÝ STAV



- OR ELOSUŠOVAČ RUKOU,VÝKON 420–1500W, OVLÁDÁNÍ FOTOBUŇKOU, PRŮTOK VZDUCHU 115–180m<sup>3</sup>/h, RYCHLOST VZDUCHU 191–325m/h, TEPLOTA VZDUCHU 45°C, HLUČNOST 67–74 dB, DOBA SUŠENÍ 10–15s
- 20 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 20W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2000 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 27 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 27W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2700 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 34 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 34W,MAX.SVĚTIVOST 255 cd/km, 3600 lm, Ra 80, 4000K, pr. 480 mm
- SPINAČ SÉRIOVÝ, 10A,
- ROZVODNICE R2A-Z-2528 POD OMIČKU dvoudrátová , 28 modulů
- 2 x ZÁŠUVKA DVOINÁSOBNÁ 16A,
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – HELIOS DS 8 W,standart IP 65, 1 h, svítící při výpadku (ozn. OZN/HD/8W/T/1/SE/X/OP)
- SKLOKERAMICKÁ VARNÁ DESKA, NAPĚTÍ 230V, PŘÍPOJNÝ KABEL ČYKY 3x2,5, JIŠTĚNÍ B1/16A, 2 VARNÉ ZÓNY HI–LIGHT, š. 300mm, hl. 520 mm, v. 66 mm
- VESTAVNÁ LEDNICE BEZ MRAŽÁKU, ENERG.TŘ. "T", OBJEM 316 LITRŮ, v.1770mm,š. 540mm
- VESTAVNÁ MYČKA (DŽKA), ENERG.TŘ."E", 9 SAD NÁDOBÍ(PROGRAM "ECO"), PŘÍBOROVÝ KOŠ, OVLÁDÁNÍ START, AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ, OCHRANA PŘOTI PŘETĚŽENÍ, NASTAVITELNÉ KOŠE, DISPLEJ, PROGRAM NA OCHRANU SKLA, v.815mm, š.450 mm, hl. 550mm
- VESTAVNÁ MIKROVLNÁ TROUBA S FUNKCÍ GRILLU, AUTOMATICKÉ PROGRAMY VÁŘENÍ A ROZMRAŽOVÁNÍ PODLE VÁHY, SIGNÁL PŘI UKONČENÍ CYKLU, LED DISPLEJ, DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ PRO VOLBU VÝKONU–POČET STUPŇŮ VÝKONU 8, OBJEM 25 LITRŮ, VÝKON GRILLU 1000W, VÝKON MIKROVLN 900W, v.388mm, š.595mm, hl.357 mm

2.nadzemní podlaží

rozvody budou napojeny na kabelové vedení ze stávajícího rozvaděče na hlavní chodbě – přípojný kabel ČYKY 5 x 6, jištění C3/25A do rozvodnice R2 – typu RZA-Z-2528, jedná se o zapuštěnou oceloplastovou rozvodnici 2 řadů po 14 modulech, krytí IP 30, rozměr v=462mm, š=362mm,hl.=95 mm. Do rozvodnice budou zapojeny světelné okruhy – S11a,b, S12 – S16, zásuvkové okruhy Z1/1-1/3, Z2/1-2/2, Z3/1-3/2, Z1(lednice), ZM(myčka), zásuvkové obvody budou zapojeny přes proudový chránič 40/4/0,03-A. Zapojení osušovačů rukou na WC ženy a WC mužů, zapojení mikrovlnné trouby a sklokeramické desky.

Rozvody jsou navrženy ve zděvu pod omítkou. Pro zásuvkové obvody je navržen kabel ČYKY 3 x2,5, pro světelné obvody kabel ČYKY 3 x 1,5.

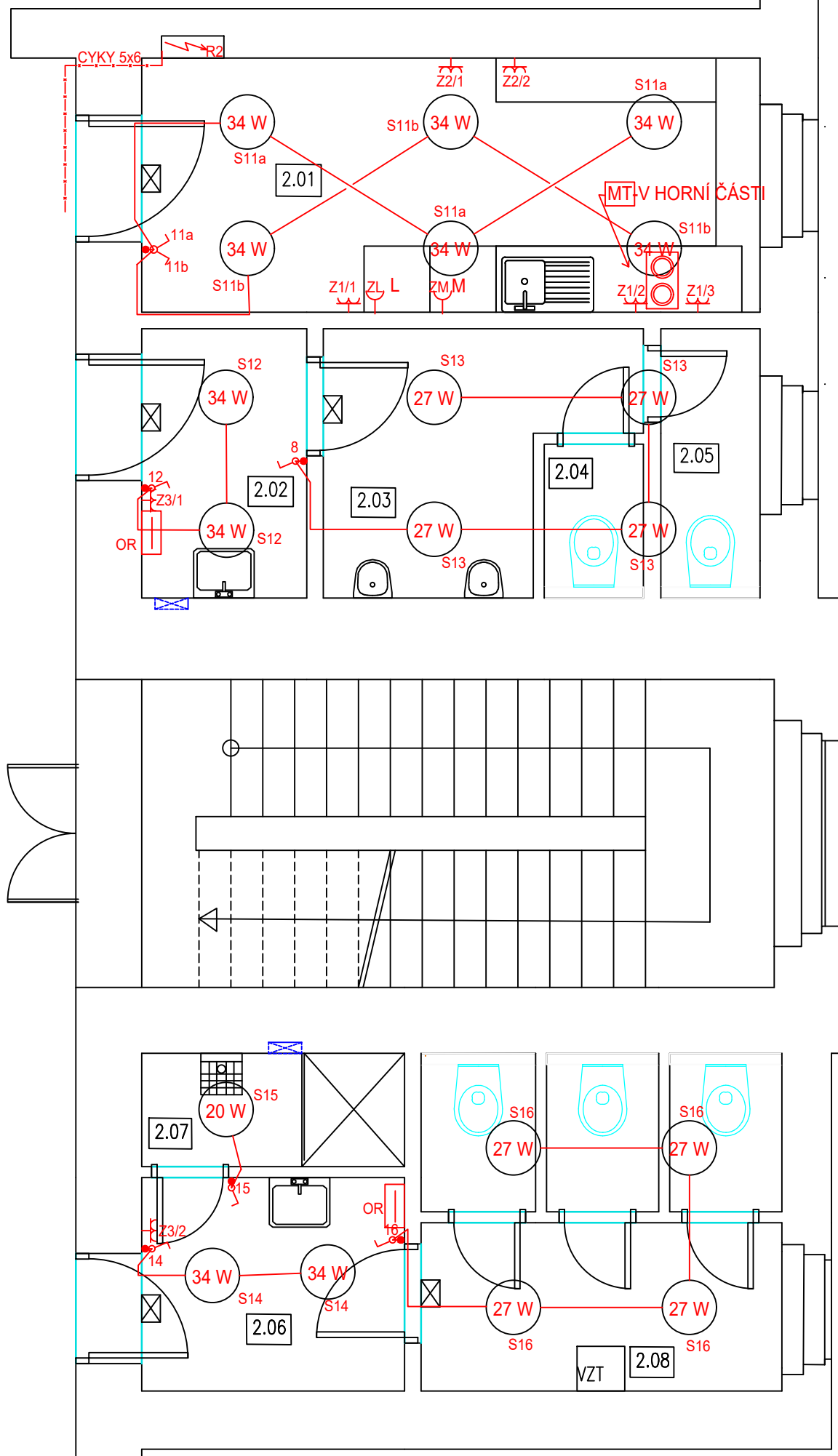
2. NP – NOVÝ STAV:

OZN. dle PD	NÁZEV MÍSTNOSTI
2.01	KUCHYŇKA
2.02	WC–MUŽI–PŘEDSÍŘ
2.03	WC–MUŽI–PŘISÍŘ
2.04	WC–MUŽI 1
2.05	WC–MUŽI 2
2.06	WC–ŽENY–PŘEDSÍŘ
2.07	OKLIDOVÁ MÍSTNOST
2.08	WC–ŽENY

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH	PDPS	FITOX TEAM s.r.o.
VYPRACOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
KONTROLOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEBNÍK	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA	IČO: 03805433
MÍSTO STAVBY	ZBOROVSKÁ 11 PRAHA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE WC - 4.ETAPA - část " A "	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEB.OBJEKT	D.1.4.1. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE	FORMÁT
ČÁST	STUPEŇ PD	DATUM
OBSAH:	PDPS	10/2021
	Č. VÝKRESU	1:50
	D.1.4.1.4.	

2. NP –ELEKTRO NOVÝ STAV



- OR ELOSUŠOVAČ RUKOU,VÝKON 420–1500W, OVLÁDÁNÍ FOTOBUŇKOU, PRŮTOK VZDUCHU 115–180m<sup>3</sup>/h, RYCHLOST VZDUCHU 191–325m/h, TEPLOTA VZDUCHU 45°C, HLUČNOST 67–74 dB, DOBA SUŠENÍ 10–15s
- 20 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 20W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2000 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 27 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 27W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2700 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 34 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 34W,MAX.SVĚTIVOST 255 cd/km, 3600 lm, Ra 80, 4000K, pr. 480 mm
- SPINAČ SÉRIOVÝ, 10A,
- ROZVODNICE R2A-Z-2528 POD OMIČKU dvoudrátová , 28 modulů
- 2 x ZÁŠUVKA DVOINÁSOBNÁ 16A,
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – HELIOS DS 8 W,standart IP 65, 1 h, svítící při výpadku (ozn. OZN/HD/8W/T/1/SE/X/OP)
- SKLOKERAMICKÁ VARNÁ DESKA, NAPĚTÍ 230V, PŘÍPOJNÝ KABEL ČYKY 3x2,5, JIŠTĚNÍ B1/16A, 2 VARNÉ ZÓNY HI–LIGHT, š. 300mm, hl. 520 mm, v. 66 mm
- VESTAVNÁ LEDNICE BEZ MRAŽÁKU, ENERG.TŘ. "T", OBJEM 316 LITRŮ, v.1770mm,š. 540mm
- VESTAVNÁ MYČKA (DŽKA), ENERG.TŘ."E", 9 SAD NÁDOBÍ(PROGRAM "ECO"), PŘÍBOROVÝ KOŠ, OVLÁDÁNÍ START, AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ, OCHRANA PŘOTI PŘETĚŽENÍ, NASTAVITELNÉ KOŠE, DISPLEJ, PROGRAM NA OCHRANU SKLA, v.815mm, š.450 mm, hl. 550mm
- VESTAVNÁ MIKROVLNÁ TROUBA S FUNKCÍ GRILLU, AUTOMATICKÉ PROGRAMY VÁŘENÍ A ROZMRAŽOVÁNÍ PODLE VÁHY, SIGNÁL PŘI UKONČENÍ CYKLU, LED DISPLEJ, DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ PRO VOLBU VÝKONU–POČET STUPŇŮ VÝKONU 8, OBJEM 25 LITRŮ, VÝKON GRILLU 1000W, VÝKON MIKROVLN 900W, v.388mm, š.595mm, hl.357 mm

2.nadzemní podlaží

rozvody budou napojeny na kabelové vedení ze stávajícího rozvaděče na hlavní chodbě – přípojný kabel ČYKY 5 x 6, jištění C3/25A do rozvodnice R2 – typu RZA-Z-2528, jedná se o zapuštěnou oceloplastovou rozvodnici 2 řadů po 14 modulech, krytí IP 30, rozměr v=462mm, š=362mm,hl.=95 mm. Do rozvodnice budou zapojeny světelné okruhy – S11a,b, S12 – S16, zásuvkové okruhy Z1/1-1/3, Z2/1-2/2, Z3/1-3/2, Z1(lednice), ZM(myčka), zásuvkové obvody budou zapojeny přes proudový chránič 40/4/0,03-A. Zapojení osušovačů rukou na WC ženy a WC mužů, zapojení mikrovlnné trouby a sklokeramické desky.

Rozvody jsou navrženy ve zděvu pod omítkou. Pro zásuvkové obvody je navržen kabel ČYKY 3 x2,5, pro světelné obvody kabel ČYKY 3 x 1,5.

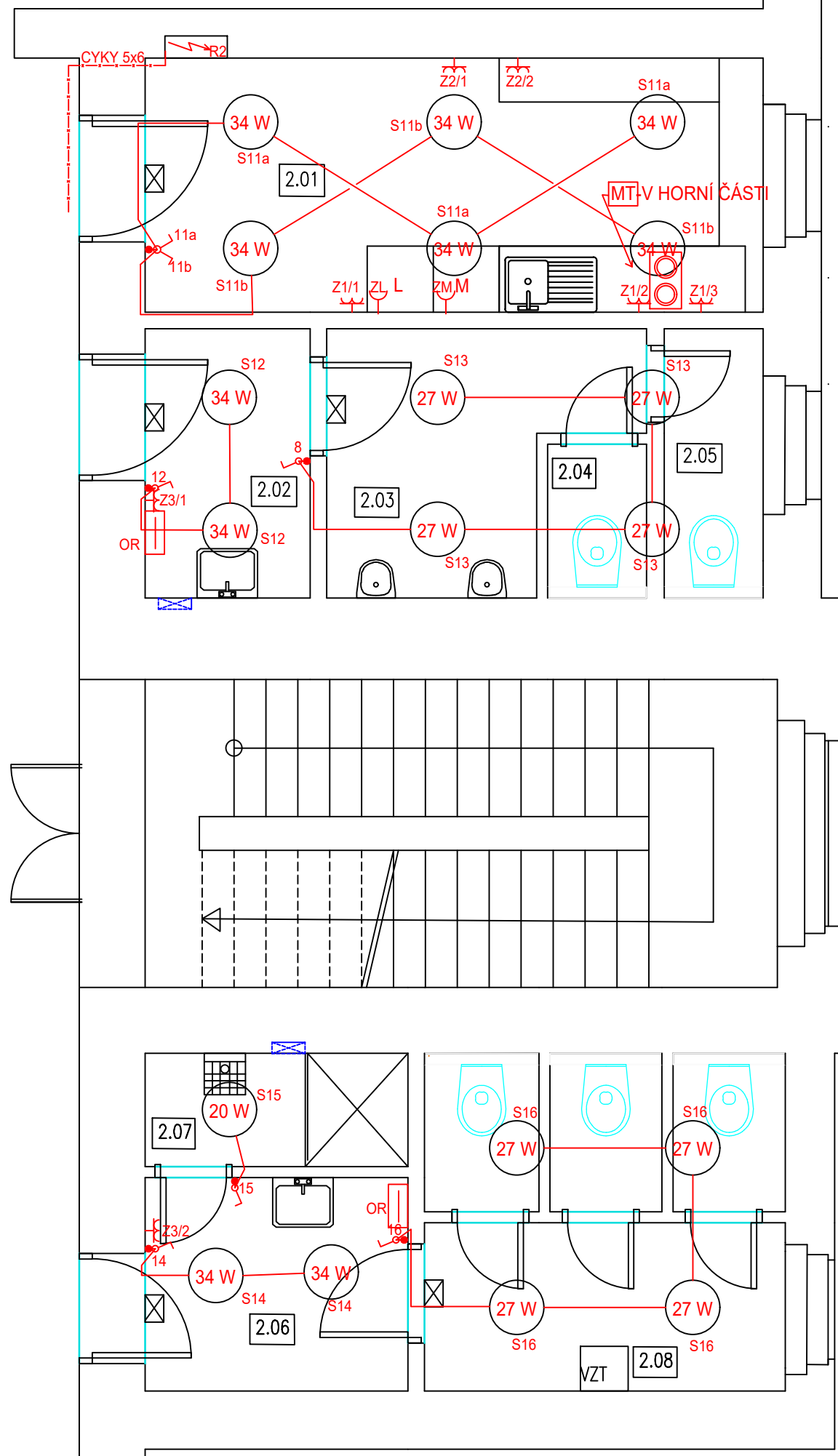
2. NP – NOVÝ STAV:

OZN. dle PD	NÁZEV MÍSTNOSTI
2.01	KUCHYŇKA
2.02	WC–MUŽI–PŘEDSÍŘ
2.03	WC–MUŽI–PŘISÍŘ
2.04	WC–MUŽI 1
2.05	WC–MUŽI 2
2.06	WC–ŽENY–PŘEDSÍŘ
2.07	OKLIDOVÁ MÍSTNOST
2.08	WC–ŽENY

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH	PDPS	FITOX TEAM s.r.o.
VYPRACOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
KONTROLOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEBNÍK	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA	IČO: 03805433
MÍSTO STAVBY	ZBOROVSKÁ 11 PRAHA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE WC - 4.ETAPA - část " A "	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEB.OBJEKT	D.1.4.1. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE	FORMÁT
ČÁST	STUPEŇ PD	DATUM
OBSAH:	PDPS	10/2021
	Č. VÝKRESU	1:50
	D.1.4.1.4.	

2. NP –ELEKTRO NOVÝ STAV



- OR ELOSUŠOVAČ RUKOU,VÝKON 420–1500W, OVLÁDÁNÍ FOTOBUŇKOU, PRŮTOK VZDUCHU 115–180m<sup>3</sup>/h, RYCHLOST VZDUCHU 191–325m/h, TEPLOTA VZDUCHU 45°C, HLUČNOST 67–74 dB, DOBA SUŠENÍ 10–15s
- 20 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 20W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2000 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 27 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 27W,MAX.SVĚTIVOST 244 cd/km, 2700 lm, Ra 80, 4000K, pr. 375 mm
- 34 W SVÍTLIDLO LED , PŘÍSAZENÉ, OPALOVÝ PMMA KRYT, S ELEKTRONICKÝM PŘEDŘADNIKEM, KRYTÍ IP 44, ZDROJ 34W,MAX.SVĚTIVOST 255 cd/km, 3600 lm, Ra 80, 4000K, pr. 480 mm
- SPINAČ SÉRIOVÝ, 10A,
- ROZVODNICE R2A-Z-2528 POD OMIČKU dvoudrátová , 28 modulů
- 2 x ZÁŠUVKA DVOINÁSOBNÁ 16A,
- NOUZOVÉ OSVĚTLENÍ – HELIOS DS 8 W,standart IP 65, 1 h, svítící při výpadku (ozn. OZN/HD/8W/T/1/SE/X/OP)
- SKLOKERAMICKÁ VARNÁ DESKA, NAPĚTÍ 230V, PŘÍPOJNÝ KABEL ČYKY 3x2,5, JIŠTĚNÍ B1/16A, 2 VARNÉ ZÓNY HI–LIGHT, š. 300mm, hl. 520 mm, v. 66 mm
- VESTAVNÁ LEDNICE BEZ MRAŽÁKU, ENERG.TŘ. "T", OBJEM 316 LITRŮ, v.1770mm,š. 540mm
- VESTAVNÁ MYČKA (DŽKA), ENERG.TŘ."E", 9 SAD NÁDOBÍ(PROGRAM "ECO"), PŘÍBOROVÝ KOŠ, OVLÁDÁNÍ START, AUTOMATICKÉ OTEVÍRÁNÍ DVEŘÍ, OCHRANA PŘOTI PŘETĚŽENÍ, NASTAVITELNÉ KOŠE, DISPLEJ, PROGRAM NA OCHRANU SKLA, v.815mm, š.450 mm, hl. 550mm
- VESTAVNÁ MIKROVLNÁ TROUBA S FUNKCÍ GRILLU, AUTOMATICKÉ PROGRAMY VÁŘENÍ A ROZMRAŽOVÁNÍ PODLE VÁHY, SIGNÁL PŘI UKONČENÍ CYKLU, LED DISPLEJ, DOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ PRO VOLBU VÝKONU–POČET STUPŇŮ VÝKONU 8, OBJEM 25 LITRŮ, VÝKON GRILLU 1000W, VÝKON MIKROVLN 900W, v.388mm, š.595mm, hl.357 mm

2.nadzemní podlaží

rozvody budou napojeny na kabelové vedení ze stávajícího rozvaděče na hlavní chodbě – přípojný kabel ČYKY 5 x 6, jištění C3/25A do rozvodnice R2 – typu RZA-Z-2528, jedná se o zapuštěnou oceloplastovou rozvodnici 2 řadů po 14 modulech, krytí IP 30, rozměr v=462mm, š=362mm,hl.=95 mm. Do rozvodnice budou zapojeny světelné okruhy – S11a,b, S12 – S16, zásuvkové okruhy Z1/1-1/3, Z2/1-2/2, Z3/1-3/2, Z1(lednice), ZM(myčka), zásuvkové obvody budou zapojeny přes proudový chránič 40/4/0,03-A. Zapojení osušovačů rukou na WC ženy a WC mužů, zapojení mikrovlnné trouby a sklokeramické desky.

Rozvody jsou navrženy ve zděvu pod omítkou. Pro zásuvkové obvody je navržen kabel ČYKY 3 x2,5, pro světelné obvody kabel ČYKY 3 x 1,5.

2. NP – NOVÝ STAV:

OZN. dle PD	NÁZEV MÍSTNOSTI
2.01	KUCHYŇKA
2.02	WC–MUŽI–PŘEDSÍŘ
2.03	WC–MUŽI–PŘISÍŘ
2.04	WC–MUŽI 1
2.05	WC–MUŽI 2
2.06	WC–ŽENY–PŘEDSÍŘ
2.07	OKLIDOVÁ MÍSTNOST
2.08	WC–ŽENY

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

OBSAH	PDPS	FITOX TEAM s.r.o.
VYPRACOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
KONTROLOVAL	Jméno Příjmení	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEBNÍK	STŘEDOČESKÝ KRAJ, ZBOROVSKÁ 11, PRAHA	IČO: 03805433
MÍSTO STAVBY	ZBOROVSKÁ 11 PRAHA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT
NÁZEV STAVBY	REKONSTRUKCE WC - 4.ETAPA - část " A "	ING PAVEL KOLÁŘ
STAVEB.OBJEKT	D.1.4.1. - TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB - ELEKTROINSTALACE	FORMÁT
ČÁST	STUPEŇ PD	DATUM
OBSAH:	PDPS	10/2021
	Č. VÝKRESU	1:50
	D.1.4.1.4.	