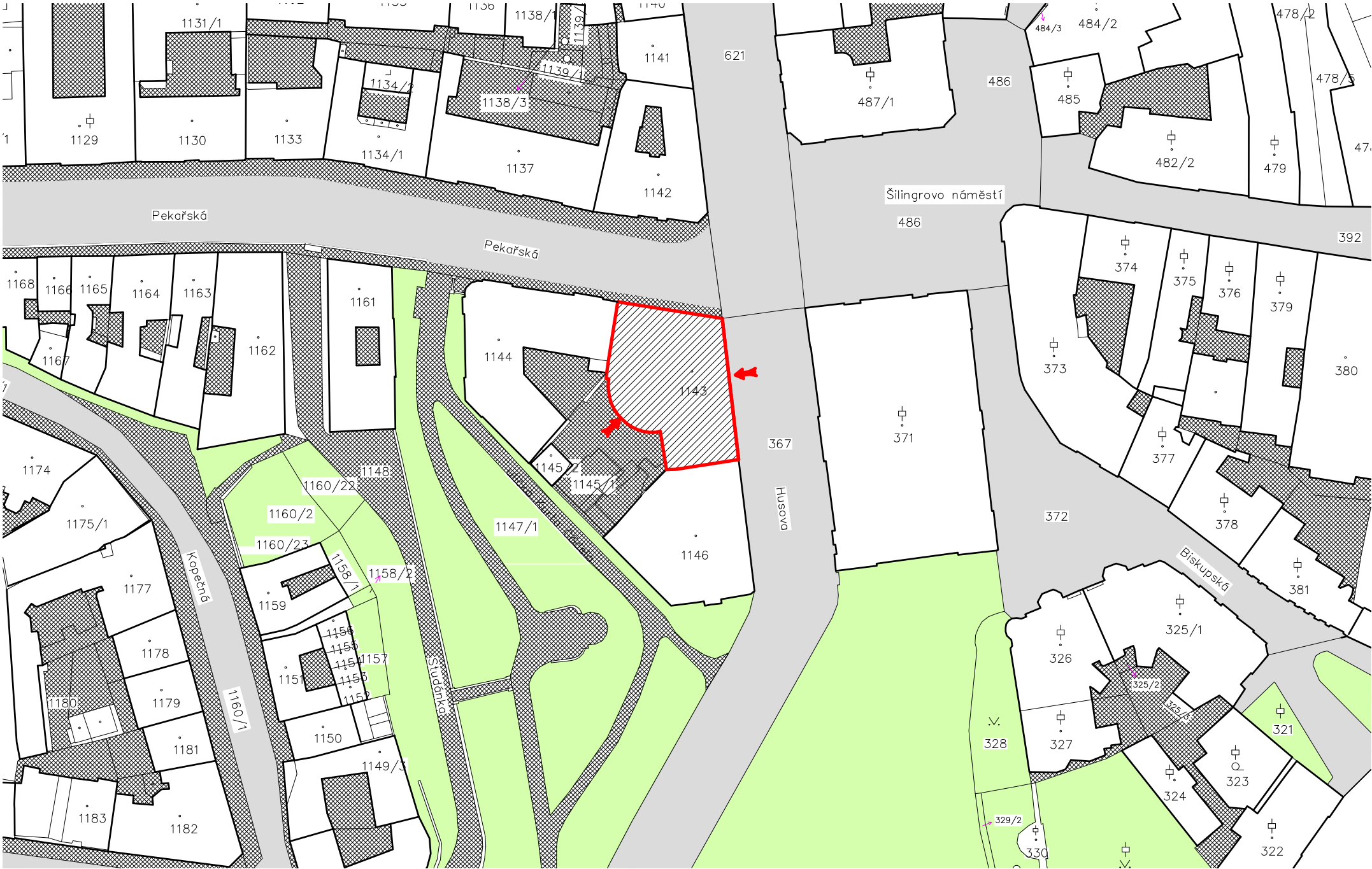


SITUACE 1:1000



LEGENDA PLOCH

- OBJEKTY DOTČENÉ STAVEBNÍ ÚPRAVOU parc.č. 1143
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY

LEGENDA ZNAČENÍ

- HRANICE POZEMKŮ
- VSTUPY / VJEZDY

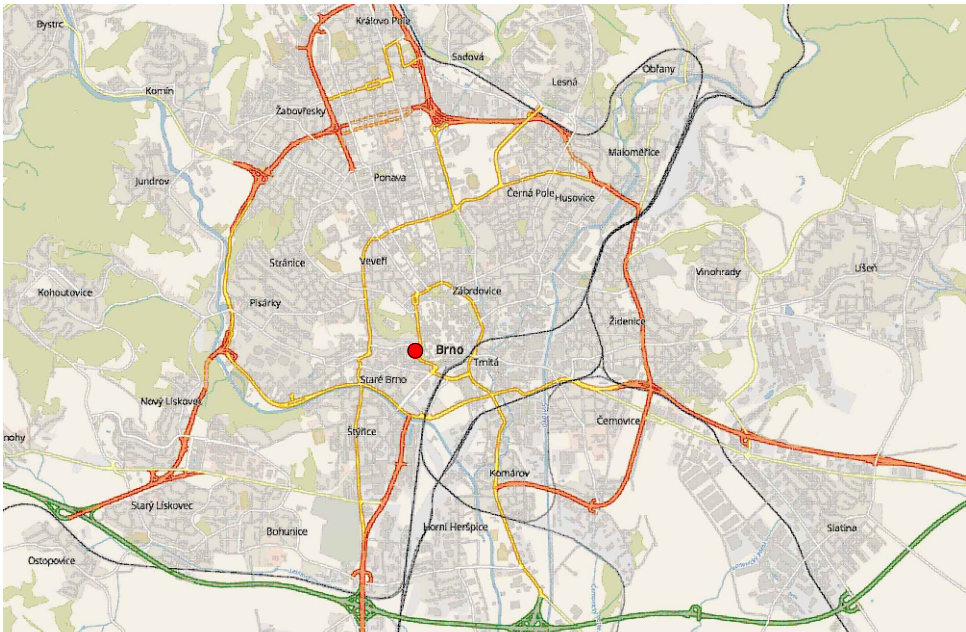
ÚDAJE O STAVBĚ

VÝŠKA STAVBY cca 24m od ÚT
CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA cca 710 m²

POZNÁMKY OBEČNÉ

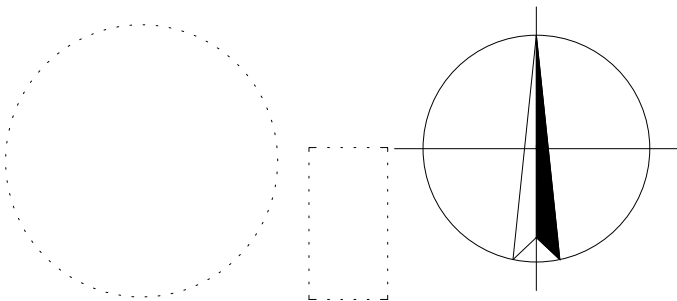
- PŘÍPOJKY BUDOU STÁVAJÍCÍ
- VEŠKERÉ VYČÍSLENÉ PLOCHY V LEGENDÁCH JSOU POUZE INFORMATIVNÍ A JE NUTNO JE PŘEKONTROLOVAT

SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ



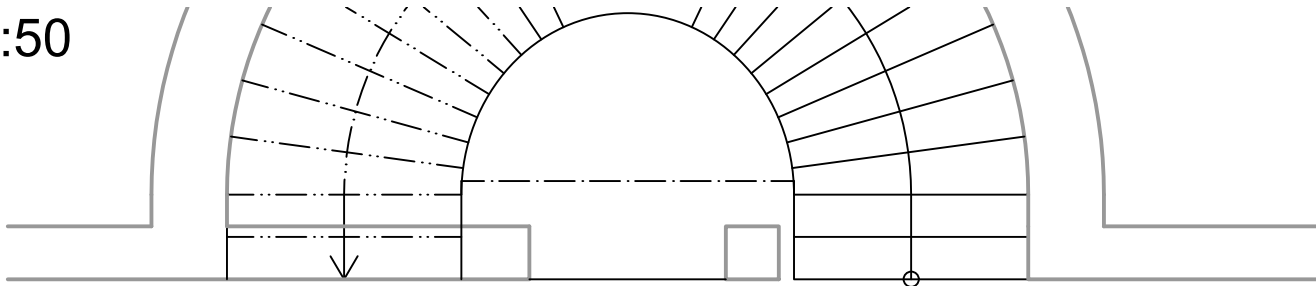
LEGENDA

- ŘEŠENÁ OBLAST

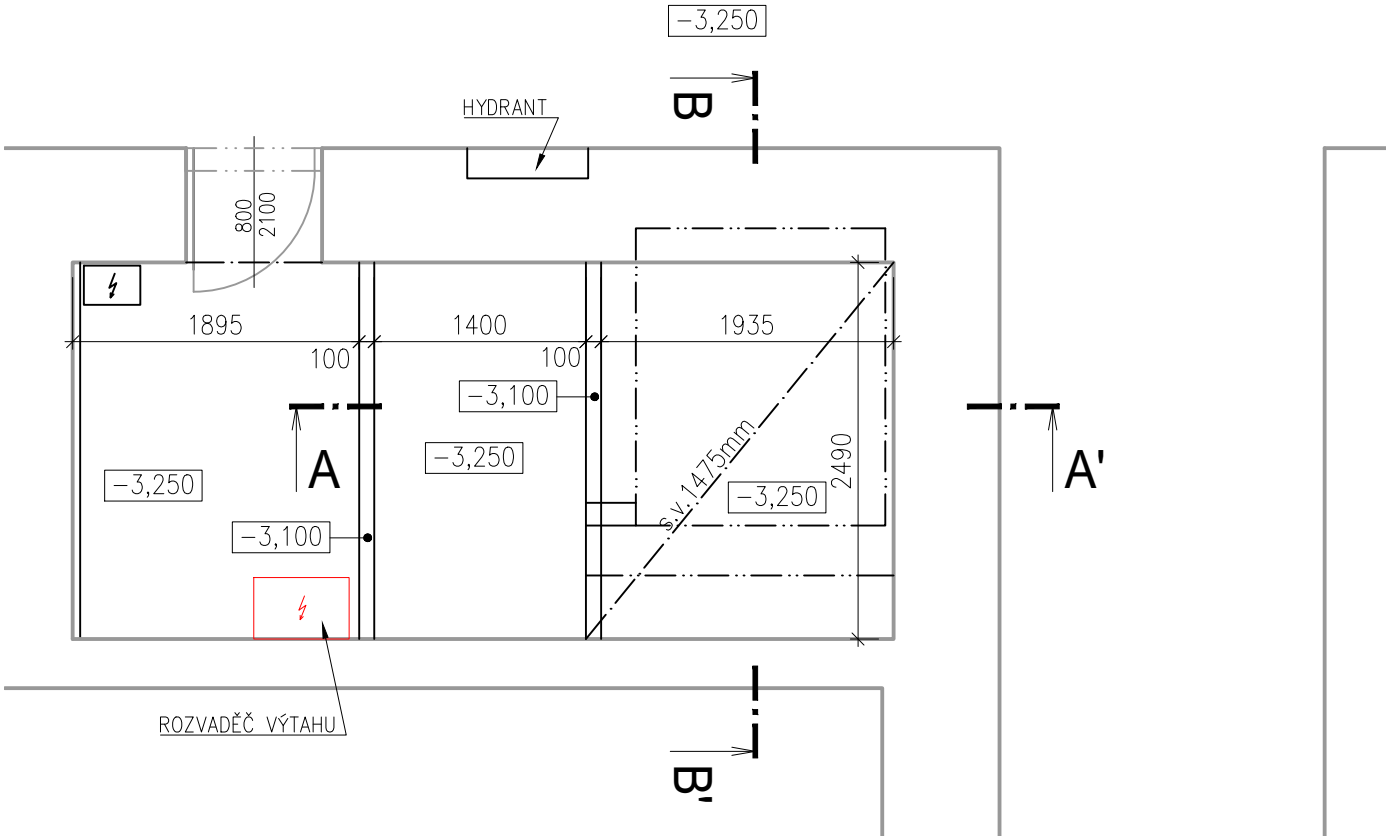
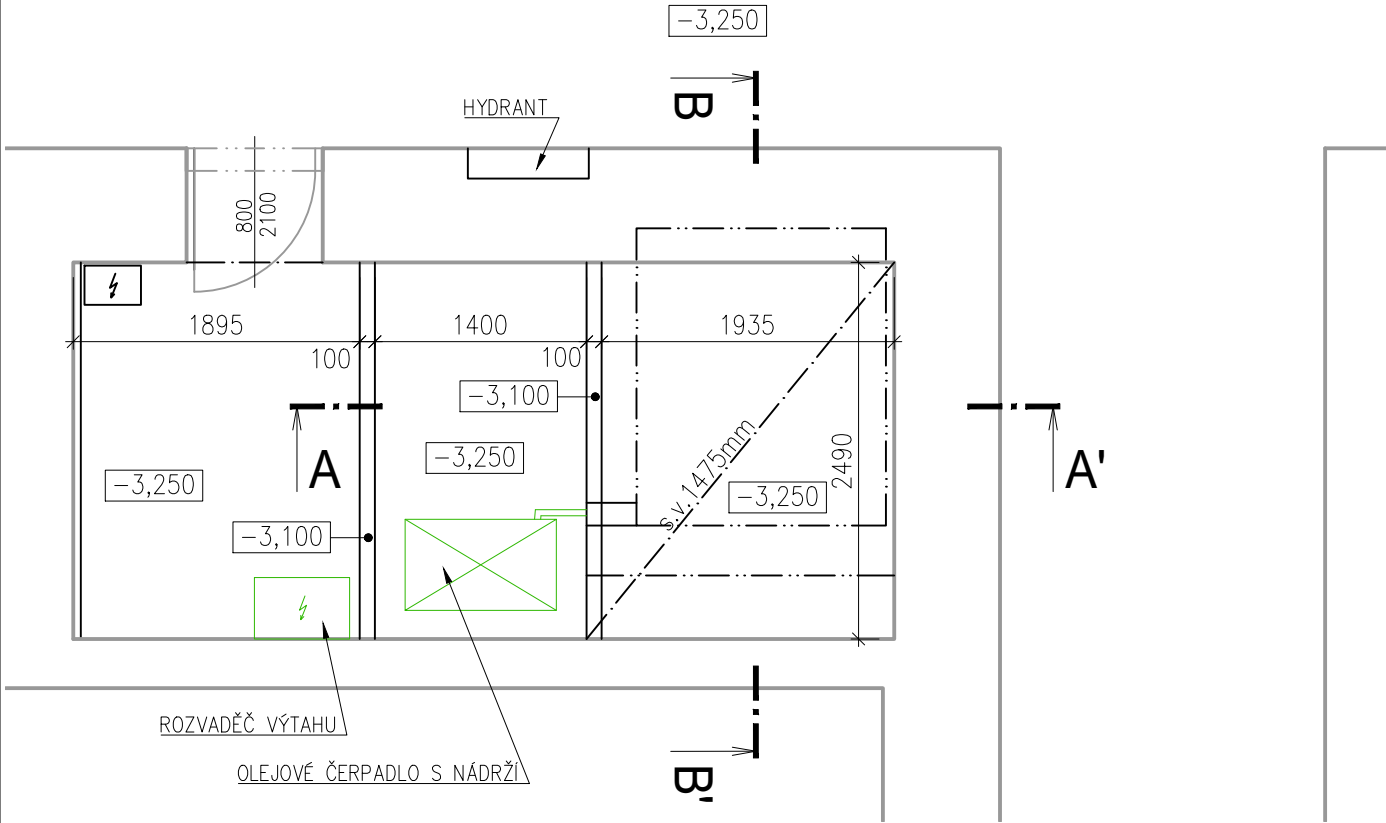
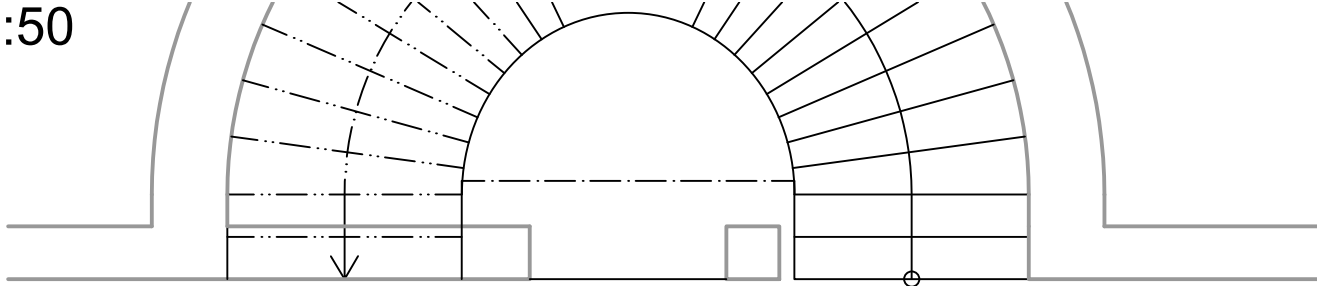


ZODPovědný projektant:	VYPRACOVAL:	
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	
	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 5, 602 00 Brno	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Brno	
NÁZEV STAVBY:		
VÝMĚNA VÝTAHU V OBJEKTU HUSOVA 5, BRNO		
OBSAH VÝKRESU:		
SITUACE		
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	2xA4	
DATUM	05/2022	
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
1:1000	C	

PŮDORYS 1.PP - BOURACÍ PRÁCE
1:50



PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV
1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce
- Nové konstrukce

POZNÁMKY

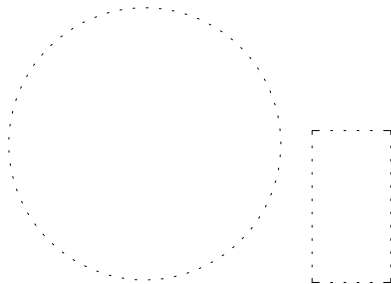
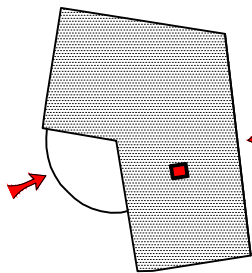
– PŘED MONTÁŽÍ NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU BUDE DO STROJOVNY VÝTAHU REALIZOVÁN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE NOVÝ PŘÍVOD DLE KONKRÉTNÍ TECHNOLOGIE VÝTAHU, VČETNĚ JIŠTĚNÍ.

ROZSAH BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE VÝTAHU ZE ŠACHTY I STROJOVNY
- VYBOURÁNÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ
- OŠKRÁBÁNÍ MALBY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VSTUPŮ DO VÝTAHU

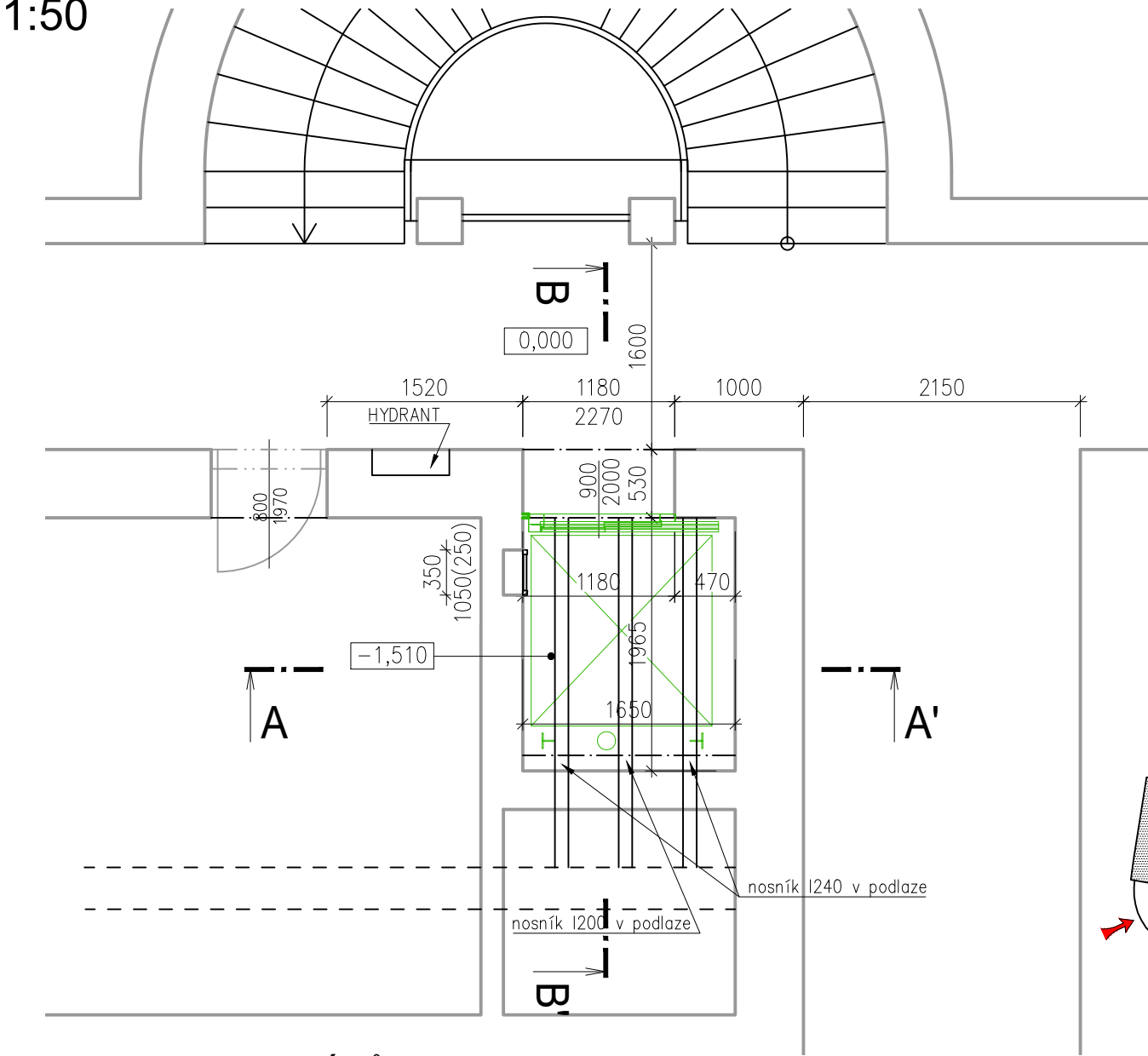
ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV

- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE LANOVÉHO VÝTAHU VČETNĚ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO MOTOR VÝTAHU V HLAVĚ ŠACHTY
- NA DNO ŠACHTY OSAZENÍ DVOJICE ROZNAŠECÍCH OCELOVÝCH PROFILŮ U120 DL. 1000MM, KTERÉ BUDOU ZAJIŠŤOVAT PŘENOS ZATÍŽENÍ OD NÁRAZNÍKŮ PROTIVÁHY A KLECE DO STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ VE DNĚ ŠACHTY
- PO OSAZENÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ NOVÉHO VÝTAHU DOZDĚNÍ PORTÁLU VSTUPU DO VÝTAHU NA KAŽDÉM PODLAŽÍ – POD NADPRAŽÍM A NA JEDNOM OSTĚNÍ PŘÍZDÍVKOU TL. 100MM Z MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE. LEPENO NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO, POVRCHOVÁ ÚPRAV LEPIDLO +PERLINKA.
- VÝMALBA ŠACHTY VÝTAHU S PENETRACÍ, DOJEZD VÝTAHOVÉ ŠACHTY UPRAVEN OLEJOVDORNÝM NÁTĚREM.
- DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA STROJOVNY S PENETRACÍ, PŘED TÍM LOKÁLNÍ OPRAVA OMÍTKY STROJOVNY Z 10% PLOCHY.
- PROVEDENÍ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ NOVÝCH ŠACHETNÍCH DVEŘÍ – JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA Z PYTLOVANÉ SMĚSI. KOLEM DVEŘÍ Z CHODBY POUŽITÍ UKONČOVACÍCH OKENNÍCH PROFILŮ. NÁSLEDNĚ DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA S PENETRACÍ, PLOCHA MALBY NA CHODBĚ 4x5M²
- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU
- VYROVNÁNÍ PODLAHY PŘED VÝTAHEM JEMNOZRNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM, PO VYZRÁNÍ PROVEDENÍ NÁŠLAPU Z KERAMICKÉ DLAŽBY RAKO TAURUS 30x30CM DLE VÝBĚRU MMB OPP



ZODPovědný projektant:	vypracoval:	
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	
Stavebník:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	
Místo stavby:	HUSOVA 5, 602 00 Brno	
Katastrální území:	Město Brno	
Název stavby:		
VÝMĚNA VÝTAHU V OBJEKTU HUSOVA 5, BRNO		
Obsah výkresu:		
PŮDORYS 1.PP		
Stupeň	DPS	
Formát	2xA4	
Datum	05/2022	
Měřítko	Číslo výkresu	
1:50	D 1.1_1	

PŮDORYS 1.NP - BOURACÍ PRÁCE
1:50



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce
- Nové konstrukce

POZNÁMKY

– PŘED MONTÁŽÍ NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU BUDE DO STROJOVNY VÝTAHU REALIZOVÁN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE NOVÝ PŘÍVOD DLE KONKRÉTNÍ TECHNOLOGIE VÝTAHU, VČETNĚ JIŠTĚNÍ.

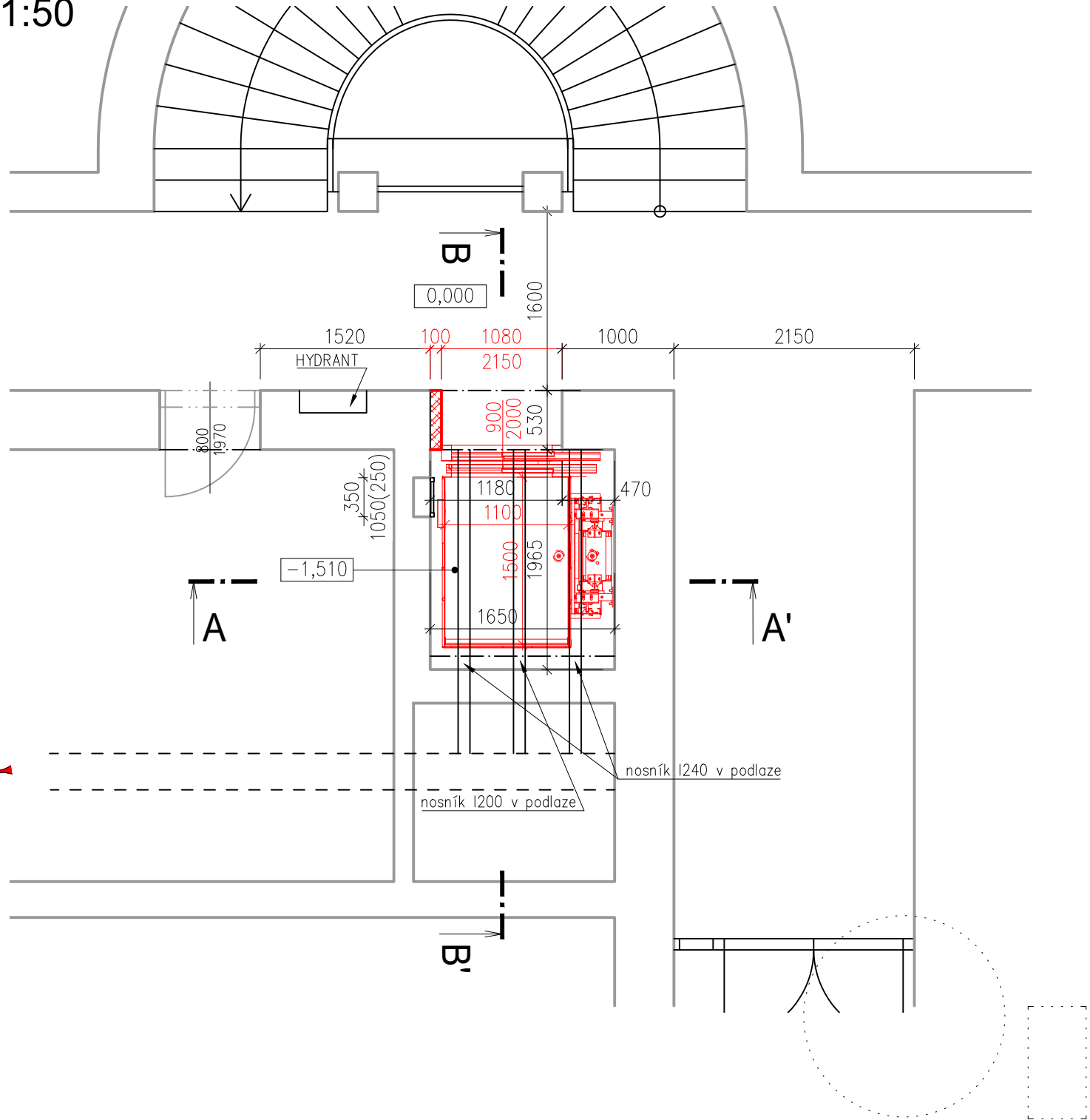
ROZSAH BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE VÝTAHU ZE ŠACHTY I STROJOVNY
- VYBOURÁNÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ
- OŠKRÁBÁNÍ MALBY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VSTUPŮ DO VÝTAHU

ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV

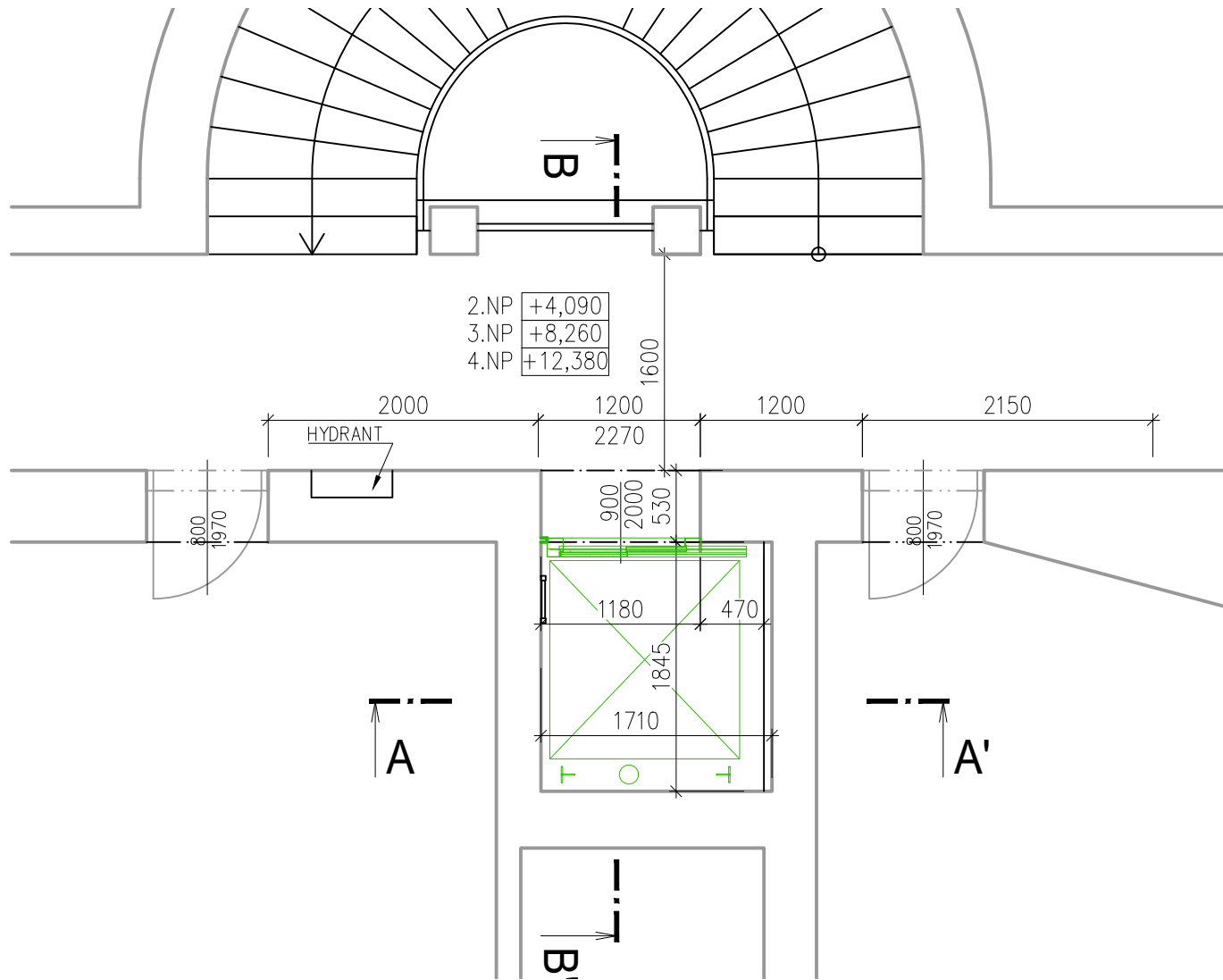
- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE LANOVÉHO VÝTAHU VČETNĚ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO MOTOR VÝTAHU V HLAVĚ ŠACHTY
- NA DNO ŠACHTY OSAZENÍ DVOJICE ROZNAŠECÍCH OCELOVÝCH PROFILŮ U120 DL. 1000MM, KTERÉ BUDOU ZAJIŠŤOVAT PŘENOS ZATÍŽENÍ OD NÁRAZNÍKŮ PROTIVÁHY A KLECE DO STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ VE DNĚ ŠACHTY
- PO OSAZENÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ NOVÉHO VÝTAHU DOZDĚNÍ PORTÁLU VSTUPU DO VÝTAHU NA KAŽDÉM PODLAŽÍ – POD NADPRAŽÍM A NA JEDNOM OSTĚNÍ PŘÍZDÍVKOU TL. 100MM Z MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE. LEPENO NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO, POVRCHOVÁ ÚPRAV LEPIDLO +PERLINKA.
- VÝMALBA ŠACHTY VÝTAHU S PENETRACÍ, DOJEZD VÝTAHOVÉ ŠACHTY UPRAVEN OLEJOVZDORNÝM NÁTĚREM.
- DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA STROJOVNY S PENETRACÍ, PŘED TÍM LOKÁLNÍ OPRAVA OMÍTKY STROJOVNY Z 10% PLOCHY.
- PROVEDENÍ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ NOVÝCH ŠACHETNÍCH DVEŘÍ – JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA Z PYTLOVANÉ SMĚSI. KOLEM DVEŘÍ Z CHODBY POUŽITÍ UKONČOVACÍCH OKENNÍCH PROFILŮ. NÁSLEDNĚ DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA S PENETRACÍ, PLOCHA MALBY NA CHODBĚ 4x5M²
- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU
- VYROVNÁNÍ PODLAHY PŘED VÝTAHEM JEMNOZRNNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM, PO VYZRÁNÍ PROVEDENÍ NÁŠLAPU Z KERAMICKÉ DLAŽBY RAKO TAURUS 30x30CM DLE VÝBĚRU MMB OPP

PŮDORYS 1.NP - NOVÝ STAV
1:50



ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	
STAVEBNÍK:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil Nádražní 179, 664 46 Silůvky IČO: 87245302 Autorizace ČKAIT: 1005896 tel.: (+420) 725 805 017 pavel.vyskocil@seznam.cz
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 5, 602 00 Brno	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Brno	
NÁZEV STAVBY:		STUPEŇ DPS
		FORMÁT 2xA4
		DATUM 05/2022
OBSAH VÝKRESU:		MĚŘÍTKO ČÍSLO VÝKRESU
PŮDORYS 1.NP		1:50 D 1.1_2

PŮDORYS 2.NP až 4.NP
BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce
- Nové konstrukce

POZNÁMKY

– PŘED MONTÁŽÍ NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU BUDE DO STROJOVNY VÝTAHU REALIZOVÁN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE NOVÝ PŘÍVOD DLE KONKRÉTNÍ TECHNOLOGIE VÝTAHU, VČETNĚ JIŠTĚNÍ.

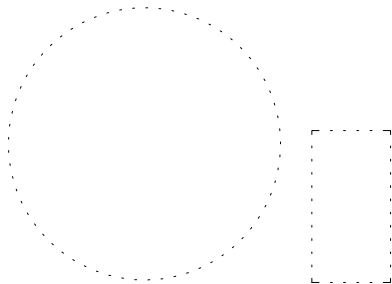
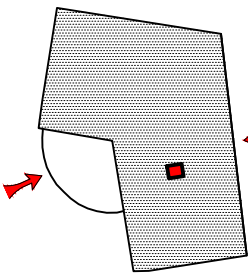
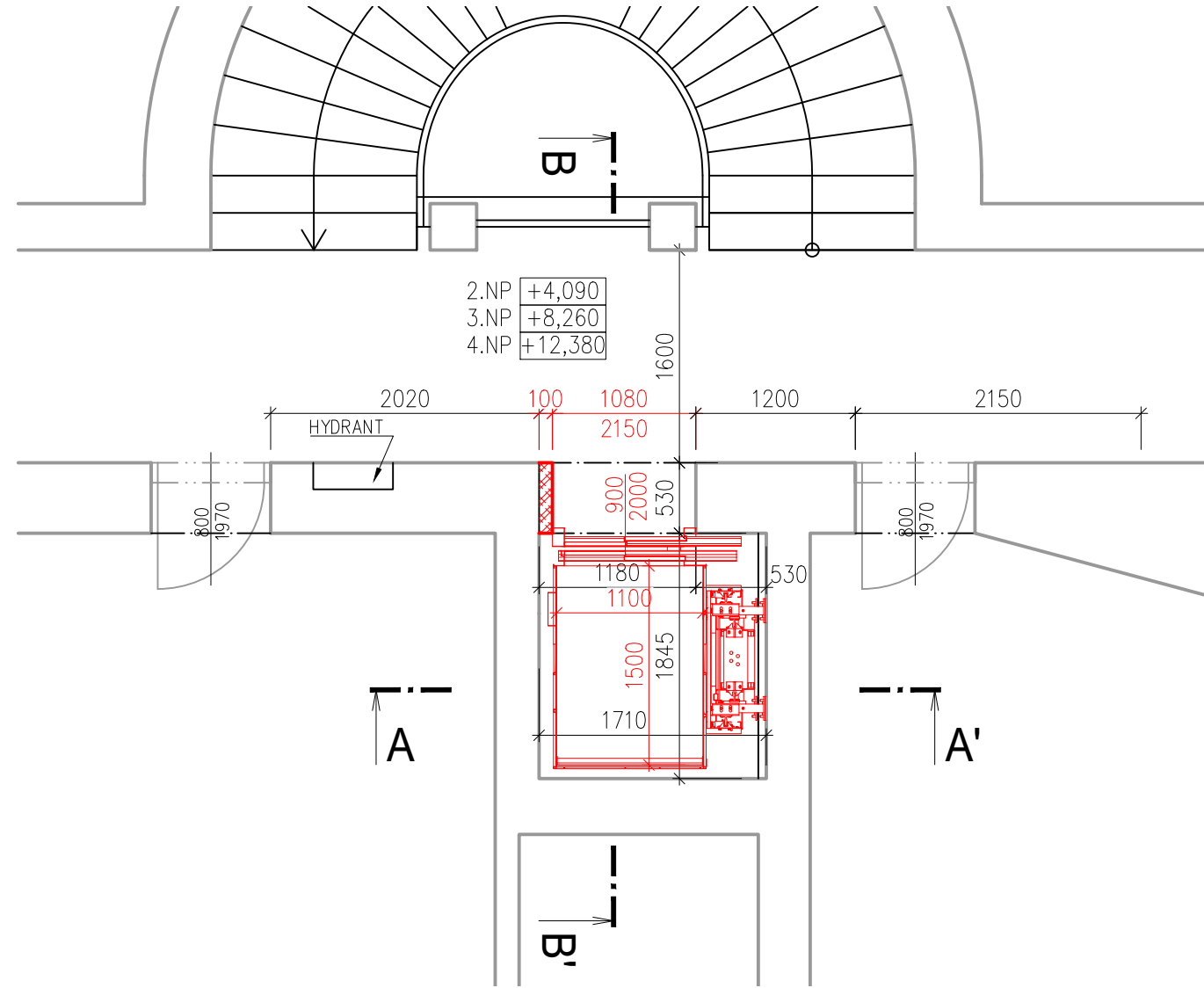
ROZSAH BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE VÝTAHU ZE ŠACHTY I STROJOVNY
- VYBOURÁNÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ
- OŠKRÁBÁNÍ MALBY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VSTUPŮ DO VÝTAHU

ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV

- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE LANOVÉHO VÝTAHU VČETNĚ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO MOTOR VÝTAHU V HLAVĚ ŠACHTY
- NA DNO ŠACHTY OSAZENÍ DVOJICE ROZNAŠECÍCH OCELOVÝCH PROFILŮ U120 DL. 1000MM, KTERÉ BUDOU ZAJIŠŤOVAT PŘENOS ZATÍŽENÍ OD NÁRAZNÍKŮ PROTIVÁHY A KLECE DO STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ VE DNĚ ŠACHTY
- PO OSAZENÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ NOVÉHO VÝTAHU DOZDĚNÍ PORTÁLU VSTUPU DO VÝTAHU NA KAŽDÉM PODLAŽÍ – POD NADPRAŽÍM A NA JEDNOM OSTĚNÍ PŘÍZDÍVKOU TL. 100MM Z MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE. LEPENO NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO, POVRCHOVÁ ÚPRAV LEPIDLO +PERLINKA.
- VÝMALBA ŠACHTY VÝTAHU S PENETRACÍ, DOJEZD VÝTAHOVÉ ŠACHTY UPRAVEN OLEJOVZDORNÝM NÁTĚREM.
- DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA STROJOVNY S PENETRACÍ, PŘED TÍM LOKÁLNÍ OPRAVA OMÍTKY STROJOVNY Z 10% PLOCHY.
- PROVEDENÍ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ NOVÝCH ŠACHETNÍCH DVEŘÍ – JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA Z PYTLOVANÉ SMĚSI. KOLEM DVEŘÍ Z CHODBY POUŽITÍ UKONČOVACÍCH OKENNÍCH PROFILŮ. NÁSLEDNĚ DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA S PENETRACÍ, PLOCHA MALBY NA CHODBĚ 4x5M²
- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU
- VYROVNÁNÍ PODLAHY PŘED VÝTAHEM JEMNOZRNNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM, PO VYZRÁNÍ PROVEDENÍ NÁŠLAPU Z KERAMICKÉ DLAŽBY RAKO TAURUS 30x30CM DLE VÝBĚRU MMB OPP

PŮDORYS 2.NP až 4.NP
NOVÝ STAV

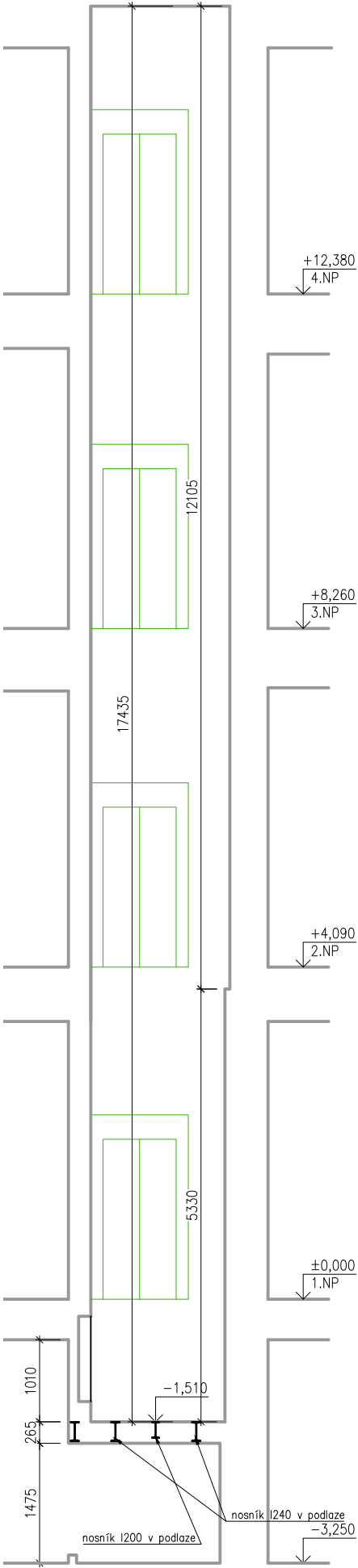


ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	VYPRACOVAL:	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil
STAVEBNÍK:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 5, 602 00 Brno		
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Brno		
NÁZEV STAVBY:	VÝMĚNA VÝTAHU V OBJEKTU HUSOVA 5, BRNO		
OBSAH VÝKRESU:	PŮDORYS 2.NP AŽ 4.NP		
STUPEŇ	DPS		
FORMÁT	2xA4		
DATUM	05/2022		
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU		
1:50	D 1.1_3		

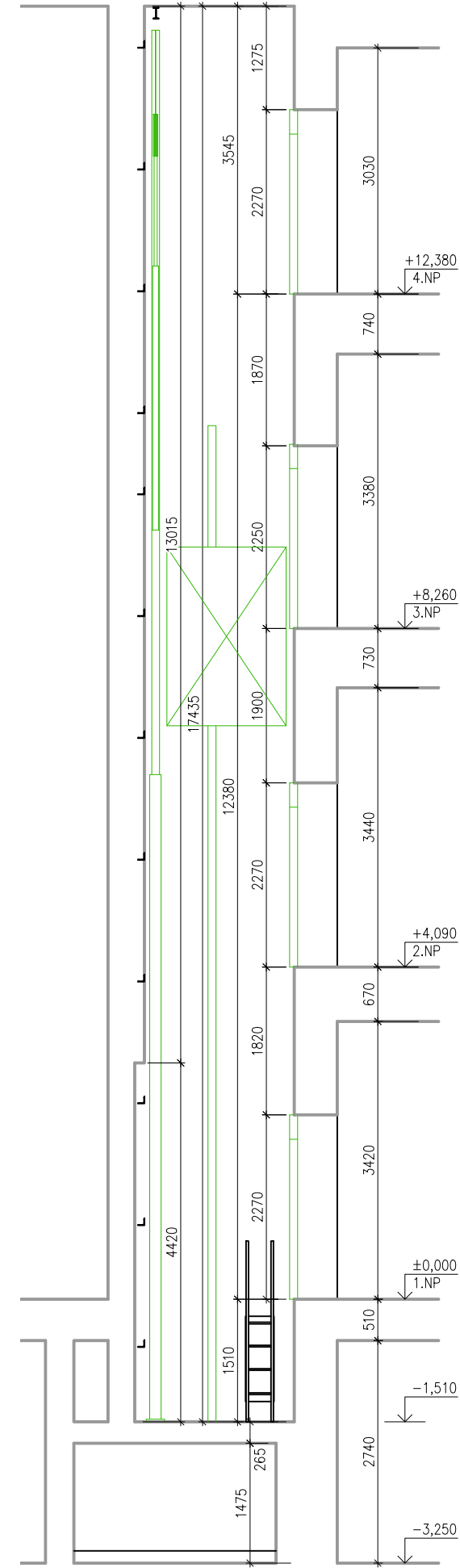
BOURACÍ PRÁCE

1:75

SVISLÝ ŘEZ A-A'



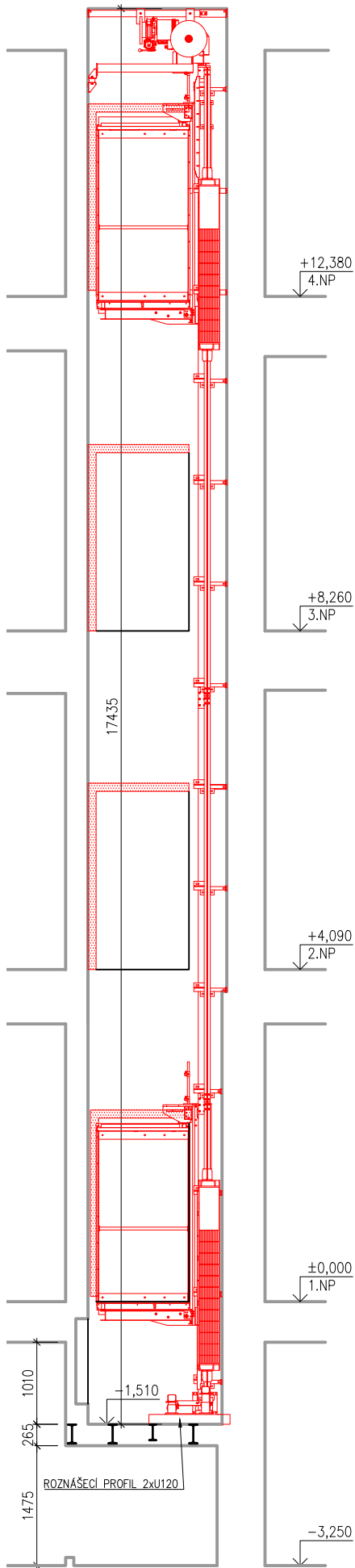
SVISLÝ ŘEZ B-B'



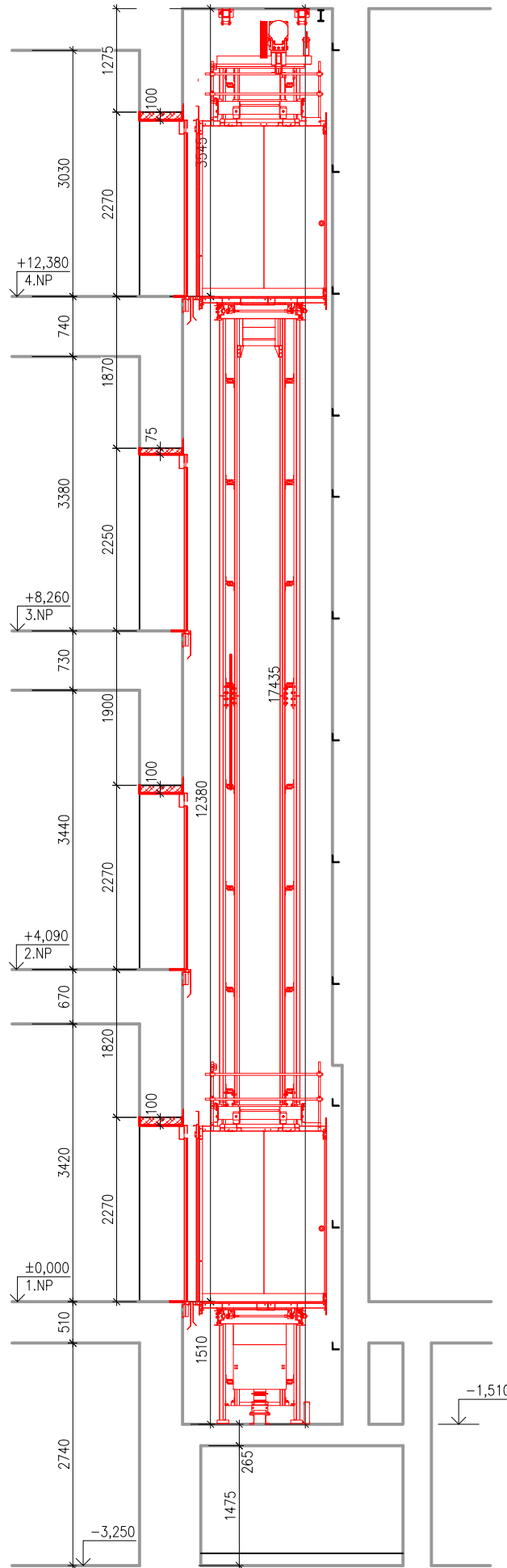
NOVÝ STAV

1:75

SVISLÝ ŘEZ A-A'



SVISLÝ ŘEZ B-B' - ZRCADLOVĚ



ROZSAH STAVEBNÍCH ÚPRAV

- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE LANOVÉHO VÝTAHU VČETNĚ OCELOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE PRO MOTOR VÝTAHU V HLAVĚ ŠACHTY
- NA DNO ŠACHTY OSAZENÍ DVOJICE ROZNÁŠECÍCH OCELOVÝCH PROFILŮ U120 DL. 1000MM, KTERÉ BUDOU ZAJIŠŤOVAT PŘENOS ZATÍŽENÍ OD NÁRAZNIKŮ PROTIVÁHY A KLECE DO STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH NOSNÍKŮ VE DNĚ ŠACHTY
- PO OSAZENÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ NOVÉHO VÝTAHU DOZDĚNÍ PORTÁLU VSTUPU DO VÝTAHU NA KAŽDÉM PODLAŽÍ – POD NADPRAŽÍM A NA JEDNOM OSTĚNÍ PŘÍZDÍVKOU TL. 100MM Z MINERÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE. LEPENO NA FLEXIBILNÍ LEPIDLO, POVRCHOVÁ ÚPRAV LEPIDLO +PERLINKA.
- VÝMALBA ŠACHTY VÝTAHU S PENETRACÍ, DOJEZD VÝTAHOVÉ ŠACHTY UPRAVEN OLEJOVZDORNÝM NÁTĚREM.
- DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA STROJOVNY S PENETRACÍ, PŘED TÍM LOKÁLNÍ OPRAVA OMÍTKY STROJOVNY Z 10% PLOCHY.
- PROVEDENÍ ZEDNICKÉHO ZAPRAVENÍ NOVÝCH ŠACHETNÍCH DVEŘÍ – JEDNOVRSTVÁ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA Z PYTLOVANÉ SMĚSI. KOLEM DVEŘÍ Z CHODBY POUŽITÍ UKONČOVACÍCH OKENNÍCH PROFILŮ. NÁSLEDNĚ DVOJNÁSOBNÁ VÝMALBA S PENETRACÍ, PLOCHA MALBY NA CHODBĚ 4x5M²
- INSTALACE NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU
- VYROVNÁNÍ PODLAHY PŘED VÝTAHEM JEMNOZRNNÝM CEMENTOVÝM POTĚREM, PO VYZRÁNÍ PROVEDENÍ NÁŠLAPU Z KERAMICKÉ DLAŽBY RAKO TAURUS 30x30CM DLE VÝBĚRU MMB OPP

ROZSAH BOURACÍCH PRACÍ

- DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE VÝTAHU ZE ŠACHTY I STROJOVNY
- VYBOURÁNÍ ŠACHETNÍCH DVEŘÍ
- OŠKRÁBÁNÍ MALBY Z OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ VSTUPŮ DO VÝTAHU

LEGENDA MATERIÁLŮ

- Stávající konstrukce
- Bourané konstrukce
- Nové konstrukce

POZNÁMKY

- PŘED MONTÁŽÍ NOVÉ TECHNOLOGIE VÝTAHU BUDE DO STROJOVNY VÝTAHU REALIZOVÁN Z HLAVNÍHO ROZVADĚČE NOVÝ PŘÍVOD DLE KONKRÉTNÍ TECHNOLOGIE VÝTAHU, VČETNĚ JIŠTĚNÍ.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	Ing. et Ing. Pavel Vyskočil	
STAVEBNÍK:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno	
MÍSTO STAVBY:	HUSOVA 5, 602 00 Brno	
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Město Brno	
NÁZEV STAVBY:		
VÝMĚNA VÝTAHU V OBJEKTU HUSOVA 5, BRNO		
OBSAH VÝKRESU:		
SVISLÝ ŘEZ A-A', B-B'		
1:75		
D 1.1_4		
Ing. et Ing. Pavel Vyskočil		
Nádražní 179, 664 46 Silůvky		
IČO: 87245302		
Autorizace ČKAIT: 1005896		
tel.: (+420) 725 805 017		
pavel.vyskocil@seznam.cz		
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	2xA4	
DATUM	07/2019	
MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU	
1:75	D 1.1_4	