

Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VYMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY


- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZASTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

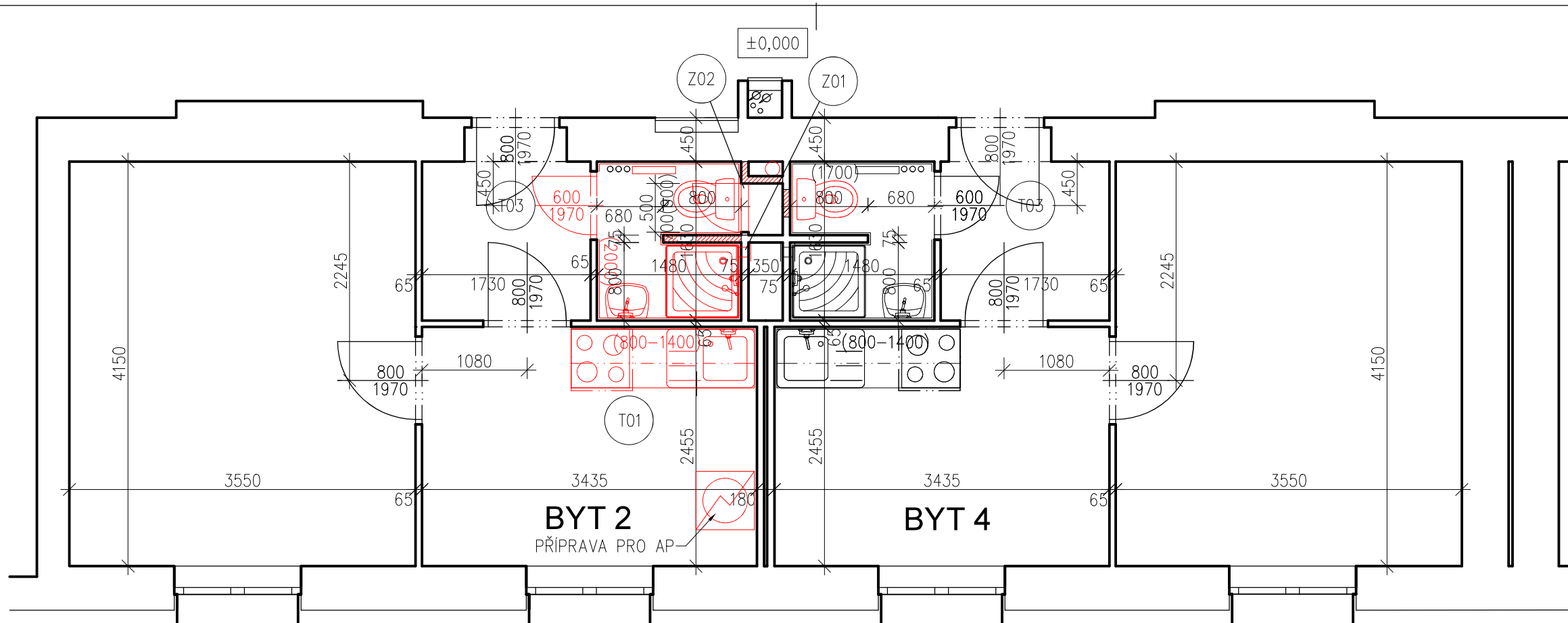
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetrně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přetěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.



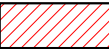
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromíně 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih  Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka  měřítko:  1:50
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
výkres:					číslo výkresu:
STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 1. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					D.1.1 - 102



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY

Legenda materiálů

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTATCE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

VYBAVENÍ

BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉŘOVÝMI HADIČKAMI)

UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm

ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE

WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉŘOVOU HADIČKOU)

SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ

VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU

REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min  
BARVA BÍLÁ

VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLICIMI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

KUCHYŇKÁ LINKA – DODÁVKA A MONTÁŽ– DL. 1,2 m  
DOLNÍ A HORNÍ SKŘÍŇKY CPL LAMINÁT MIN TL. 18 mm, ABS HRANA  
DESKA CPL LAMINÁT MIN TL. 28 mm, ABS HRANA, KOLEM SPORÁKU AL LIŠTA  
NEREZ DŘEZ




T01A SPORÁK 230V – EL. TROUBA, SE SKLOKERAMICKOU DESKOUÍ, 2 KS PEČIČÍ PLECH

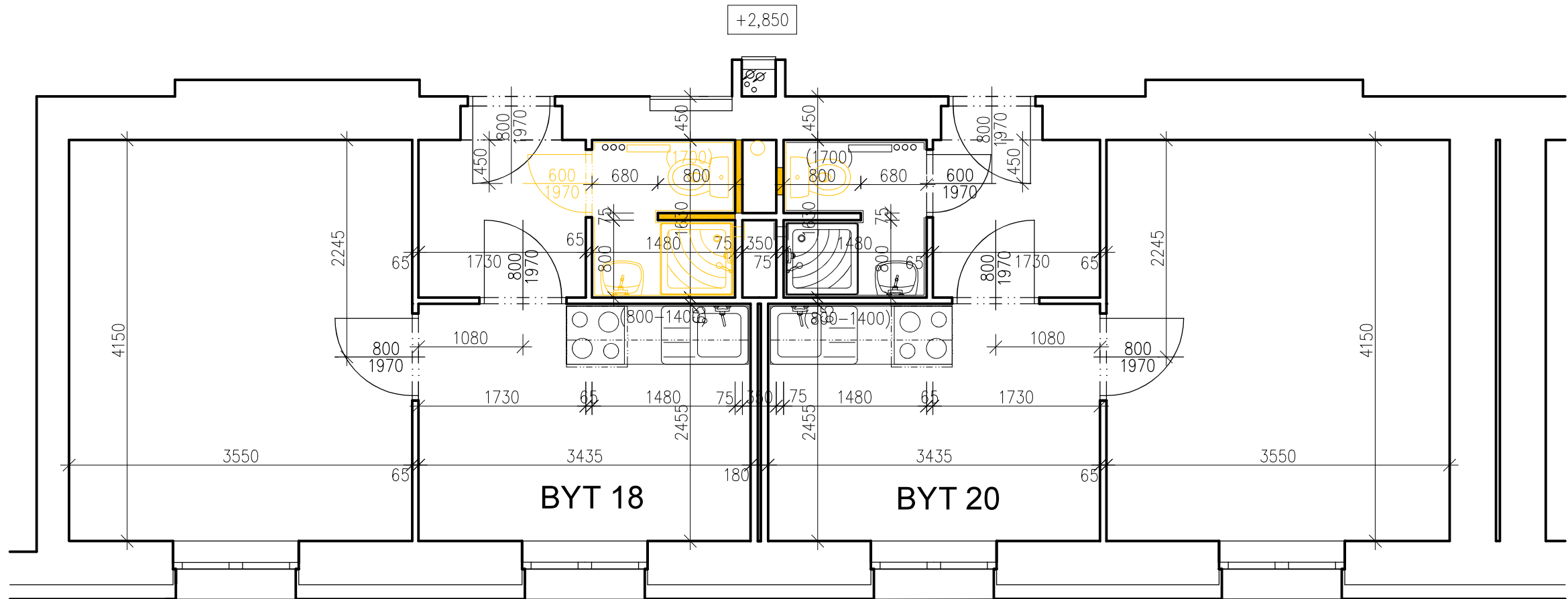
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA

KOVÁNÍ S DORAZY

DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BÍLÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁZEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ  
NÁTĚR ZÁRUBNÍ  
DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ



<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromíně 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div> <div>výkres:</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	03/05/2021
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát:	2x A4
	stupeň:	DPS		datum:	květen 2021
STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 1. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.1 - 103



Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VÝMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY

- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZÁSTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ  
( PRO NÁPOJENÍ ROZVODŮ ZTI )
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

Legenda bouracích prací - minimální rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O MINIMÁLNÍ ROZSAH PRO VYBOURÁNÍ STOUPAČKY A NÁPOJENÍ NOVÉHO WC SE ZADNÍM VÝVODEM  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY


- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU V MIN. ROZSAHU V PROSTORU ZA WC
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
WC  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m

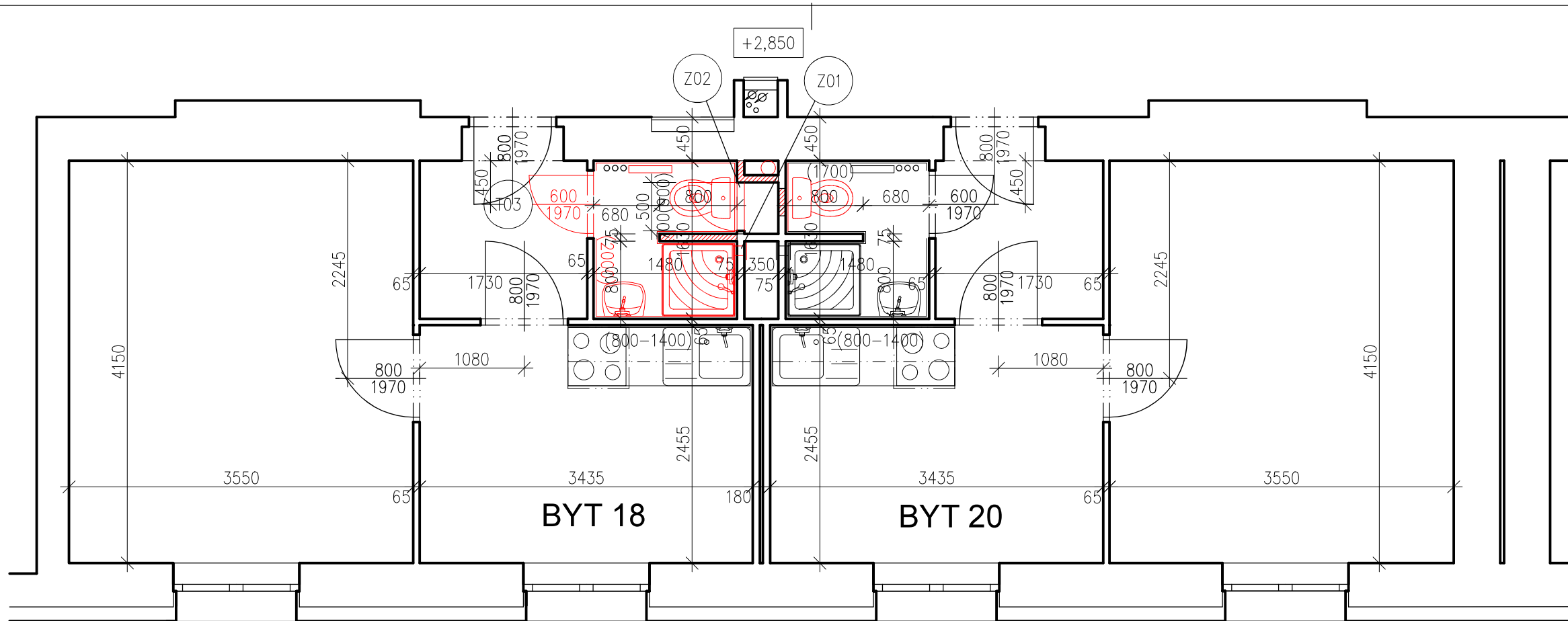
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetrně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.

<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih  Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka  měřítko:  1:50
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
výkres:	STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 2. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE				číslo výkresu: D.1.1 - 104



SKLADBY KONSTRUKCÍ


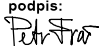
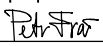
- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY

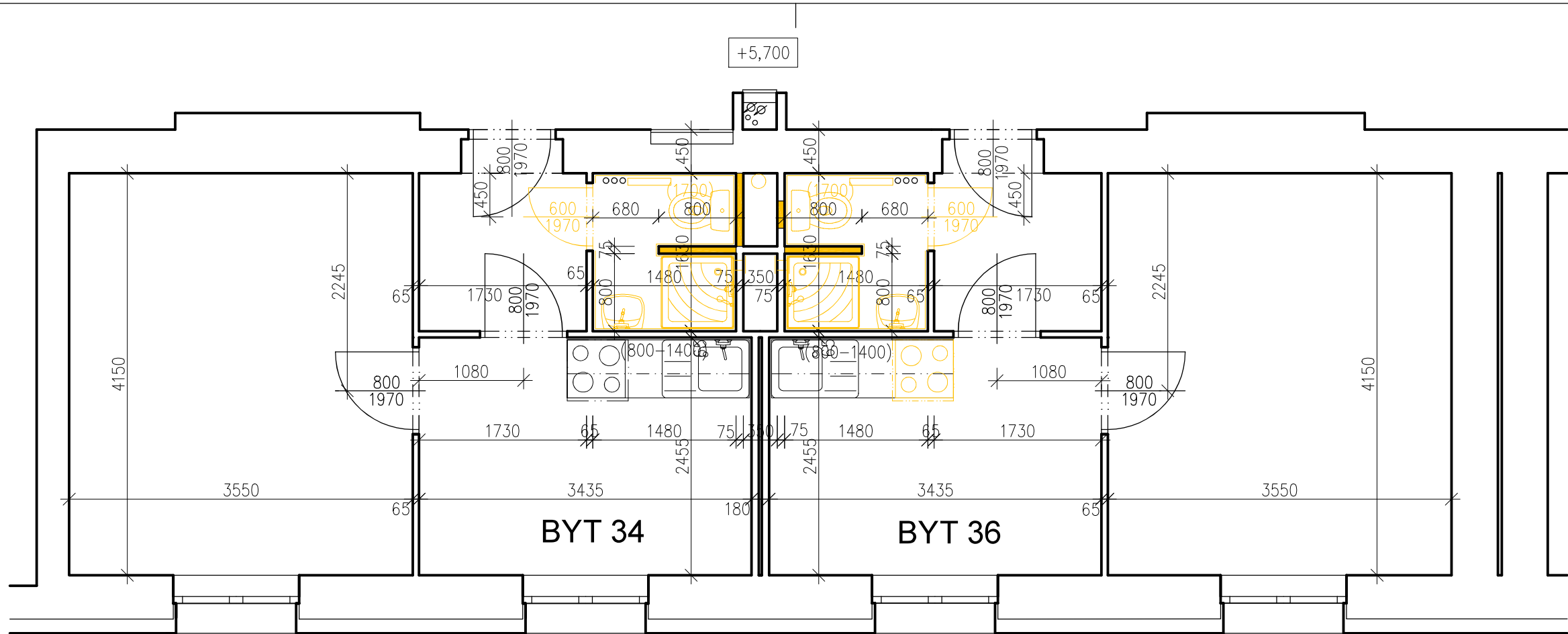
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- NOVÉ KONSTRUKCE
- ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTATCE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMEL

VYBAVENÍ

- BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉŘOVÝMI HADIČKAMI)  
UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm  
ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE  
WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉŘOVOU HADIČKOU)  
SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ  
VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU
- Z01
- REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min  
BARVA BILÁ
- Z02
- DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁŽEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ  
NÁTĚR ZÁRUBNÍ  
DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ
- T03

<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	03/05/2021
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát:	2xA4
	stupeň:	DPS		datum:	květen 2021
výkres: STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.1 - 105



Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VYMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY


- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZÁSTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY – 34 PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

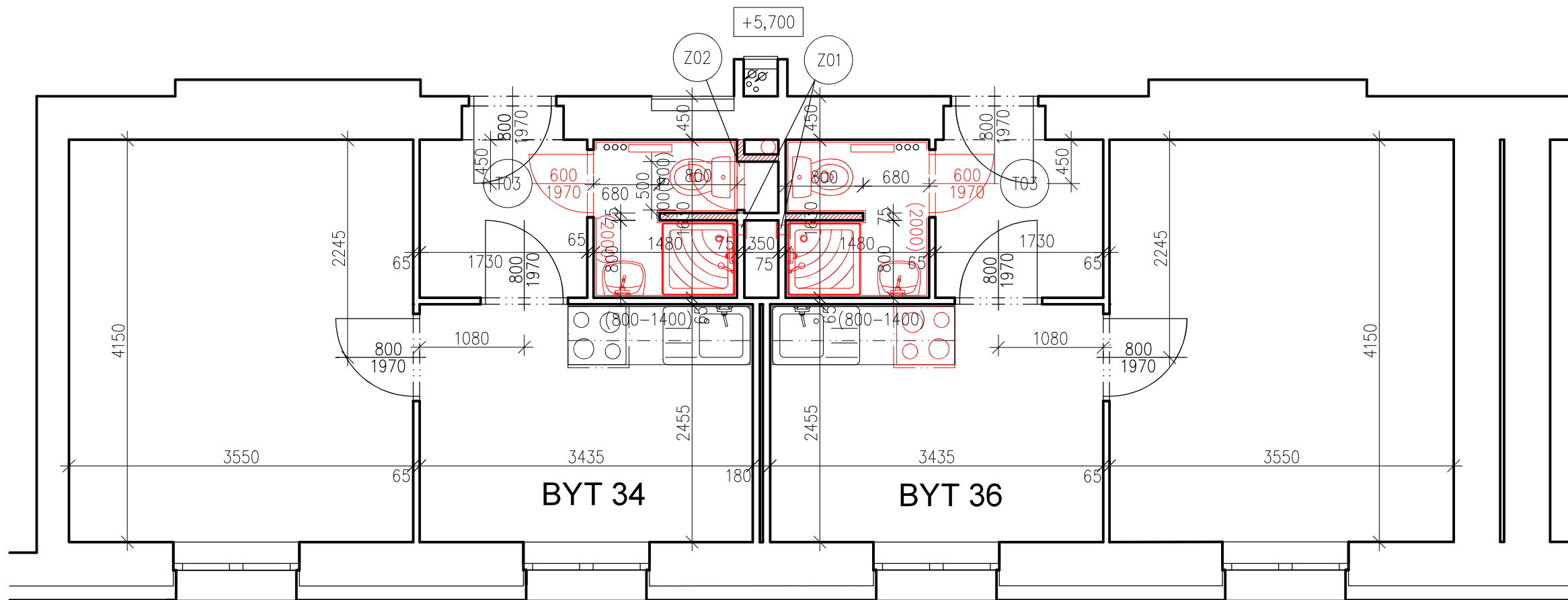
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetřící k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.



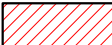
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka měřítko: 1:50
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
výkres: STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 3. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					číslo výkresu: D.1.1 - 106



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY

Legenda materiálů

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTATCE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

VYBAVENÍ

BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉROVÝMI HADIČKAMI)

UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm

ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE

WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉROVOU HADIČKOU)

SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ



Z01 VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU

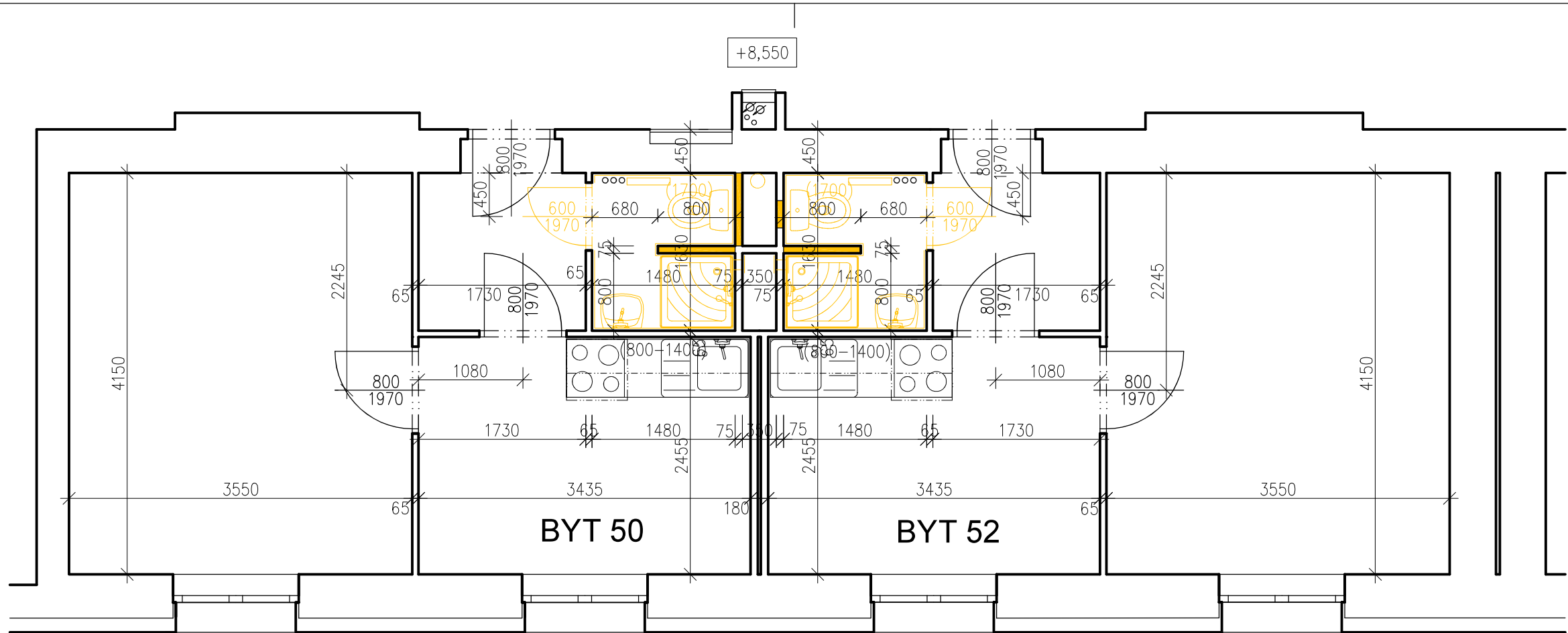
Z02 REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min  
BARVA BILÁ

VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI MI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

T01A SPORÁK 230V – EL. TROUBA, SE SKLOKERAMICKOU DESKOU, 2 KS PEČIČÍ PLECH  
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA

T03 DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁŽEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ  
NÁTĚR ŽÁRUBNÍ  
DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ

<div><div><div><div><div></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span>Framos</span></div></div></div><div><div><div><span></span></div><div><span>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě</span></div><div><span>Na Chromině 794/91</span></div><div><span>Hat, 747 16</span></div><div><span>IČ: 03142060</span></div><div><span>tel.: 603 379 805</span></div><div><span>e-mail: petr.fras@gmail.com</span></div></div></div></div></div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	03/05/2021
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát:	2x A4
	stupeň:	DPS		datum:	květen 2021
výkres: STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 3. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.1 - 107



Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VYMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY


- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZÁSTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY – 50 PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

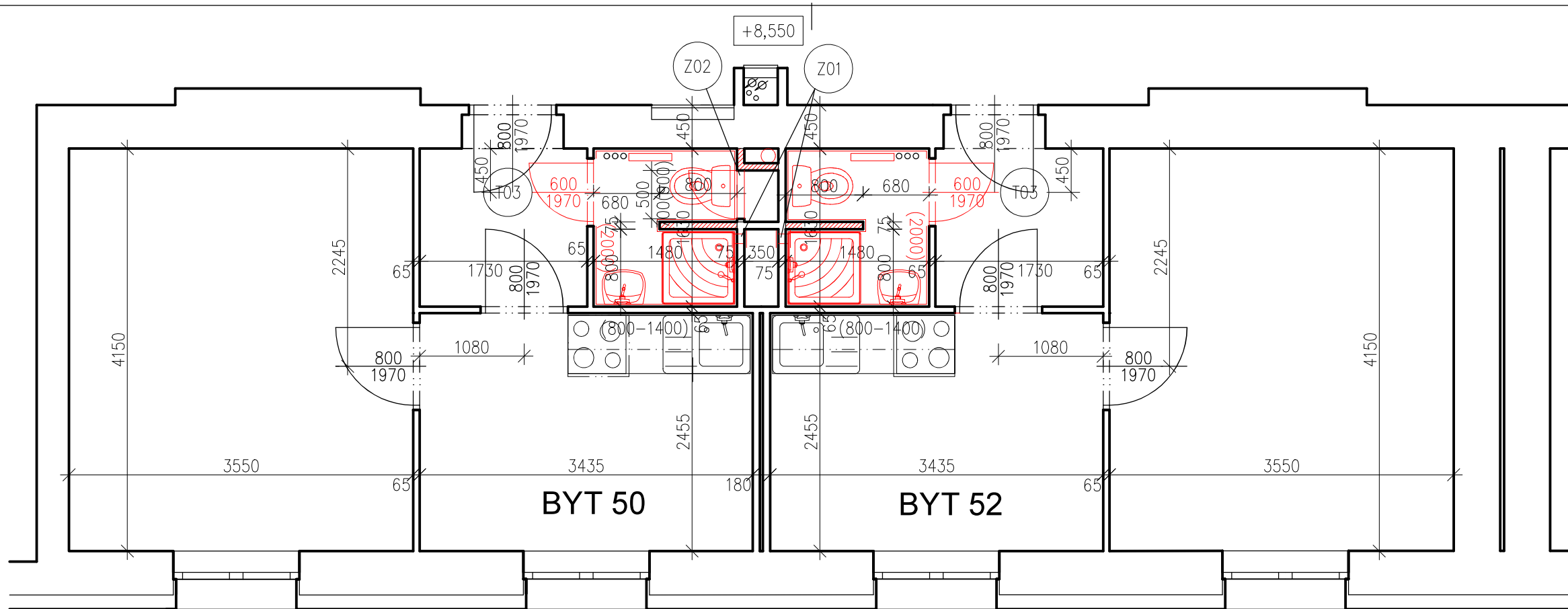
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetřně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.



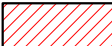
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih  Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka  měřítko:  1:50
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
výkres:					číslo výkresu:
STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 4. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					D.1.1 - 108



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY

Legenda materiálů

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTATCE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

VYBAVENÍ

BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉROVÝMI HADIČKAMI)

UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm

ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE

WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉROVOU HADIČKOU)




SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ

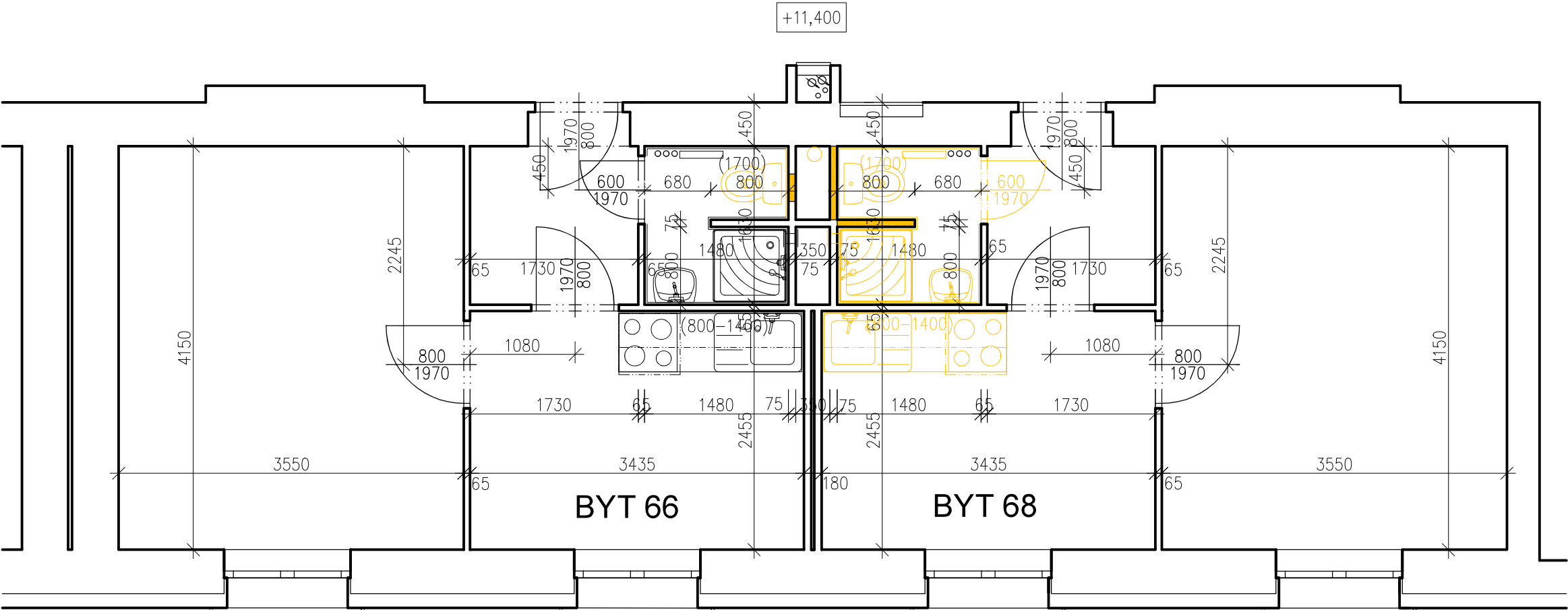
Z01 VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU

Z02 REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min  
BARVA BILÁ

VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI MI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

T03 DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁŽEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ  
NÁTĚR ŽÁRUBNÍ  
DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ

<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	03/05/2021
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát:	2xA4
	stupeň:	DPS	datum:	květen 2021	měřítko: 1:50
výkres:	STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 4. NP - NOVÝ STAV				číslo výkresu: D.1.1 - 109



**Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny**

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VÝMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY

- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZÁSTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ  
( PRO NÁPOJENÍ ROZVODŮ ZTI )
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

**Legenda bouracích prací - minimální rekonstrukce koupelny**

JEDNÁ SE O MINIMÁLNÍ ROZSAH PRO VYBOURÁNÍ STOUPAČKY A NÁPOJENÍ NOVÉHO WC SE ZADNÍM VÝVODEM  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY




- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU V MIN. ROZSAHU V PROSTORU ZA WC
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
WC  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m

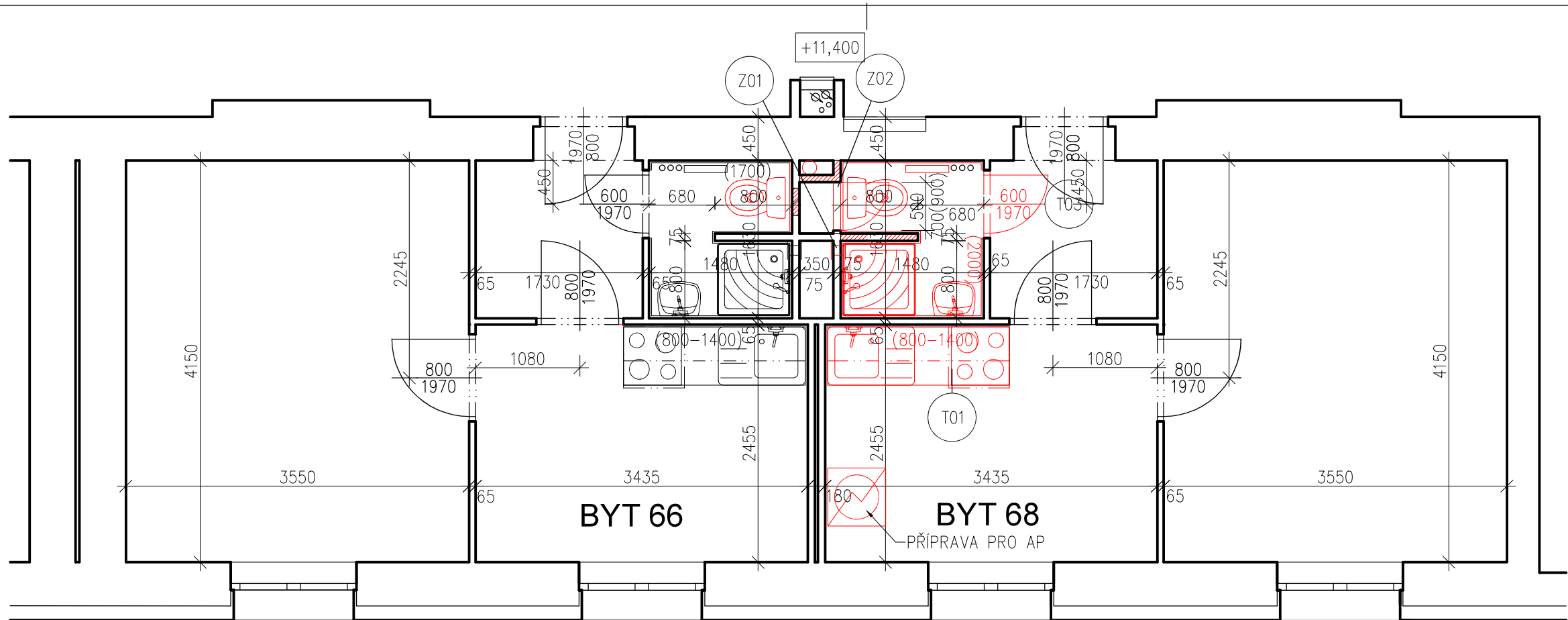
**Legenda materiálů**

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

**Poznámka !**

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetrně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.




<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 03/05/2021	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
	spolupráce: Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát: 2xA4	měřítka:
	stupeň: DPS	datum: květen 2021		1:50
výkres:	STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 5. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE			číslo výkresu: D.1.1 - 110



SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY




Legenda materiálů

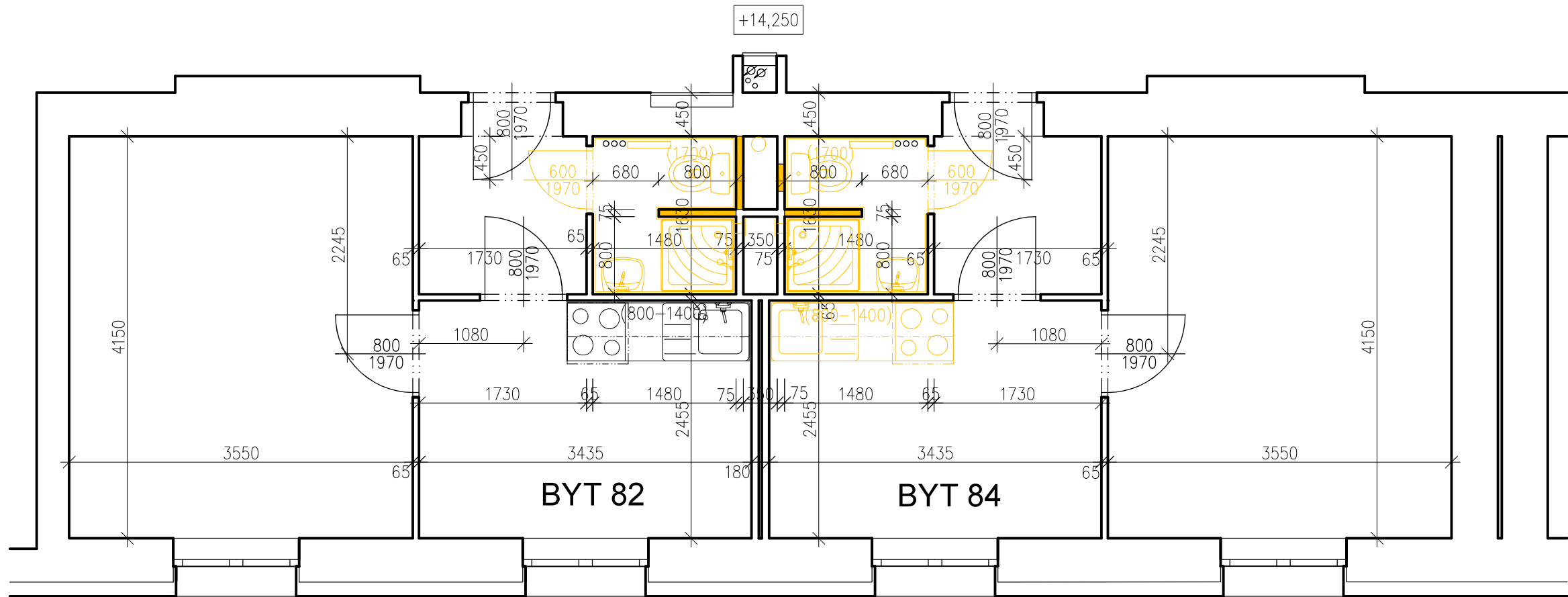
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTATCE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

VYBAVENÍ

- BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘÍPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉŘOVÝMI HADIČKAMI)  
UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm  
ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE  
WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘÍPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉŘOVOU HADIČKOU)  
SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ  
VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU
- Z01
- Z02
- T01
- KUCHYŇKÁ LINKA – DODÁVKA A MONTÁŽ– DL. 1,2 m  
DOLNÍ A HORNÍ SKŘÍŇKY CPL LAMINÁT MIN TL. 18 mm, ABS HRANA  
DESKA CPL LAMINÁT MIN TL. 28 mm, ABS HRANA, KOLEM SPORÁKU AL LIŠTA  
NEREZ DŘEZ  
T01A SPORÁK 230V – EL. TROUBA, SE SKLOKERAMICKOU DESKOU, 2 KS PEČÍCÍ PLECH  
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA  
KOVÁNÍ S DORAZY
- T03
- DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BÍLÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁŽEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ



<b>zhotovitel:</b>  Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	<b>OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32</b>			<b>investor:</b> Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	<b>odpovědný projektant:</b> Ing. Petr Fraš	<b>podpis:</b> 	<b>číslo zakázky:</b> 03/05/2021	<b>Horní 3</b>	
	<b>spolupráce:</b> Ing. Petr Fraš	<b>podpis:</b> 	<b>formát:</b> 2x A4	<b>700 30 Ostrava-Hrabůvka</b>	
	<b>stupeň:</b> DPS	<b>datum:</b> květen 2021		<b>měřítko:</b> 1:50	
<b>výkres:</b>	<b>STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 5. NP - NOVÝ STAV</b>				<b>číslo výkresu:</b> D.1.1 - 111



Legenda bouracích prací - kompletní rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O KOMPLETNÍ REKONSTRUKCI KOUPELNY S VYMĚNOU ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ  
PŘED POČÁTKEM BOURACÍCH PRACÍ BUDOU ZAKRYTA OTOPNÁ TĚLESA, PODLAHY


- BP01 DEMONTÁŽ KERAMICKÉ DLAŽBY V KOUPELNĚ  
DEMONTÁŽ PODKLADNÍ BETONOVÉ MAZANINY TL. 50 mm
- BP02 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP03 DEMONTÁŽ KERAMICKÉHO OBKLADU
- BP04 DEMONTÁŽ OZNAČENÉ ČÁSTI PŘÍČKY
- BP05 DEMONTÁŽ VĚTRACÍ MŘÍŽKY
- BP06 ODSEKÁNÍ OMÍTEK STĚN A STROPU KOUPELNY
- BP07 DEMONTÁŽ ZTI  
UMYVADLO, WC  
VANIČKA A ZÁSTĚNA SPRCHOVACÍHO KOUTU  
BATERIE – SPRCHOVÁ, UMYVADLOVÁ A DŘEZOVÁ  
DEMONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚRŮ  
VYBOURÁNÍ PŘIPOJOVACÍCH ROZVODŮ VODY A KANALIZACE  
VYBOURÁNÍ LITINOVÉHO STOUPACÍHO POTRUBÍ KANALIZACE
- BP08 DEMONTÁŽ KONCOVÝCH PRVKŮ ELEKTROINSTALACE
- BP09 DEMONTÁŽ TOPNÉHO ŽEBŘÍKU (VČ. VYPUŠTĚNÍ OTOPNÉ SOUSTAVY)
- BP10 DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY – 82 PRO ZPĚTNOU MONTÁŽ
- BP11 DEMONTÁŽ LITINOVÉHO KOLENA JÁDRU POD ÚROVNÍ STROPNÍ KONSTRUKCE  
PRO DEMONTÁŽ NUTNO VYBOURAT I ČÁSTI STROPNÍ  
KONSTRUKCE V JÁDRU – V ROZSAHU CCA 2KS 0,5x0,3x0,5 m
- BP12 DEMONTÁŽ OZNAČENÝCH DVEŘÍ A OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ

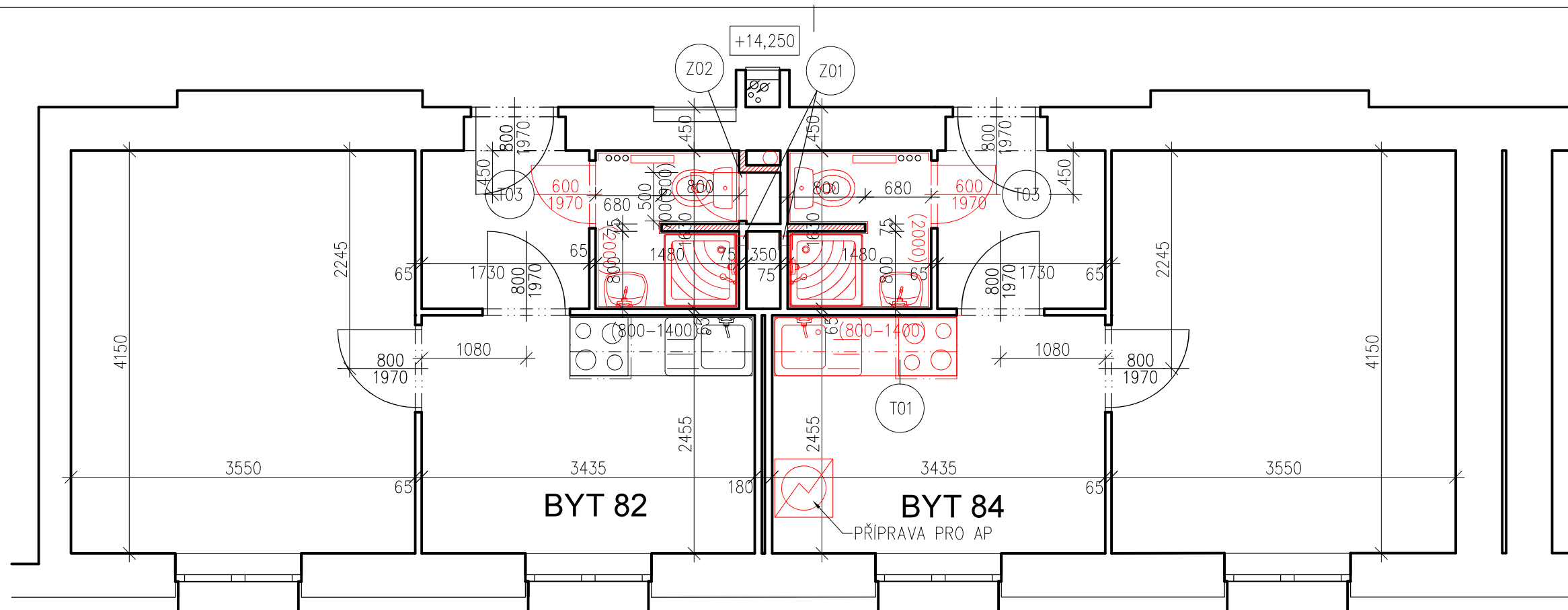
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění bouracích prací šetřně k zachovávaným částem konstrukcí a za důsledného provizorního zajištění navazujících a přitěžujících konstrukcí.  
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.



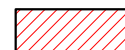
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih  Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka  měřítko:  1:50
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
výkres:					číslo výkresu:
STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 6. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					D.1.1 - 112



#### SKLADBY KONSTRUKCÍ

- S1 PODLAHY – KOUPELNA  
KERAMICKÁ PROTISKLUZOVÁ DLAŽBA 300/300 mm TL. 9 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
CEMENTOVÝ POTĚR TL. DO 50 mm  
DISPERZNÍ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ MAZANINA
- S2 STĚNY STÁVAJÍCÍ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
CEMENTOVÝ POSTŘIK CELOPLOŠNÝ  
STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO
- S3 STĚNY NOVÉ – KOUPELNA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
STĚRKOVÁ HYDROIZOLACE, NAPŘ. PCI LASTOGUM  
(VČETNĚ ZAIZOLOVÁNÍ ROHU SYSTÉMOVOU PRYŽOVOU PÁSKOU)  
OMÍTKA VÁPENOCEMENTOVÁ JÁDROVÁ TL. 10 mm  
POTAŽENÍ PÓROBETONOVÉ TVÁRNICE PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
NOVÉ PÓROBETONOVÉ ZDIVO
- S4 OBKLAD – KUCHYŇSKÉ LINKA  
KERAMICKÝ OBKLAD FORMÁTU 300/300 mm  
LEPIDLO TL. 3 mm  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
POTAŽENÍ POVRCHU PERLINKOU S LEPÍCÍM TMELEM  
HLOUBKOVÁ PENETRACE PODKLADU  
STÁVAJÍCÍ OMÍTKA  
OŠKRABÁNÍ MALBY

#### Legenda materiálů

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE  
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

#### VYBAVENÍ

BATERIE DŘEZOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE UMYVADLOVÁ – STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ  
BATERIE SPRCHOVÁ – NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ S RUČNÍ SPRCHOU A POSUVNÝM DRŽÁKEM RUČNÍ SPRCHY  
(PŘIPOJENÍ STOJÁNKOVÝCH BATERIÍ VENTILY S PANCÉROVÝMI HADIČKAMI)

UMYVADLO Š. CCA 450–500 mm

ŽEBŘÍKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO, TERMOSTATICKÁ HLAVICE

WC KOMBI, VČ. PLASTOVÉHO SEDÁTKA, PŘIPOJENÍ PŘES ROHOVÝ VENTIL PANCÉROVOU HADIČKOU)

SPRCHOVÁ AKRYLÁTOVÁ VANIČKA 800/800 mm VČETNĚ OBEZDĚNÍ

Z01 VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU


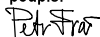
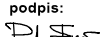
Z02 REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min  
BARVA BILÁ

VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI MI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

T01 KUCHYŇKÁ LINKA – DODÁVKA A MONTÁŽ– DL. 1,2 m  
DOLNÍ A HORNÍ SKŘÍŇKY CPL LAMINÁT MIN TL. 18 mm, ABS HRANA  
DESKA CPL LAMINÁT MIN TL. 28 mm, ABS HRANA, KOLEM SPORÁKU AL LIŠTA  
NEREZ DŘEZ  
T01A SPORÁK 230V – EL. TROUBA, SE SKLOKERAMICKOU DESKOU, 2 KS PEČÍCÍ PLECH  
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA  
KOVÁNÍ S DORAZY

T03 DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 600x1970 mm  
CPL LAMINÁT, KLIMA TŘÍDA II  
KOVÁNÍ NEREZ, LÁŽEŇSKÝ ZÁMEK  
VČETNĚ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ TL. 100 mm  
SOUČÁSTÍ JE I ZÁKLADNÍ A 2x SYNTETICKÝ  
NÁTĚR ŽÁRUBNĚ  
DODÁVKA V KOMPLETIZOVANÉM PROVEDENÍ



<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 2 A 8 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	odpovědný projektant: Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky: 03/05/2021	Horní 3
	spolupráce: Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát: 2xA4	700 30 Ostrava-Hrabůvka
	stupeň: DPS	datum: květen 2021		měřitko: 1:50
výkres:	STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 6. NP - NOVÝ STAV			číslo výkresu: D.1.1 - 113