

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
- 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 NAPOJENÍ 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

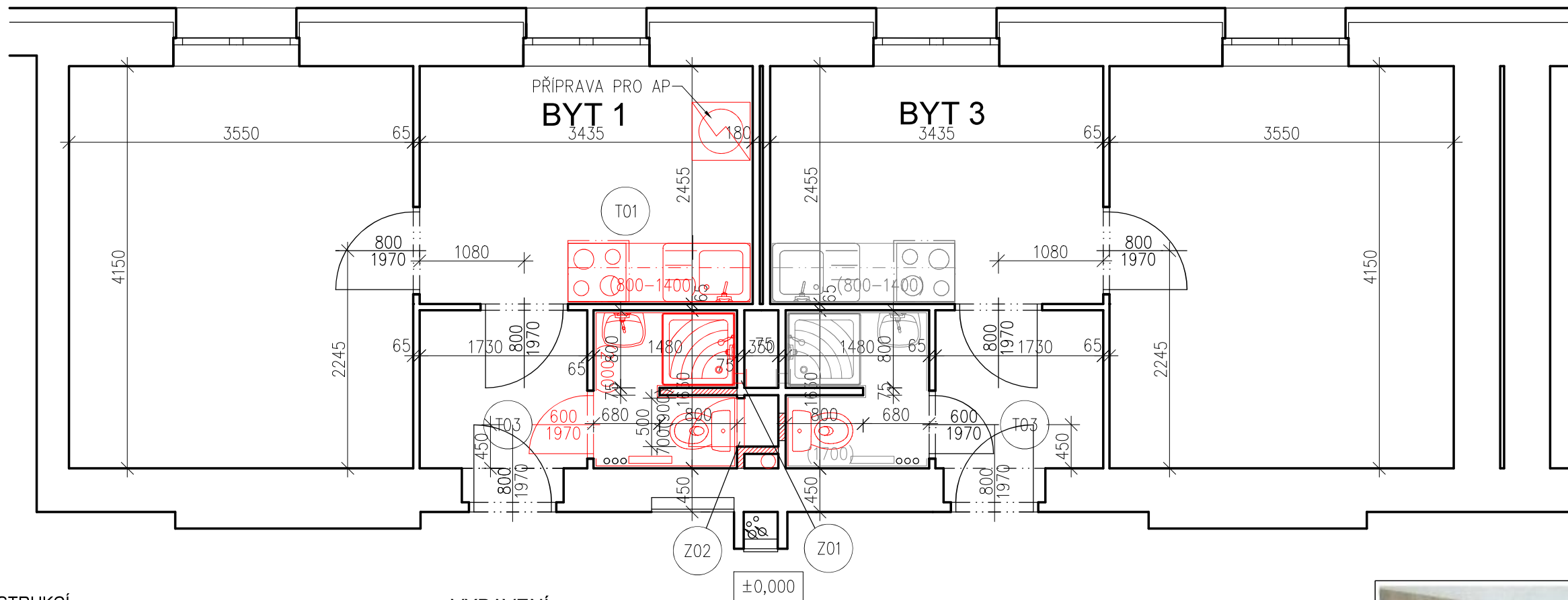
Legenda materiálů

- 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 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 Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
výkres:					měřítka:
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 1. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					1:50
					číslo výkresu:
					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 POSTŘÍK 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 TVÁRNIC 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
OŠKRBÁNÍ 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

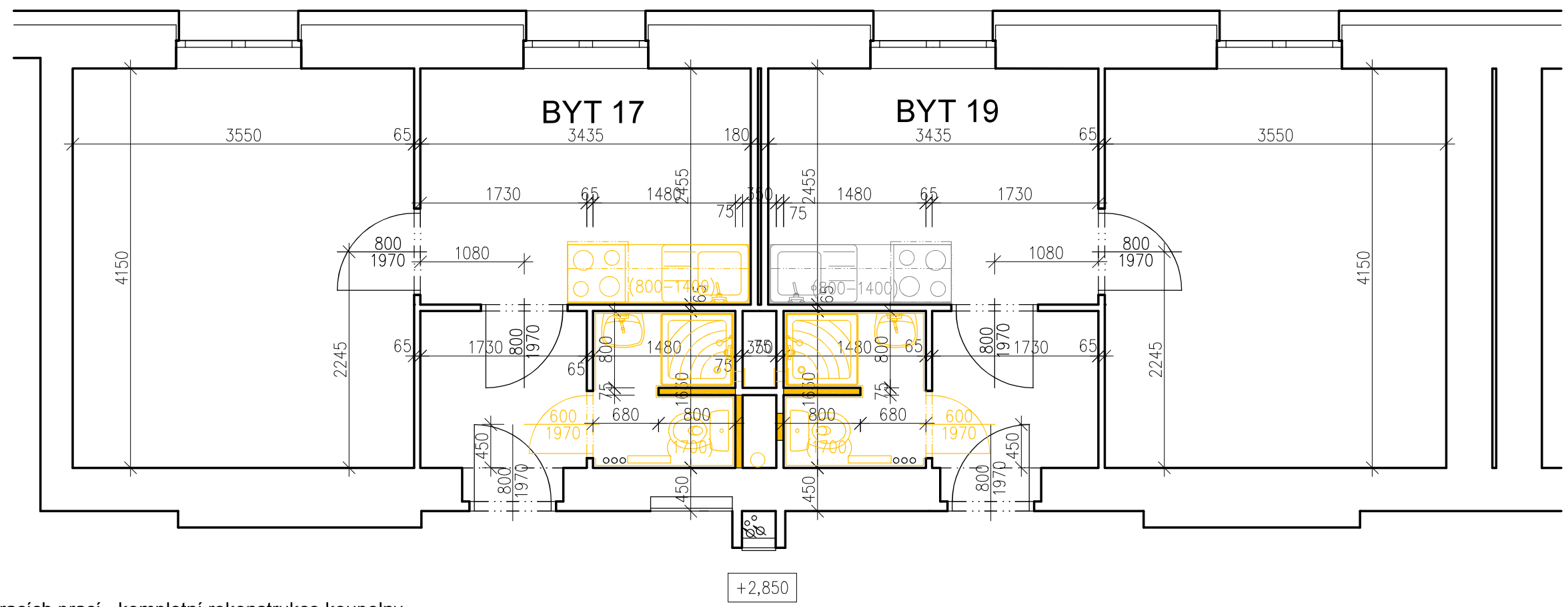
REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min
BARVA BILÁ
VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLICIMI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

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 PEČÍČÍ PLECH
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA
KOVÁNÍ S DORAZY

DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 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 Chromině 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. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka měřítko:
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 1. NP - NOVÝ STAV					1:50
					číslo výkresu: D.1.1 - 103



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
- 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

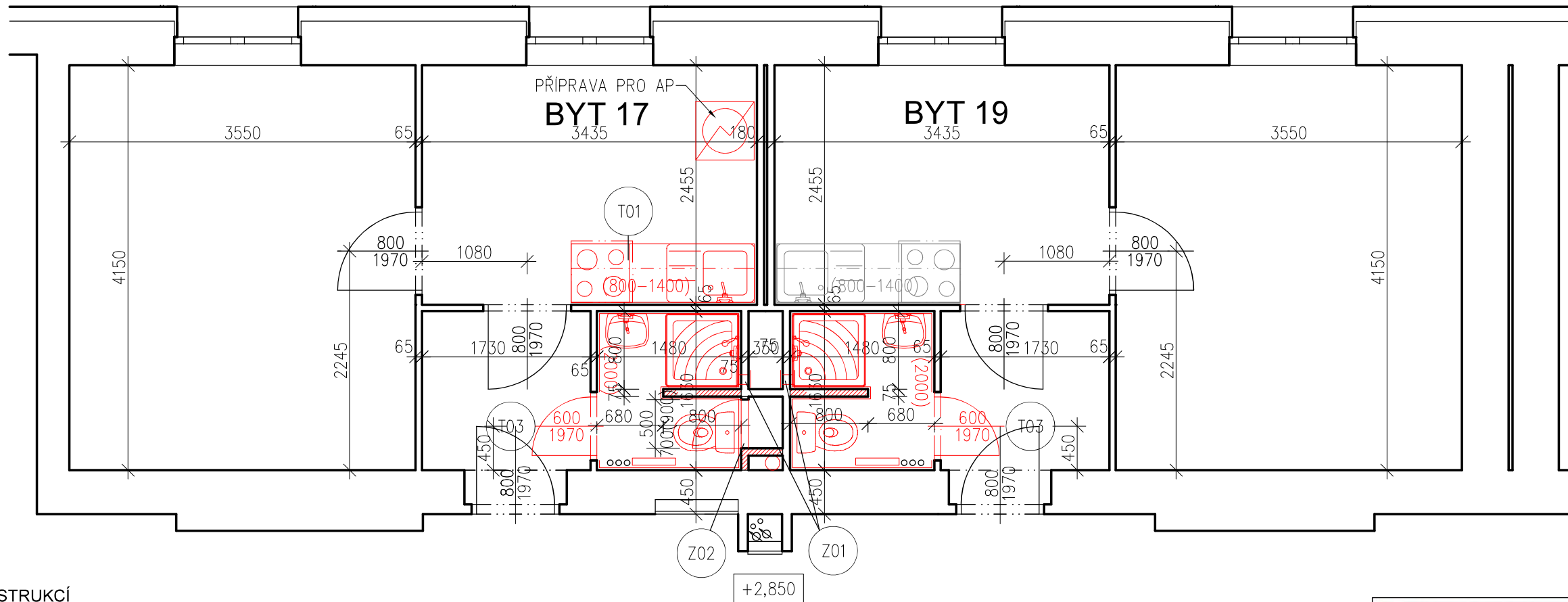
Legenda materiálů

- 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 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 Chromíně 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 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 1 - PŮDORYS 2. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					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 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

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


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

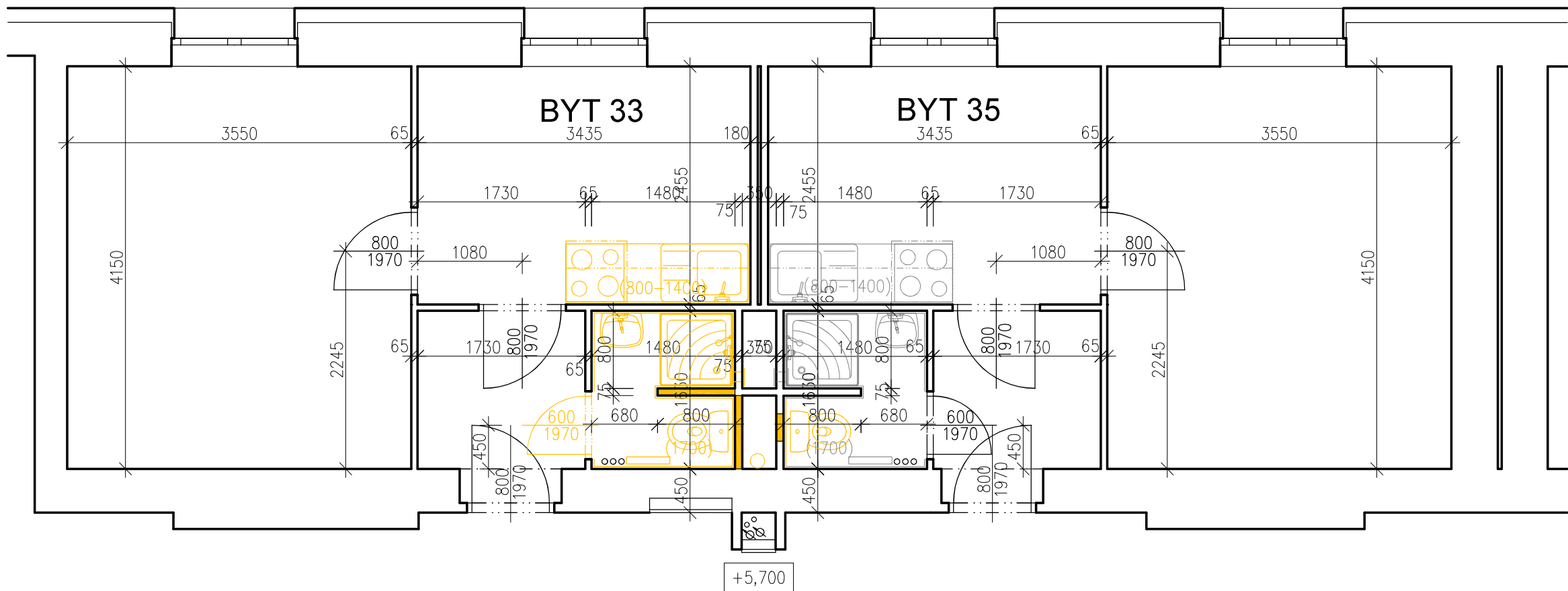
VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI MI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

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 DESKOU, 2 KS PEČICÍ PLECH
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA
KOVÁNÍ S DORAZY

DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BÍLÉ, 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> <div>výkres:</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 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 číslo výkresu: D.1.1 - 105
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 2. NP - NOVÝ STAV					



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 STROPŮ 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
- 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 NAPOJENÍ 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

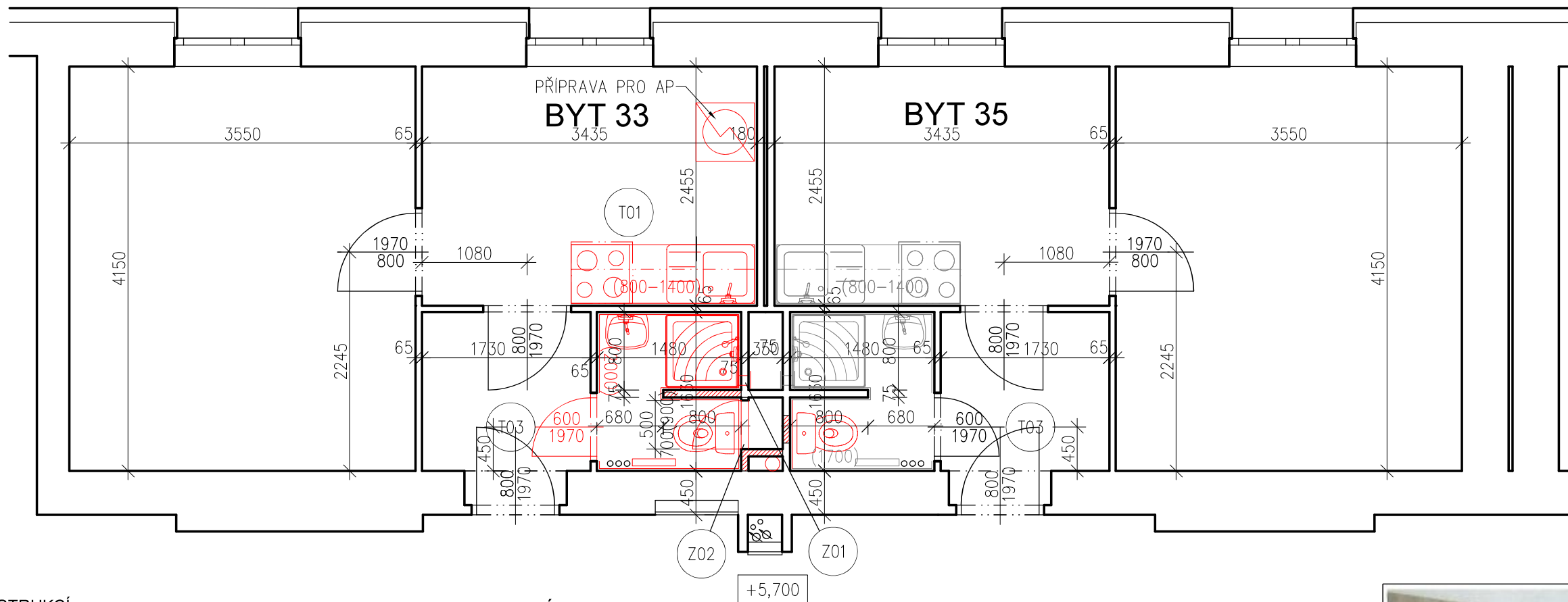
Legenda materiálů

- 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 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 Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
výkres:					měřítka:
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 3. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					1:50
					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 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 BILÁ

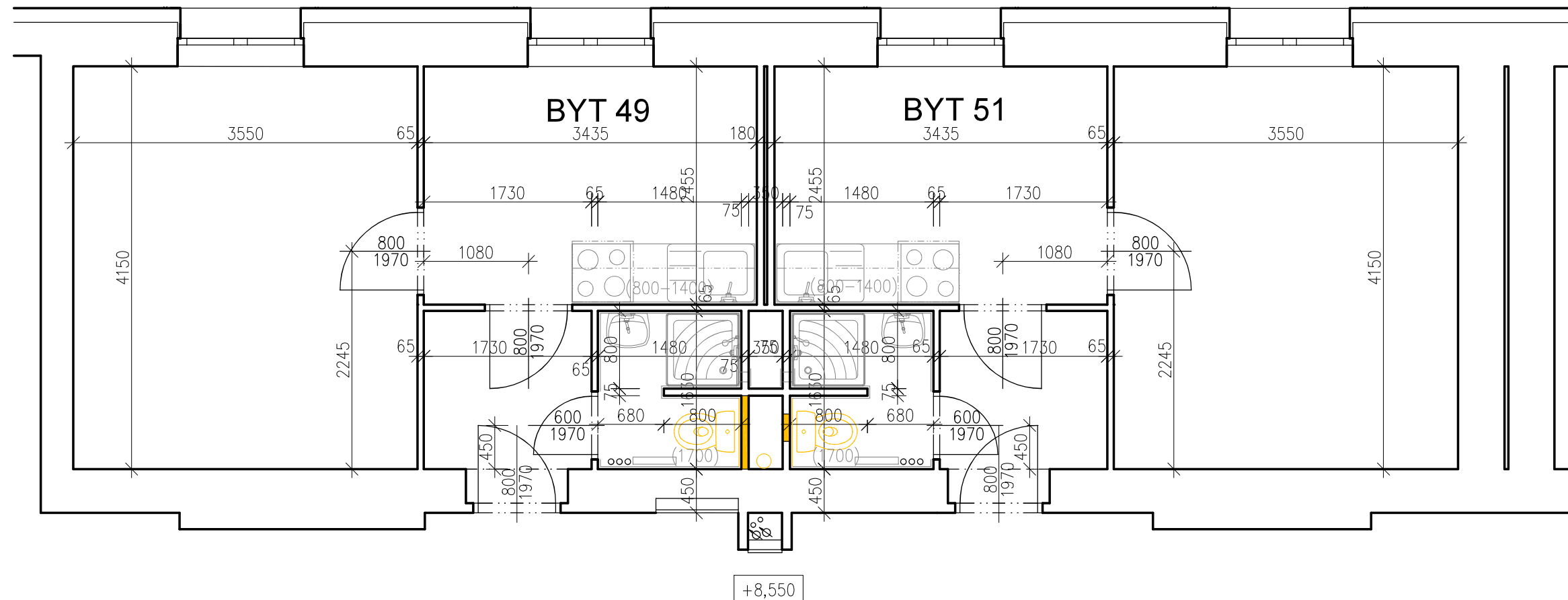
VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLICIMI KONSTRUKCEMI OPATŘIT POŽÁRNÍMI UCPÁVKAMI!

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 BILÉ, 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 Chromině 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. 1, 4, 5, 6 A 7 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:	
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 3. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: D.1.1 - 107



Legenda bouracích prací - minimální rekonstrukce koupelny

JEDNÁ SE O MINIMÁLNÍ ROZSAH PRO VYBOURÁNÍ STOUPAČKY A NAPOJENÍ 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

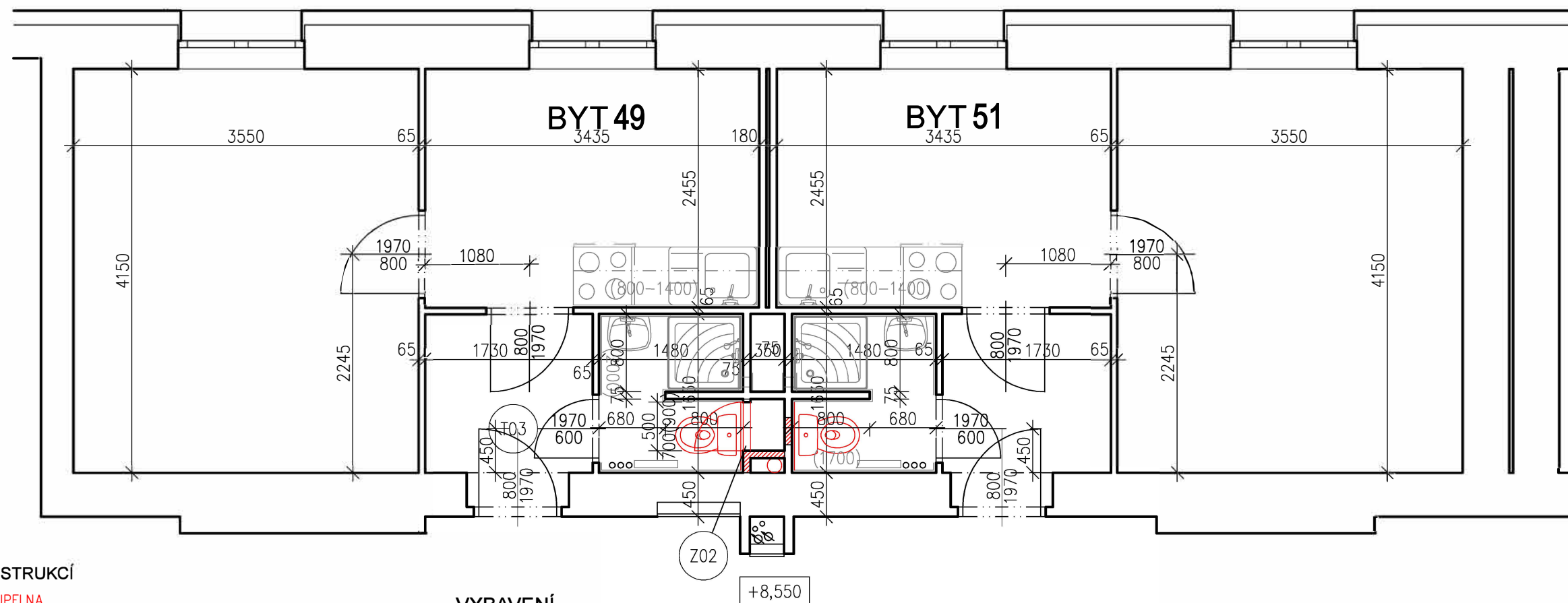
Legenda materiálů

- 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 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 Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 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

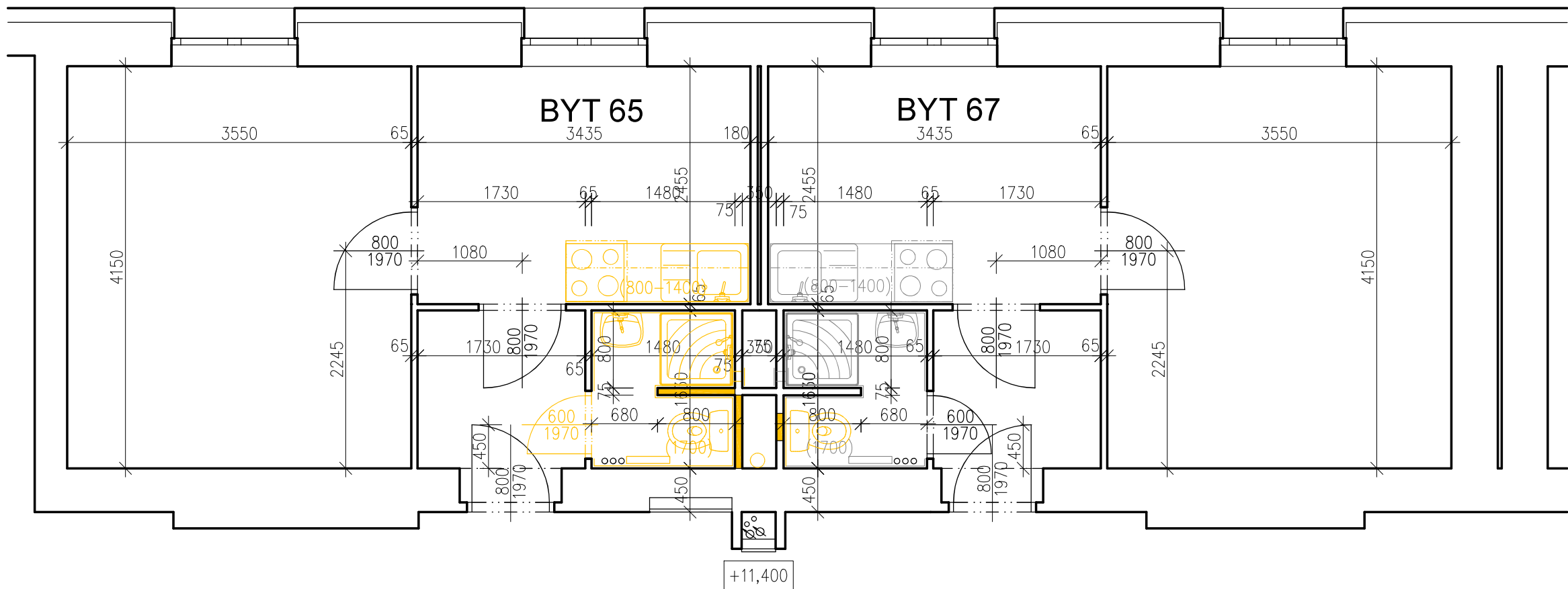
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
PEVNOST P2-500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

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 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

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

zhotovitel:  Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hač, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka měřítko: 1:50 číslo výkresu: D.1.1 - 109
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	
	stupeň:	DPS	datum:	
STOUPAČKA 2 - PŮDORYS 4. NP - NOVÝ STAV				



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
- 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 NAPOJENÍ 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

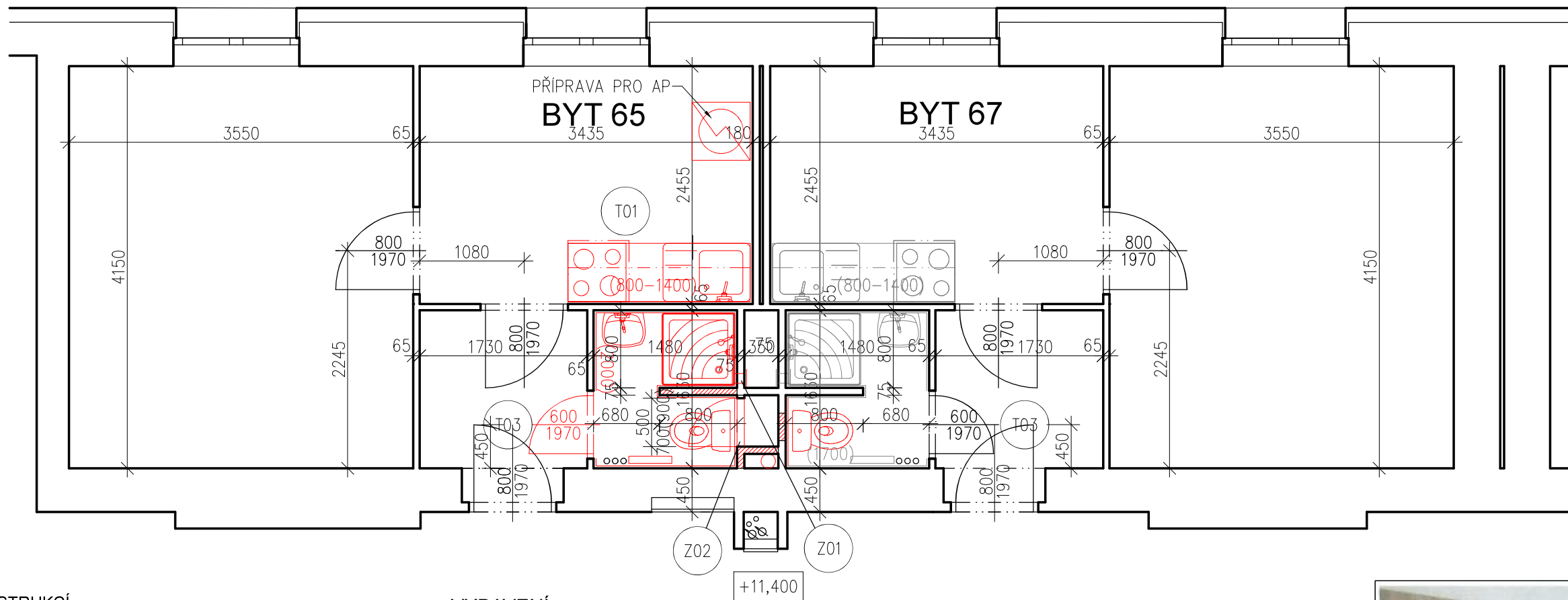
Legenda materiálů

- 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 přetěžujících konstrukcí.
Technologický postup prací včetně provizorního zajišťování je předmětem technologické dokumentace zhotovitele stavby.

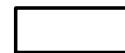

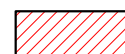
<div>zhotovitel:</div> <div></div> <div>Ing. Petr Fraš - projektová činnost ve výstavbě Na Chromině 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
výkres:					měřítka:
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 5. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE					1:50
					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 TVÁRNIC 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

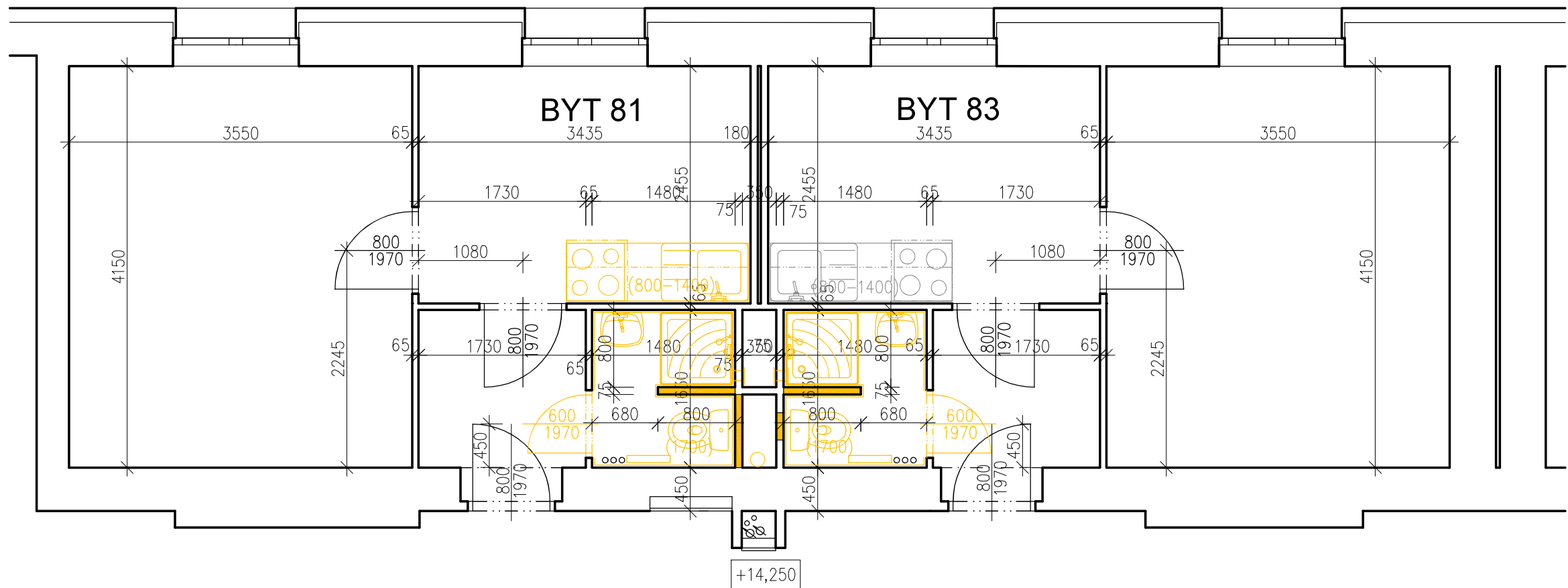
-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
-  NOVÉ KONSTRUKCE
-  ZDIVO Z PÓROBETONOVÝCH TVÁRNIC V TL. DLE VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE
PEVNOST P2–500 NA SYSTÉMOVÝ LEPÍCÍ TMELE

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 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 VĚTRACÍ MŘÍŽKA 100/150 mm, UZAVÍRATELNÁ NEREZOVÁ ŽALUZIE, PROSTUP STĚNOU
- Z02 REVIZNÍ DVIŘKA DO INSTALAČNÍHO JÁDRA 500/700 mm, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30min
BARVA BILÁ
- 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 PEČIČÍ PLECH
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA
KOVÁNÍ S DORAZY
- T03 DVEŘE VNITŘNÍ PLNÉ BILÉ, 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



zhotovitel:  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	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor: Úřad městského obvodu Ostrava-Jih	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	číslo zakázky:	01/05/2022
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis: 	formát:	2x A4
	stupeň:	DPS		datum:	květen 2022
výkres: STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 5. NP - NOVÝ STAV					číslo výkresu: 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
- 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 NAPOJENÍ 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

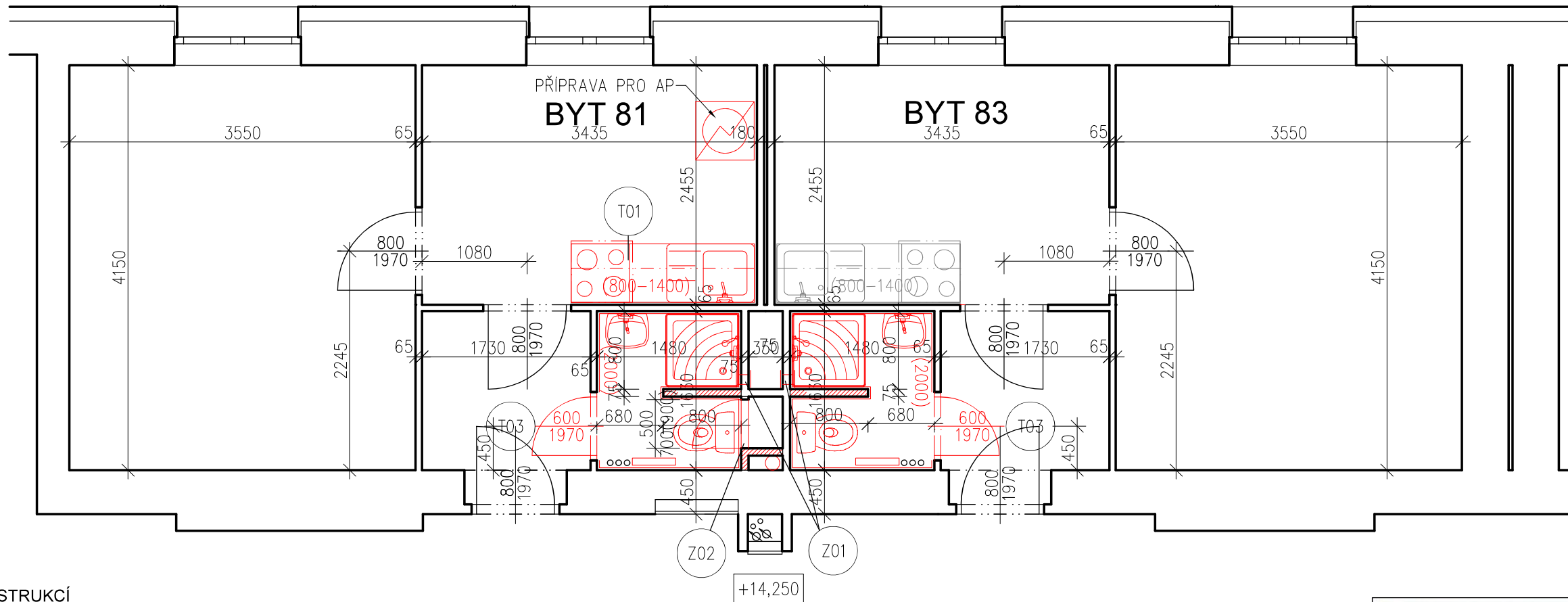
Legenda materiálů

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE – CIHELNÉ ZDIVO
- BOURANÉ KONSTRUKCE A DEMONTÁŽE

Poznámka !

Obecně platí, že bourací práce budou prováděny dle zásad pro provádění
bouracích prací šetřících 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 Chromíně 794/91 Hať, 747 16 IČ: 03142060 tel.: 603 379 805 e-mail: petr.fras@gmail.com</div>	OPRAVA STOUPACÍHO POTRUBÍ Č. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	
	stupeň:	DPS		datum:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka měřítko: 1:50
výkres:	STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 6. NP - STÁVAJÍCÍ STAV, BOURACÍ PRÁCE				číslo výkresu: 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 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

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


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

VŠECHNY PROSTUPY POŽÁRNĚ DĚLÍCI MI 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 DESKOU, 2 KS PEČICÍ PLECH
T01B RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘ + HORNÍ SKŘÍŇKA
KOVÁNÍ S DORAZY

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. 1, 4, 5, 6 A 7 V BD ČUJKOVOVA 32			investor:	
	odpovědný projektant:	Ing. Petr Fraš	podpis:	číslo zakázky:	Úřad městského obvodu Ostrava-Jih
	spolupráce:	Ing. Petr Fraš	podpis:	formát:	Horní 3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
	stupeň:	DPS		datum:	měřítka: 1:50
výkres:					číslo výkresu: D.1.1 - 113
STOUPAČKA 1 - PŮDORYS 6. NP - NOVÝ STAV					