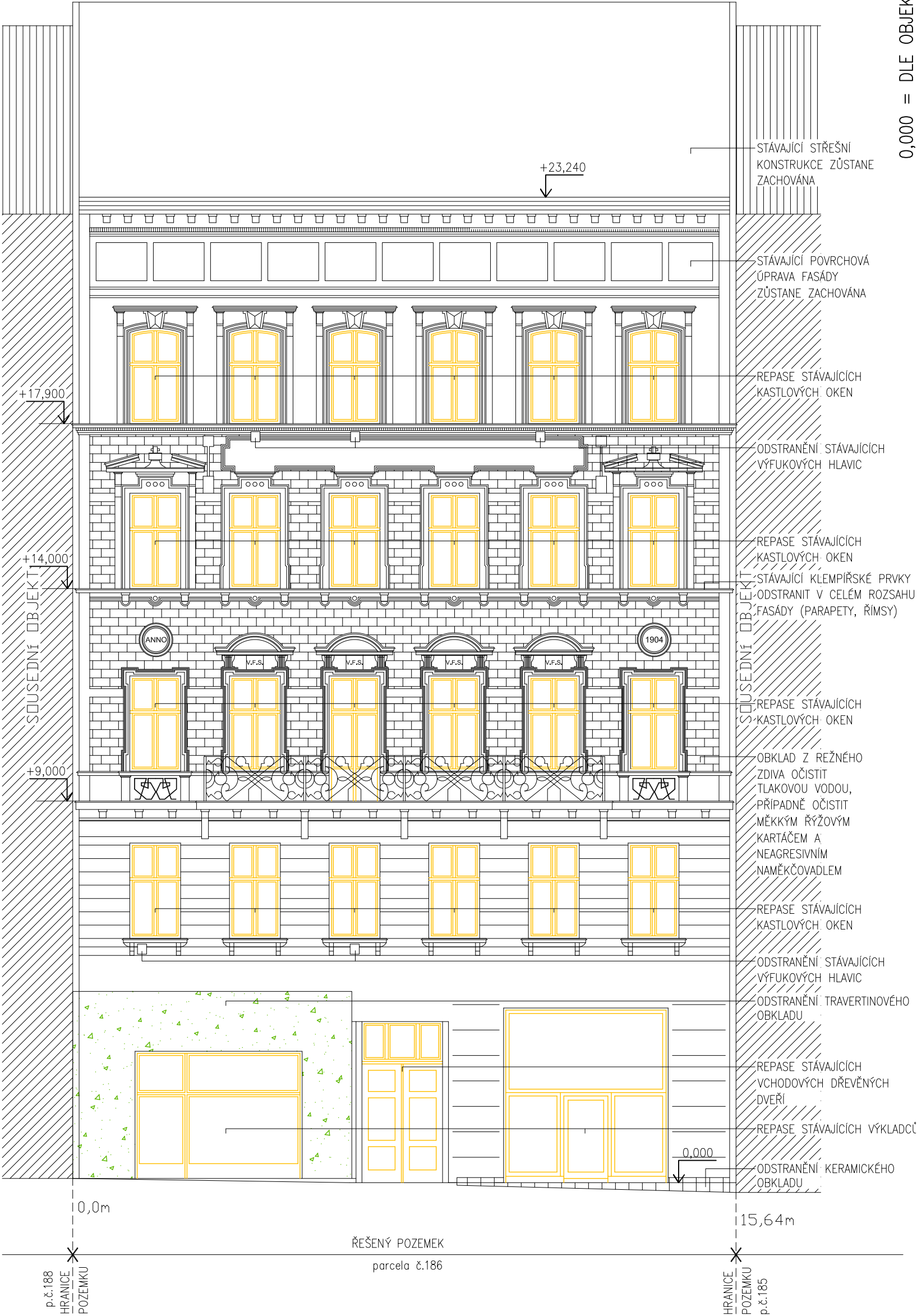



P1 – STÁVAJÍCÍ STAV

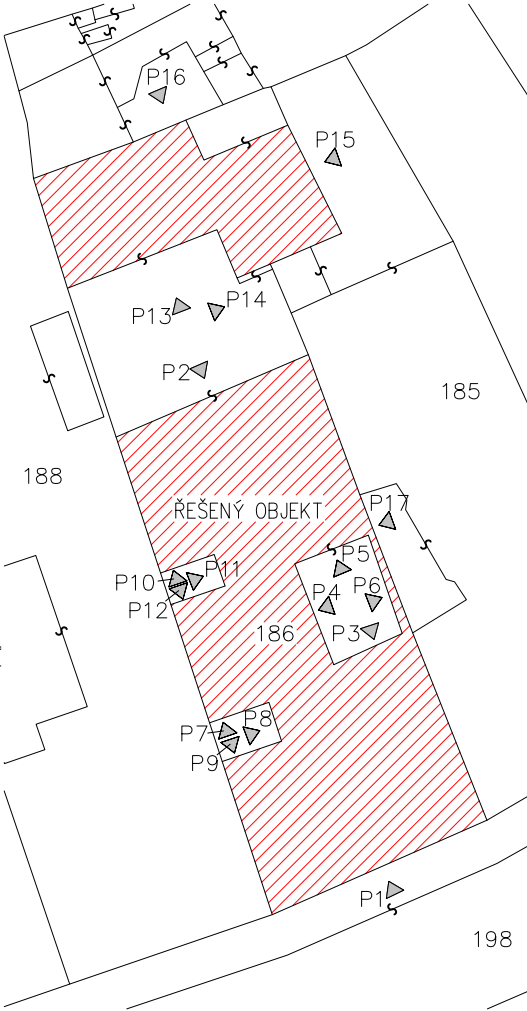


0,000 = DLE OBJEKTU

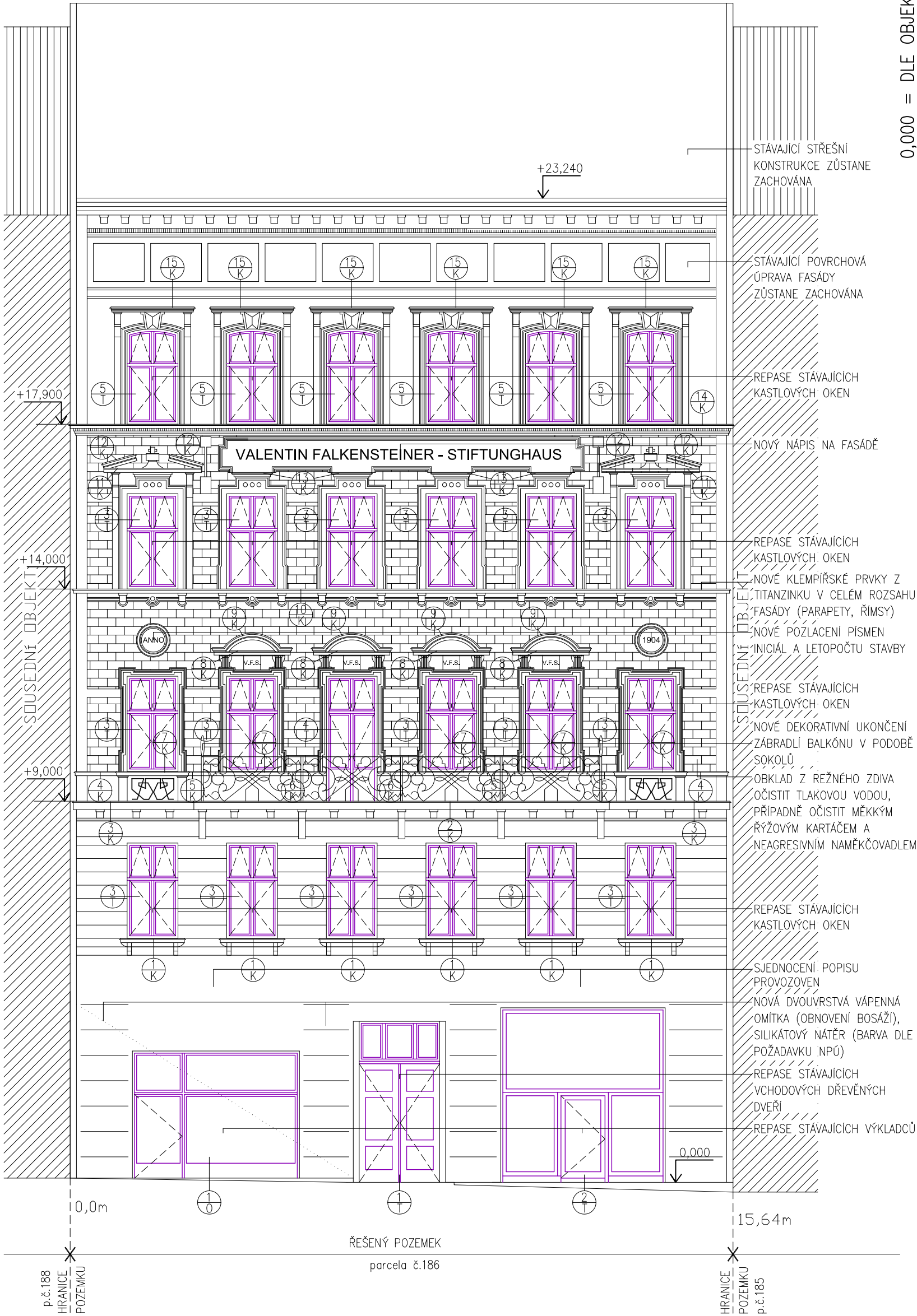
 Opčtova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz	Ing. Arch. František Stankay	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Stupeň: DPS	D.1.1.1
	Zodpov. projektant: Ing.arch. Milan Grygar (Al)	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Č. zakázky: 16-14	
	Architekt: Ing. Arch. František Stankay	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Č. archivní: 16-14	
	Vypracoval: Ing. Arch. František Stankay	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Datum: 03/2017	
AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU OBJEKT: SO 01-VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH ČÁST: STAVEBNÍ ČÁST NÁZEV VÝKRESU: ULIČNÍ POHLED – STÁVAJÍCÍ STAV				Formát: 2x44	
				Měřítko: 1:100	

LEGENDA ZNAČENÍ:
STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

SITUACE 1:500



- POZNÁMKA:
1. REPASOVANÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU NA VNĚJŠÍM KŘÍDLE OSAZENY DVOJSKLEM 4–8–4mm PRO ZLEPŠENÍ TEPELNĚ–TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ CELÉHO OKNA.
 2. REPASOVANÝ OCELOVÝ A DŘEVĚNÝ ULIČNÍ VÝKLADEC BUDE ŠETRNĚ ROZEBRÁN, VYČIŠTĚN, VYLEŠTĚN A BUDOU DOPLNĚNY CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI. BUDOU MECHANICKY OČIŠTĚNY A POVRCHOVĚ UPRAVENY VŠECHNY JEHO SOUČÁSTI. BUDOU VYČIŠTĚNY A CHROMOVÁNY MADLA DVEŘÍ.
 3. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
 4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, BALKÓNU). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 6. STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY ZŮSTANE ZACHOVÁNA. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMITKA BUDE POUŽITA POUZE V MÍSTĚ ODSTRANĚNÉHO TRAVERTINOVÉHO A KERAMICKÉHO OBKLADU. V MÍSTĚ ODSTRANĚNÉHO TRAVERTINOVÉHO OBKLADU JE NUTNO OBNOVIT BOSÁŽE POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
 7. NOVÝ NÁPIS NA FASÁDĚ "VALENTIN FALKENSTEINER – STIFTUNGSHAUS" BUDE PROVEDEN VE STYLU JENŽ BYL POUŽIT NA PŮVODNÍ FASÁDĚ OBJEKTU.
 8. BUDE POZLACEN NÁPIS "ANNO" A LETOPOČET "1904".
 9. NA STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ BALKÓNU BUDE OSAZENO NOVÉ DEKORATIVNÍ UKONČENÍ V PODOBĚ SOKOLŮ.
 10. STÁVAJÍCÍ OBKLAD Z REŽNÉHO ZDIVA BUDE OČIŠTĚN TLAKOVOU VODOU, PŘÍPADNĚ OČIŠTĚN MĚKKÝM ŘÍŽOVÝM KARTÁČEM A NEAGRESIVNÍM NAMĚKČOVADLEM.
 11. STÁVAJÍCÍ POPISY PROVOZOVEN BUDOU SJEDNOCENY VELIKOSTNĚ, STYLEM I BAREVNOSTÍ.
 12. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
 13. STÁVAJÍCÍ VÝFUKOVÉ HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM SE ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

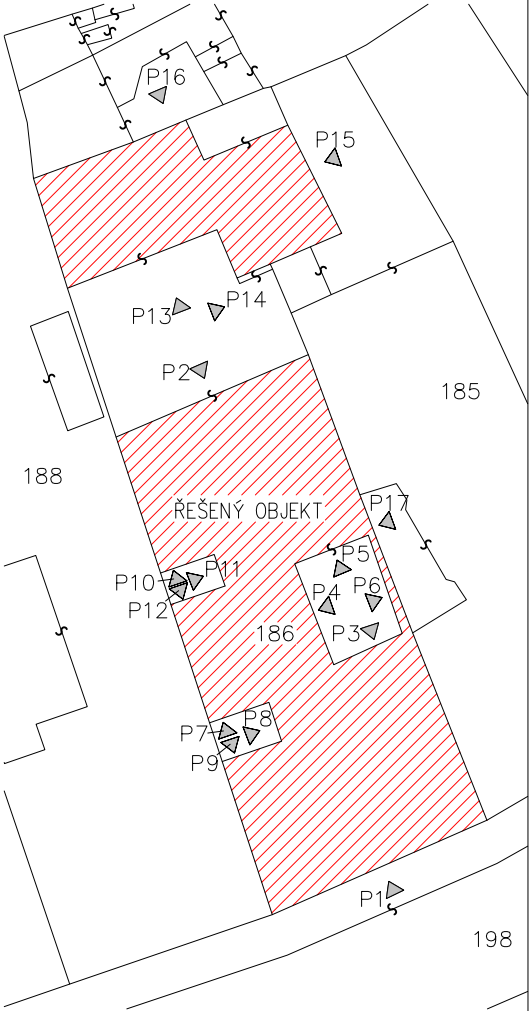


0,000 = DLE OBJEKTU

<div><div></div><div>SWORTI</div><div>Opčtova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div>	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
HIP:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Investor:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝKRESU:	ULIČNÍ POHLED – NAVRHOVANÝ STAV	ULIČNÍ POHLED – NAVRHOVANÝ STAV	
Stupeň:	DPS	DPS	
Č. zakázky:	16-14	16-14	
Č. archivní:	16-14	16-14	
Datum:	03/2017	03/2017	
Formát:	2x44	2x44	
Měřítko:	Číslo výkresu:	Číslo výkresu:	
1:100	D.1.1.2	D.1.1.2	

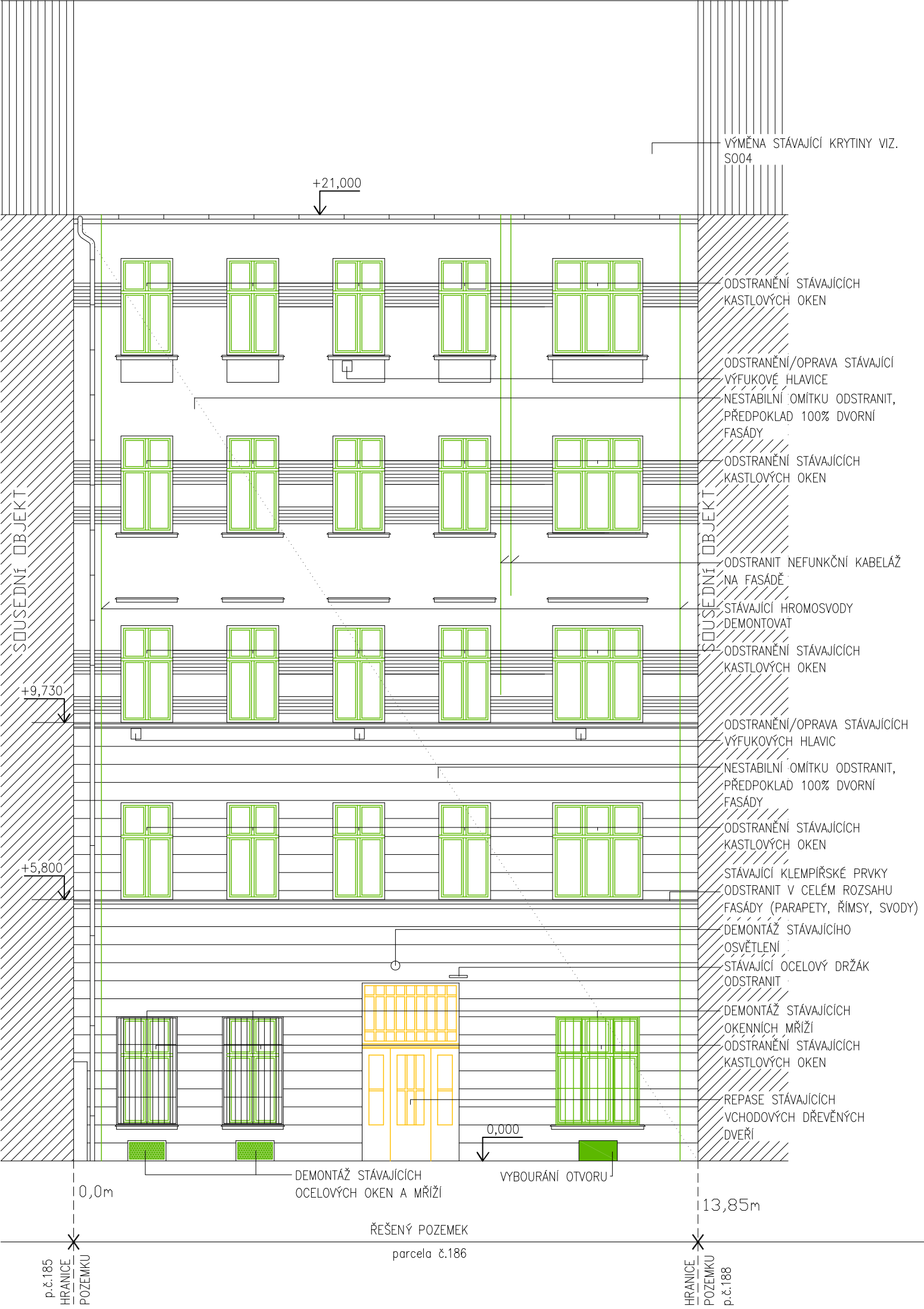
LEGENDA ZNAČENÍ:
— REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVE VÝPLNĚ OTVORŮ

SITUACE 1:500



- POZNÁMKA:
- REPASOVANÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU NA VNĚJŠÍM KŘÍDLE OSAZENA DVOJSKLEM 4–8–4mm PRO ZLEPŠENÍ TEPELNĚ–TECHNICKÝCH VLASTNOSTÍ CELÉHO OKNA.
 - REPASOVANÝ OCELOVÝ A DŘEVĚNÝ ULIČNÍ VÝKLADEC BUDE ŠETRNĚ ROZEBRÁN, VYČIŠTĚN, VYLEŠTĚN A BUDOU DOPLNĚNY CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI. BUDOU MECHANICKY OČIŠTĚNY A POVRCHOVĚ UPRAVENY VŠECHNY JEHO SOUČÁSTI. BUDOU VYČIŠTĚNY A CHROMOVÁNY MADLA DVEŘÍ.
 - STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRÁVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, BALKÓNU). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - STÁVAJÍCÍ POVRCHOVÁ ÚPRAVA FASÁDY ZŮSTANE ZACHOVÁNA. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMITKA BUDE POUŽITA POUZE V MÍSTĚ ODSTRANĚNÉHO TRAVERTINOVÉHO A KERAMICKÉHO OBKLADU. V MÍSTĚ ODSTRANĚNÉHO TRAVERTINOVÉHO OBKLADU JE NUTNO OBNOVIT BOSÁŽE POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
 - NOVÝ NÁPIS NA FASÁDĚ "VALENTIN FALKENSTEINER – STIFTUNGSHAUS" BUDE PROVEDEN VE STYLU, JENŽ BYL POUŽIT NA PŮVODNÍ FASÁDĚ OBJEKTU.
 - BUDE POZLACEN NÁPIS "ANNO" A LETOPOČET "1904".
 - NA STÁVAJÍCÍ ZÁBRADLÍ BALKÓNU BUDE OSAZENO NOVÉ DEKORATIVNÍ UKONČENÍ V PODOBĚ SOKOLŮ.
 - STÁVAJÍCÍ OBKLAD Z REŽNÉHO ZDIVA BUDE OČIŠTĚN TLAKOVOU VODOU, PŘÍPADNĚ OČIŠTĚN MĚKKÝM RÝŽOVÝM KARTÁČEM A NEAGRESIVNÍM NAMĚKČOVADLEM.
 - STÁVAJÍCÍ POPISY PROVOZOVEN BUDOU SJEDNOCENY VELIKOSTNĚ, STYLEM I BAREVNOSTÍ.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
 - STÁVAJÍCÍ VÝFUKOVÉ HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM SE ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

P2 – STÁVAJÍCÍ STAV



POZNÁMKA:

- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ U CELKOVÉHO OKNA 1,40 W/m2K.
- STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
- BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘIMS, ŽLAB, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
- NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
- STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
- 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT, JEDNA MŘÍŽ BUDE ZHOTOVENA NOVĚ, SJEDNOCENA SE STÁVAJÍCÍMI MŘÍŽEMI A NAMONTOVÁNA.
- NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLICÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
- NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
- JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
- PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

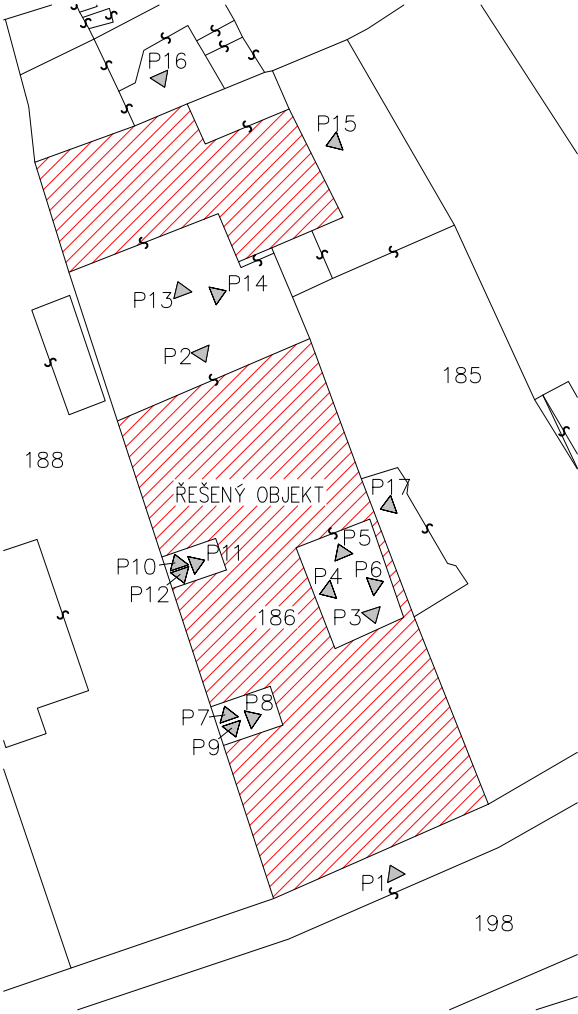
0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:		Ing. Arch. František Stankay	
Zodpov. projektant:		Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:		Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:		Ing. Arch. František Stankay	
Investor:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:		BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	
OBJEKT:		REKONSTRUKCE OBJEKTU	
ČÁST:		SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA	
NÁZEV VÝKRESU:		SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
DPS:		16–14	
Č. zakázky:		16–14	
Č. archivu:		03/2017	
Datum:		2x44	
Formát:		Číslo výkresu:	
Měřítko:		1:100	
D.1.1.3		DVORNÍ POHLED – STÁVAJÍCÍ STAV	

LEGENDA ZNAČENÍ:

- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

SITUACE 1:500



Architectural elevation drawing of a building facade, showing a series of windows and doors. The drawing includes technical specifications and dimensions.

Dimensions and Levels:

- Top level: +21,000
- Second level: +9,730
- Third level: +5,800
- Ground level: 0,000
- Bottom level: 13,85m

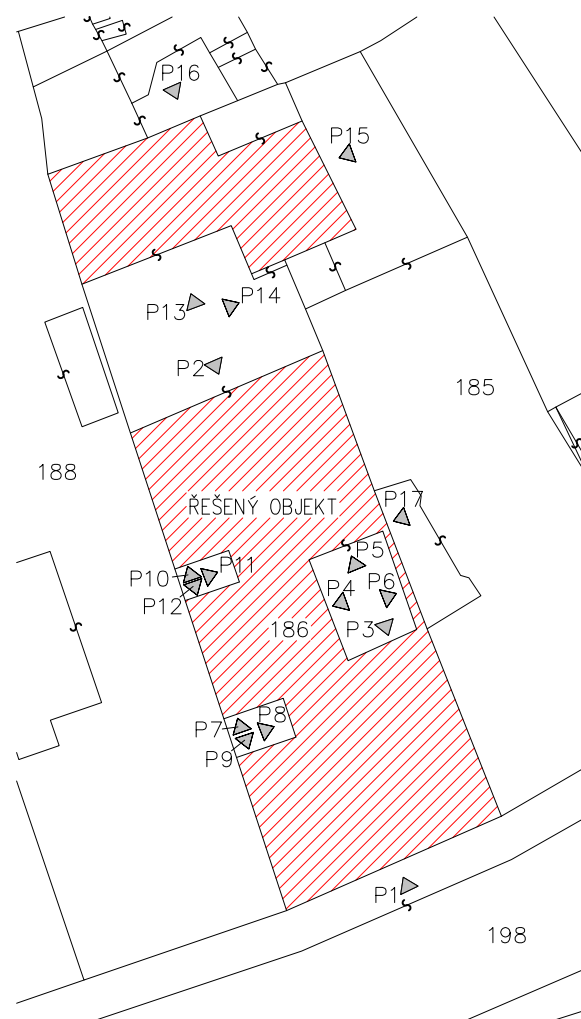
Technical Specifications and Notes:

- NOVÁ KRYTINA VIZ. S004
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA (SE CTĚNÍM PLASTICKÝCH PRVKŮ), SILIKÁTOVÝ NÁTĚR (BARVA DLE POŽADAVKU NPÚ)
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA
- NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODŮ (V POLOZE STÁVAJÍCÍCH HROMOSVODŮ)
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA (SE CTĚNÍM PLASTICKÝCH PRVKŮ), SILIKÁTOVÝ NÁTĚR (BARVA DLE POŽADAVKU NPÚ)
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ PRVKY Z TITANZINKU V CELÉM ROZSAHU FASÁDY (PARAPETY, ŘIMSY, SVODY)
- ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO OSVĚTLENÍ
- NOVÁ OKENNÍ MŘÍŽ SJEDNOCENÁ SE STÁVAJÍCÍMI
- ZPĚTNÁ MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH OKENNÍCH MŘÍŽÍ
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA
- REPASE STÁVAJÍCÍCH VCHODOVÝCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ
- NOVÁ OCELOVÁ OKNA A MŘÍŽE
- NOVÉ OCELOVÉ OKNO A MŘÍŽ


Other Labels:

- SOUSEDNÍ OBJEKT
- ŘEŠENÝ POZEMEK
- parcela č.186
- HRANICE POZEMKU p.č.185
- HRANICE POZEMKU p.č.188

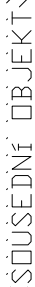
SITUACE 1:500



1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENÁ V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
3. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
4. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLAB, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
5. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
6. NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
7. STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
8. 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT, JEDNA MŘÍŽ BUDE ZHOTOVENA NOVĚ, SJEDNOCENA SE STÁVAJÍCÍMI MŘÍŽEMI A NAMONTOVÁNA.
9. NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
10. NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
11. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
12. PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

HIP:	Ing. Arch. František Stankov	 SWORTI Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankov	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankov	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU	
	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA	
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝKRESU:	DVOURNÍ POHLED – NAVRHOVANÝ STAV	
Číslo výkresu:	1:100	Číslo výkresu: D.1.1.4

P3



1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOŠAZENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. KASTLOVÁ OKNA S JEDNÍM VNĚJŠÍM KŘÍDLEM BUDOU REPASOVÁNA. JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ VNĚJŠÍHO KŘÍDLA BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ TL. 4mm.
3. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ A BALKÓNOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD, OPLECHOVÁNÍ ZÍDKY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
6. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
7. NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
8. 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU ZHOTOVENY NOVĚ, SJEDNOCENY SE STÁVAJÍCÍMI MŘÍŽEMI A PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNY.
9. NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLICÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
10. NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
11. STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ STŘÍŠKA UMÍSTĚNÁ NA ZÍDCE BUDE PO ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNA ZPĚT.
12. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
13. PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.



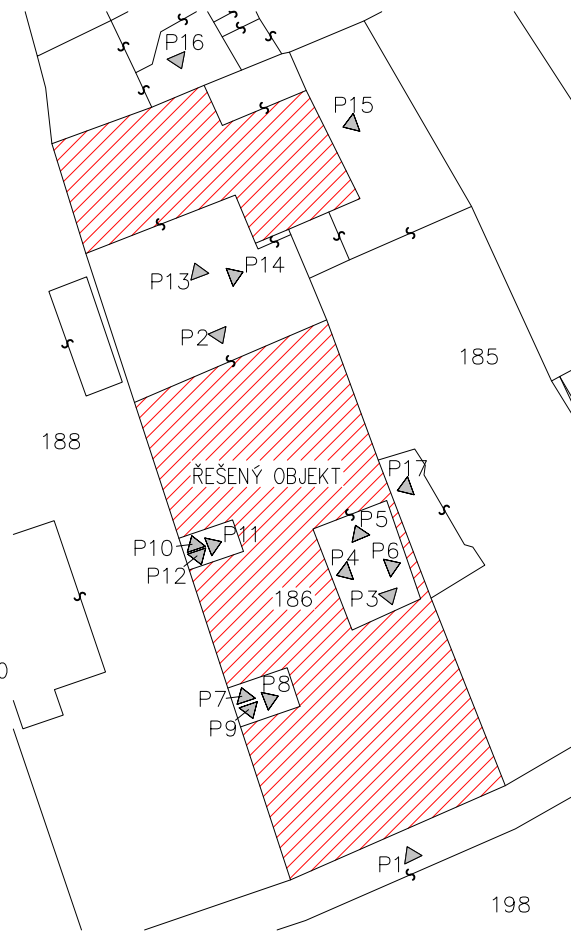
0,000 = DLE OBJEKTU

SPORTS

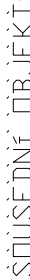
Optátova 37, Brno 637 00
IČO: 29310971 www.sworti.cz

STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

SITUACE 1:500



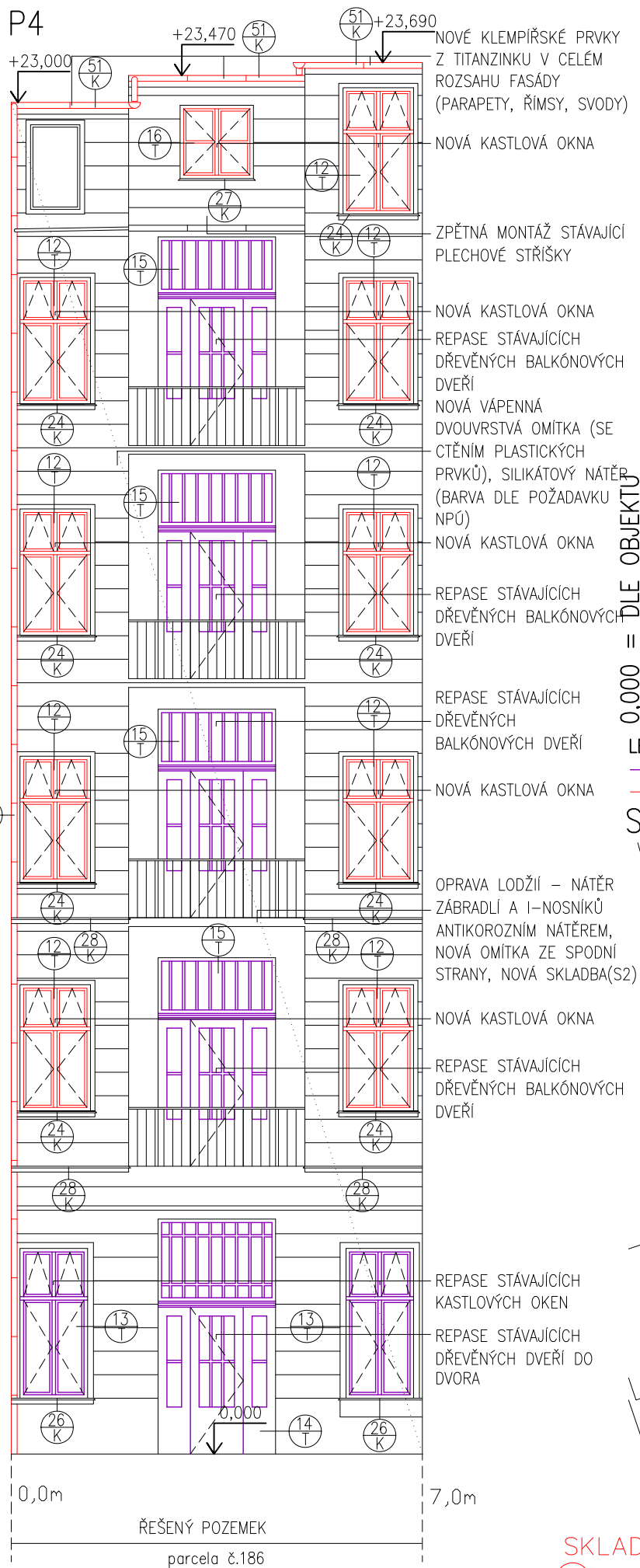
P3




p.č.185
HRANICE
POZEMK

POZNÁMKA:

1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENÁ V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOŠAZENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. KASTLOVÁ OKNA S JEDNÍM VNĚJŠÍM KŘÍDLEM BUDOU REPASOVÁNA. JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ VNĚJŠÍHO KŘÍDLA BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ TL. 4mm.
3. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ A BALKÓNOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD, OPLECHOVÁNÍ ZÍDKY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
6. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRVSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
7. NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
8. 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU ZHOTOVENY NOVĚ, SJEDNOCENY SE STÁVAJÍCÍMI MŘÍŽEMI A PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNY.
9. NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
10. NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
11. STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ STŘÍŠKA UMÍSTĚNÁ NA ZÍDCE BUDE PO ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNA ZPĚT.
12. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
13. PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.



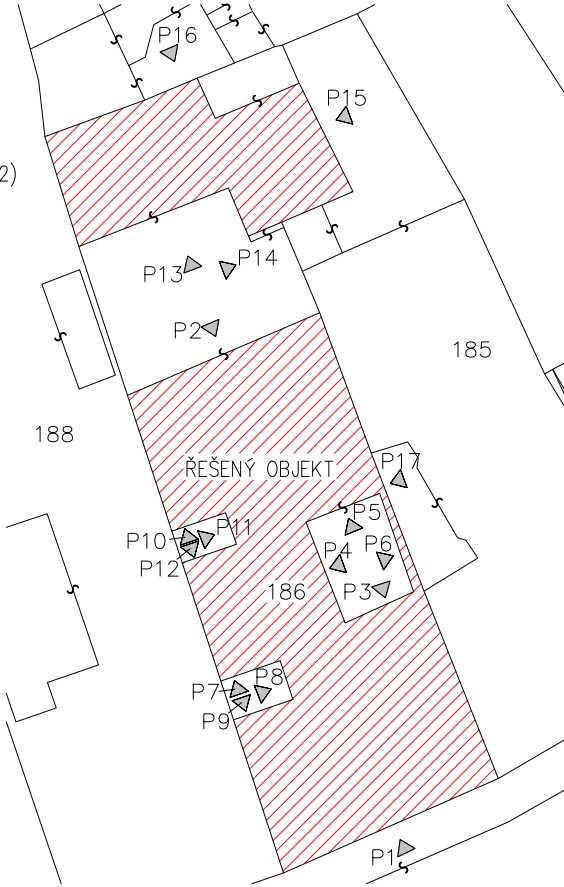
0,000 = DLE OBJEKTU¹

HIP:	Ing. Arch. František Stankay	 <p>Opčelova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz</p>
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	
Investor:	Statutární město Brno, Domínikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Domínikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU	
	SO 01-VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA	
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	
	Stupeň:	DPS
	Č. zakázky:	16-14
	Č. archivní:	16-14
	Datum:	03/2017
	Formát:	2xA4
NÁZEV VÝKRESU:	Měřítko:	Číslo výkresu:
POHLED P3, P4 DVORNÍ – NAVRHOVANÝ STAV	1:100	D.1.1.6

LEGENDA ZNAČENÍ:

— REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

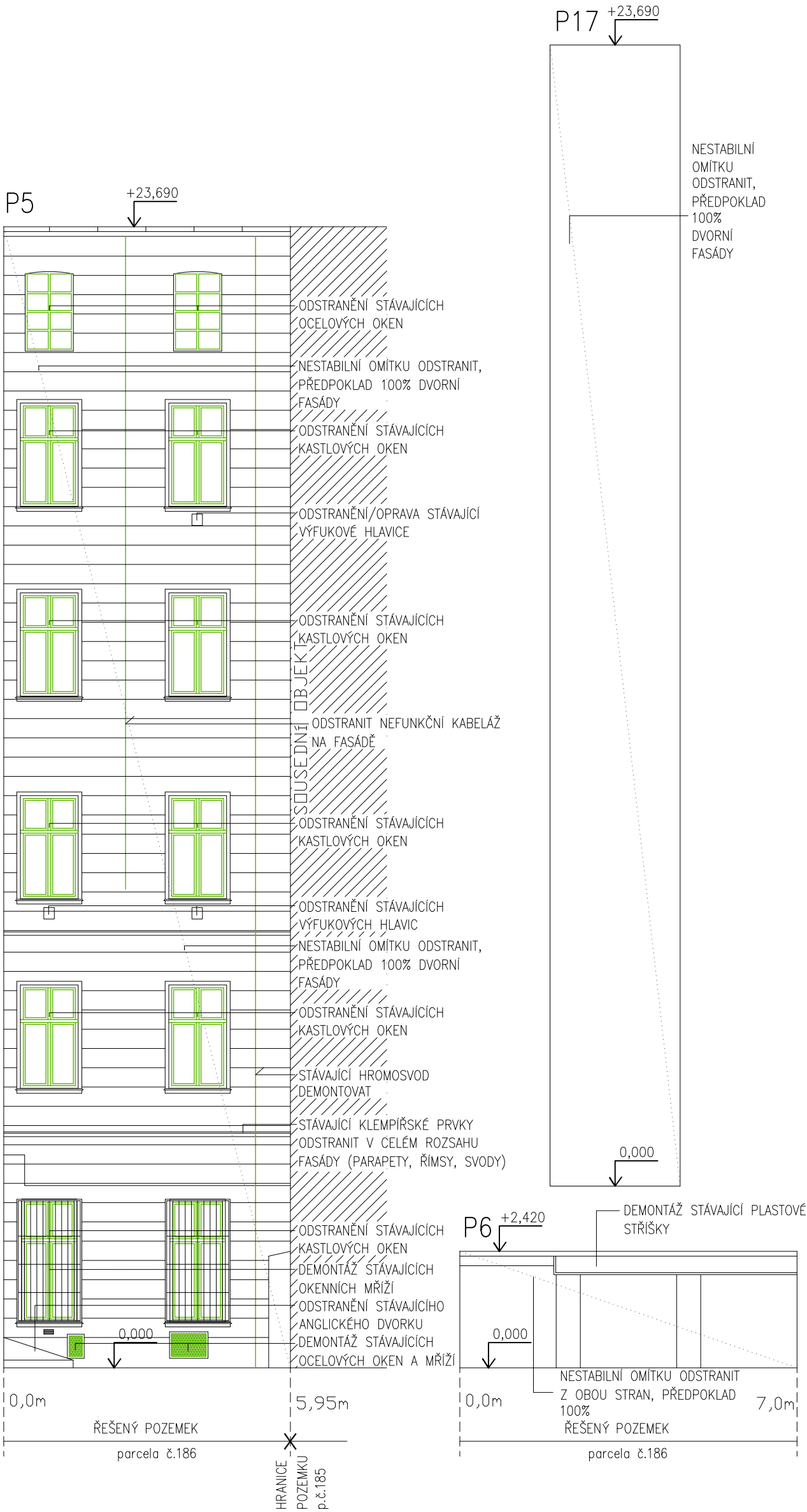
SITUACE 1:500



SKLADBA LODŽII:

- S2) –POLYURETANOVÝ TEKUTÝ HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR
–STÁVAJÍCÍ ŽB DESKA TL. 150mm
–DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA
–SILIKÁTOVÝ NÁTĚR

STÁVAJÍCÍ STAV

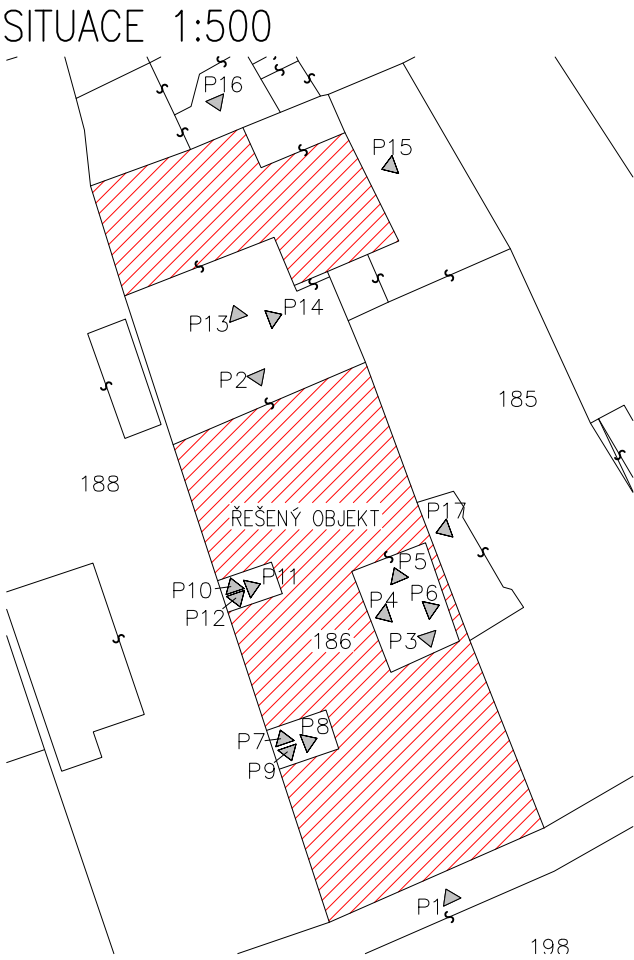


0,000 = DLE OBJEKTU

SWORTI		Opčtova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.swortl.cz	
HIP:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (Al)	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	OBJEKT: SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	ČÁST: STAVEBNÍ ČÁST	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	NÁZEV VÝKRESU: POHLED P5, P6, P17 DVORNÍ – STÁVAJÍCÍ STAV	
Stupeň: DPS		Č. zakázky: 16–14	
Č. archivní: 16–14		Datum: 03/2017	
Formát: 2x44		Měřítko: Číslo výkresu: 1:100	
D.1.1.7			

LEGENDA ZNAČENÍ:

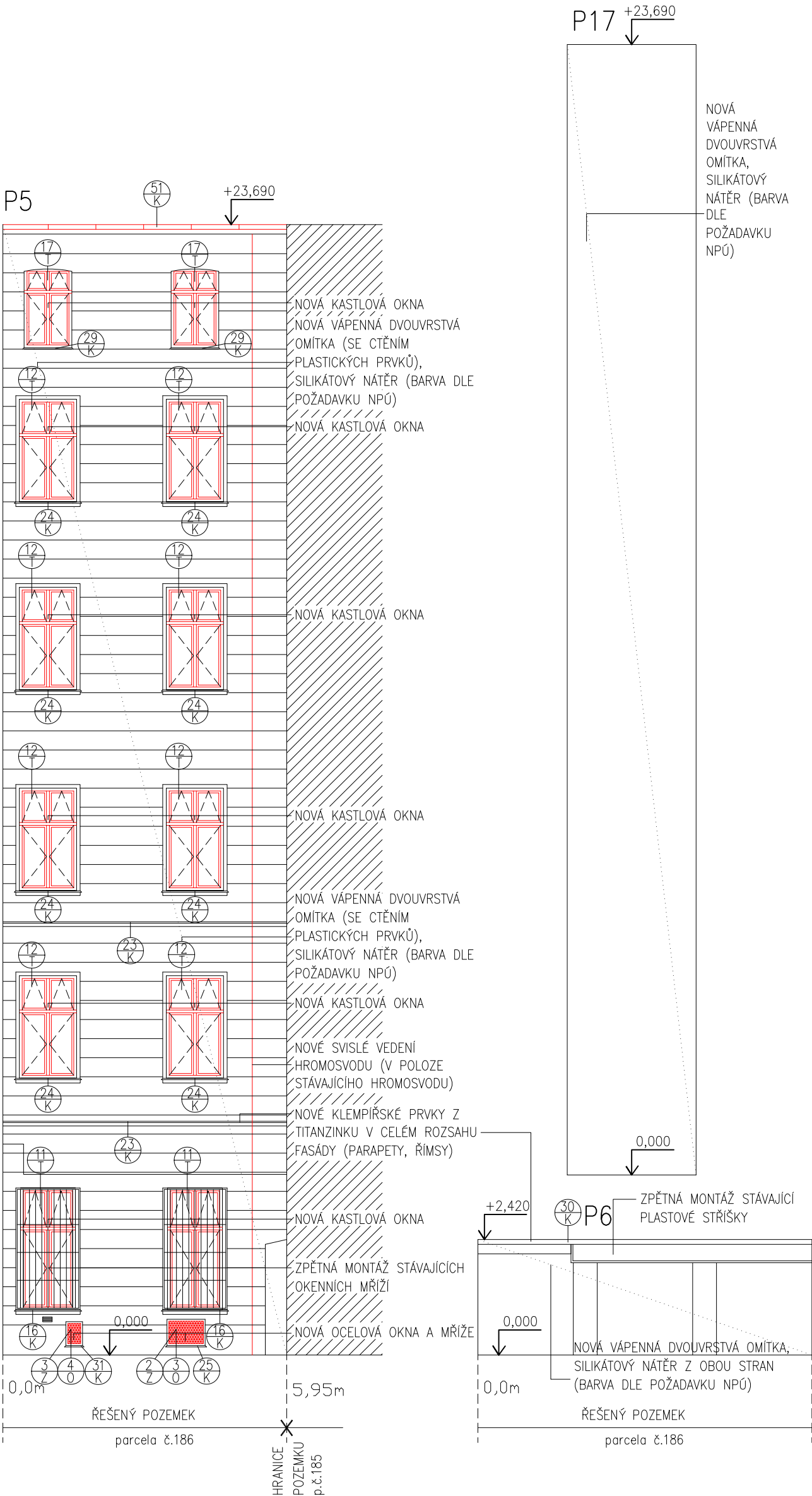
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT




POZNÁMKA:

- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MISTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
- KASTLOVÁ OKNA S JEDNÍM VNĚJŠÍM KŘÍDLEM BUDOU REPASOVÁNA. JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ VNĚJŠÍHO KŘÍDLA BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ TL. 4mm.
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
- BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘIMS, ŽLABY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO ČÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
- NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
- 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT.
- NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
- NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
- STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ STRÍŠKY UMÍSTĚNÁ NA ZIDCE BUDE PO ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNA ZPĚT.
- JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
- PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

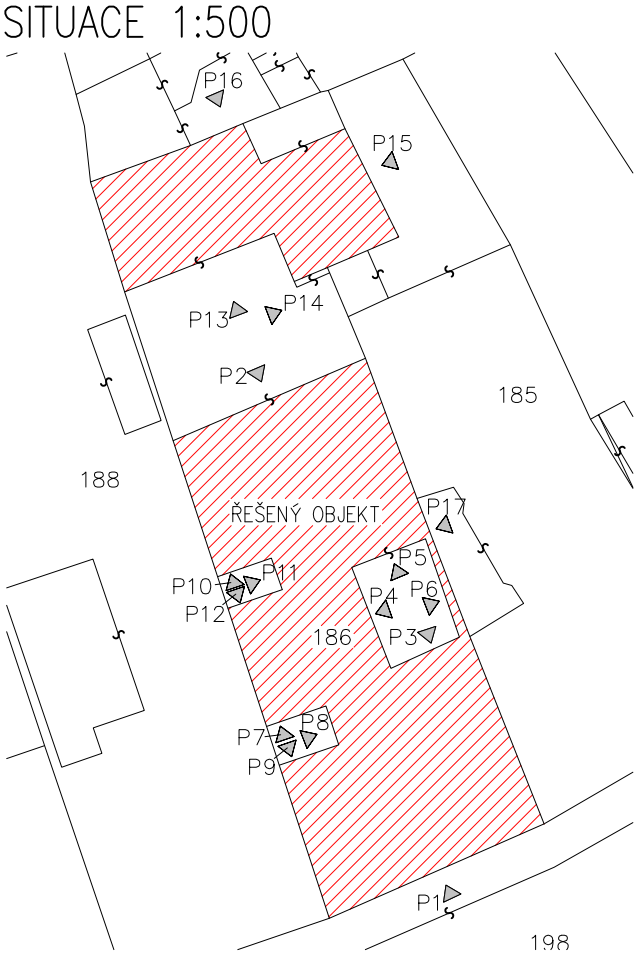
STÁVAJÍCÍ STAV



0,000 = DLE OBJEKTU

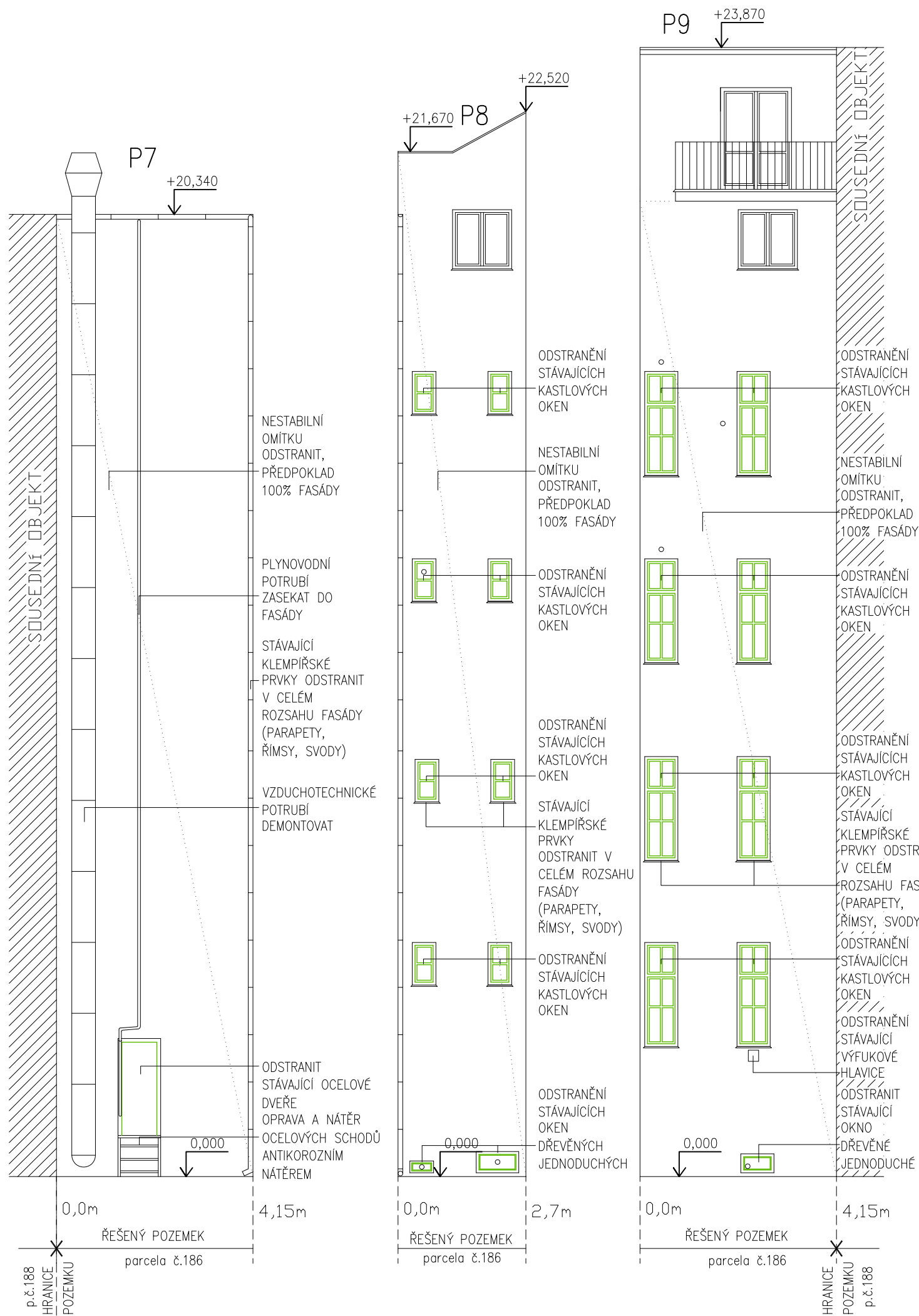
 SWORTI Opělkova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz			
HIP:	Ing. Arch. František Stankay		
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)		
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay		
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	Stupeň:	DPS
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	Č. zakázky:	16 – 14
		Č. archivní:	16 – 14
		Datum:	03/2017
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	Formát:	2x44
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED P5, P6, P17 DVORNÍ – NAVRHOVANÝ STAV	Měřítko:	Číslo výkresu: 1:100
		D.1.1.8	

LEGENDA ZNAČENÍ:
— REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ




- POZNÁMKA:
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
 - KASTLOVÁ OKNA S JEDNÍM VNĚJŠÍM KŘÍDLEM BUDOU REPASOVÁNA. JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ VNĚJŠÍHO KŘÍDLA BUDE VYMĚNĚNO ZA NOVÉ JEDNODUCHÉ ZASKLENÍ TL. 4mm.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
 - NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
 - 2 OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT.
 - NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
 - NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
 - STÁVAJÍCÍ PLASTOVÁ STŘIŠKA UMÍSTĚNÁ NA ZÍDCE BUDE PO ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNA ZPĚT.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
 - PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

STÁVAJÍCÍ STAV



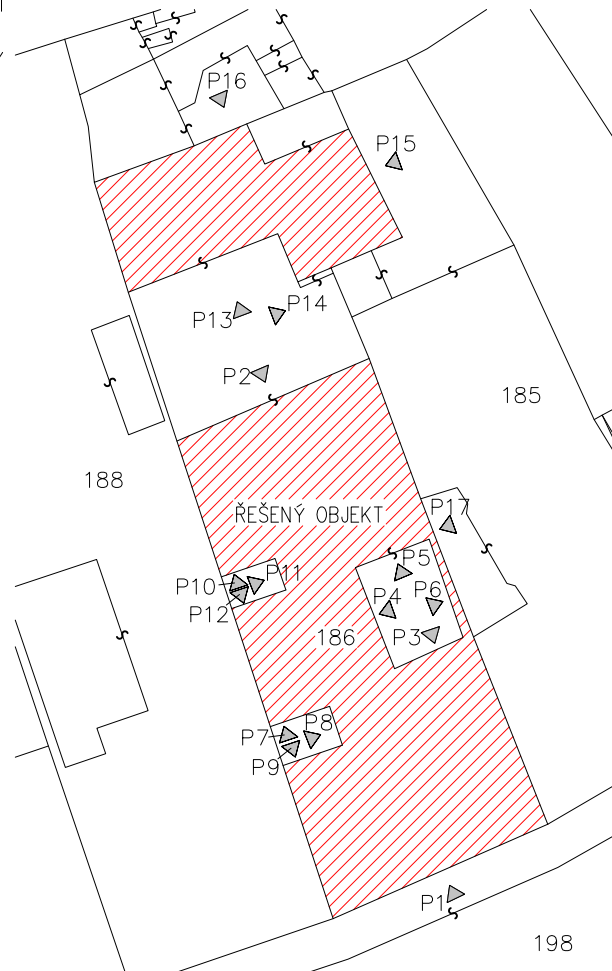
0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. František Stankay	 <p>Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz</p>
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	Stupeň: DPS
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	Č. zakázky: 16 – 14
		Č. archivní: 16 – 14
		Datum: 03/2017
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	Formát: 2xA4
NAZEV VÝKRESU:	POHLED P7, P8, P9 – STÁVAJÍCÍ STAV	Měřítko: Číslo výkresu: 1:100 D.1.1.9

LEGENDA ZNAČENÍ

STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURA

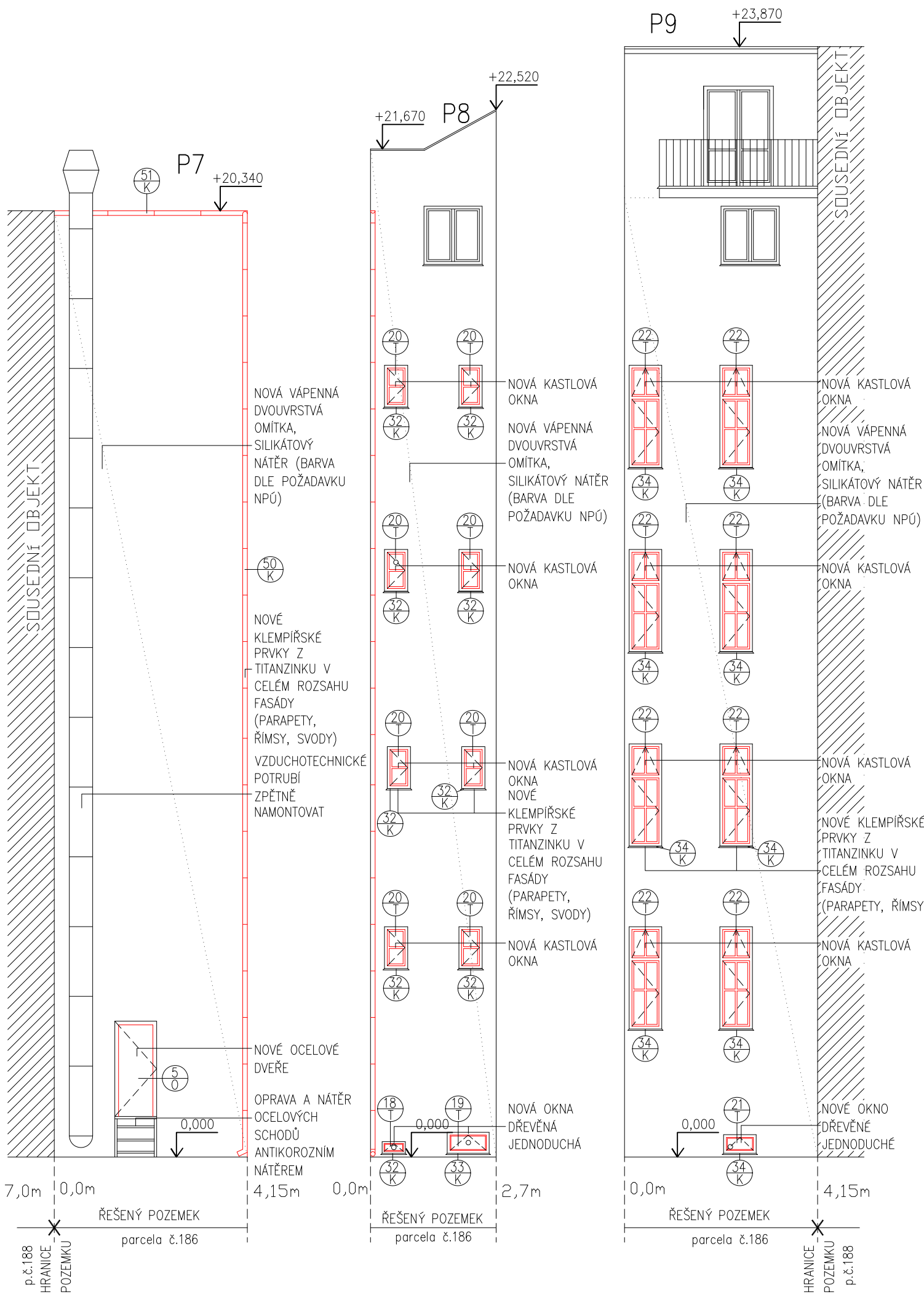
SITUACE 1:500



POZNÁMKA:

1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. NOVÉ OCELOVÉ DVEŘE BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÉHO RÁMU A KŘIDLO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KRYCÍM NÁTĚREM.
3. NOVÁ DŘEVĚNÁ JEDNODUCHÁ EUROOKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN SE ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–16–4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,20 W/m²K.
4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
6. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.
7. STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ BUDE ZASEKÁNO DO FASÁDY.
8. STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
9. STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SCHODY BUDOU OPRÁVENY A OPATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
10. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
11. STÁVAJÍCÍ VÝFUKOVÁ HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM SE ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

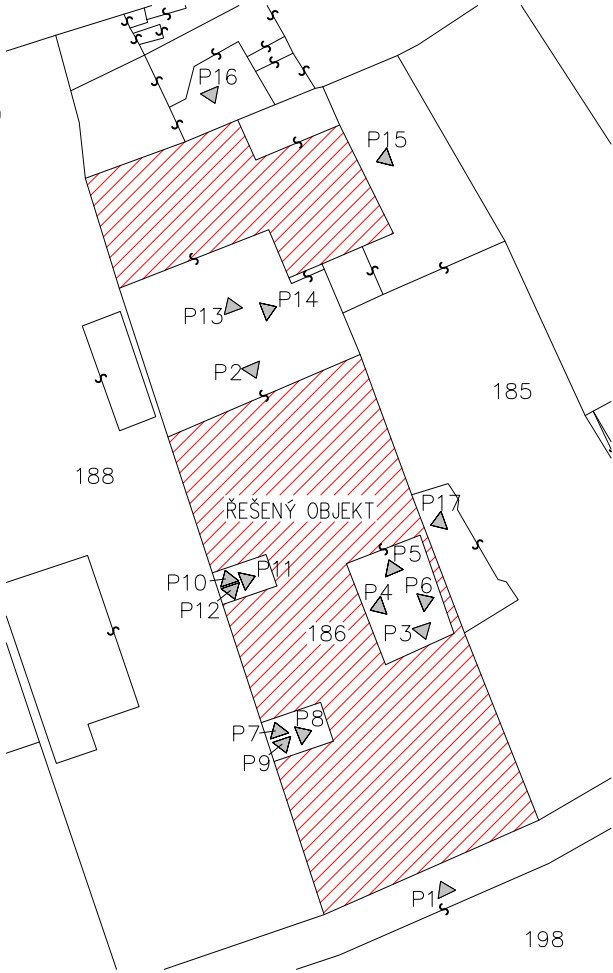
NAVRHOVANÝ STAV




0,000 = DLE OBJEKTU

LEGENDA ZNAČENÍ:
— REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

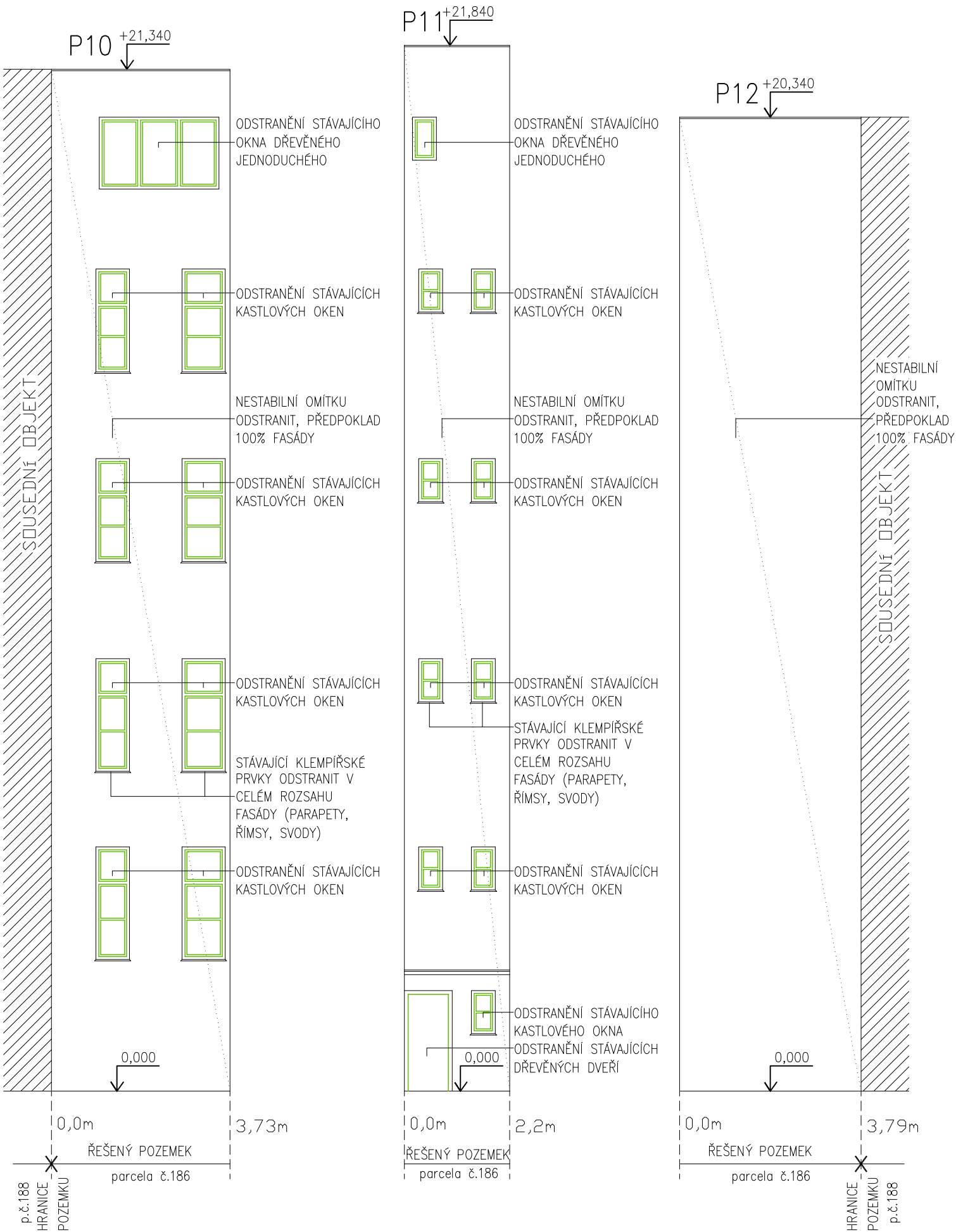
SITUACE 1:500



- POZNÁMKA:
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
 - NOVÉ OCELOVÉ DVEŘE BUDOU PROVEDENY Z OCELOVÉHO RÁMU A KŘÍDLO S POVRCHOVOU ÚPRAVOU KRYCÍM NÁTĚREM.
 - NOVÁ DŘEVĚNÁ JEDNODUCHÁ EUROOKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN SE ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–16–4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,20 W/m2K.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.
 - STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ BUDE ZASEKÁNO DO FASÁDY.
 - STÁVAJÍCÍ VZDUCHOTECHNICKÉ POTRUBÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
 - STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ SCHODY BUDOU OPRÁVENY A OPATŘENY ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
 - STÁVAJÍCÍ VÝFUKOVÁ HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM SE ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

<div><div></div><div><div>SWORTI</div><div>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div></div>		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
HIP:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay		
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		
	REKONSTRUKCE OBJEKTU		
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA		
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST		
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED P7, P8, P9 – NAVRHOVANÝ STAV		
Stupeň:	DPS	Měřítko:	1:100
Č. zakázky:	16–14	Číslo výkresu:	D.1.1.10
Č. archivní:	16–14		
Datum:	03/2017		
Formát:	2x44		

STÁVAJÍCÍ STAV



POZNÁMKA:

1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.

2. NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE EURO BUDOU OSAZENY V MÍSTĚ PŘEDCHOZÍCH DVEŘÍ, CELKOVÉ U DVEŘÍ 1,50 W/m2K.

4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.

5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMSY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.

6. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.

7. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.

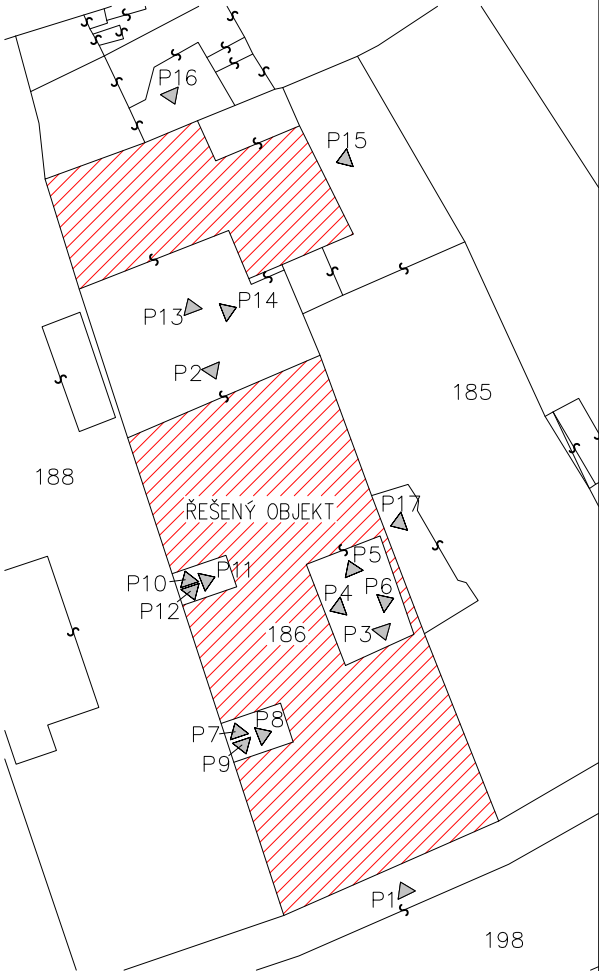
– DO SVĚTLÍKU NEBYL UMOŽNĚN PŘÍSTUP Z 1.NP, POČET A ROZMĚRY OKEN JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE OBJEKTU.

0,000 = DLE OBJEKTU

LEGENDA ZNAČENÍ:

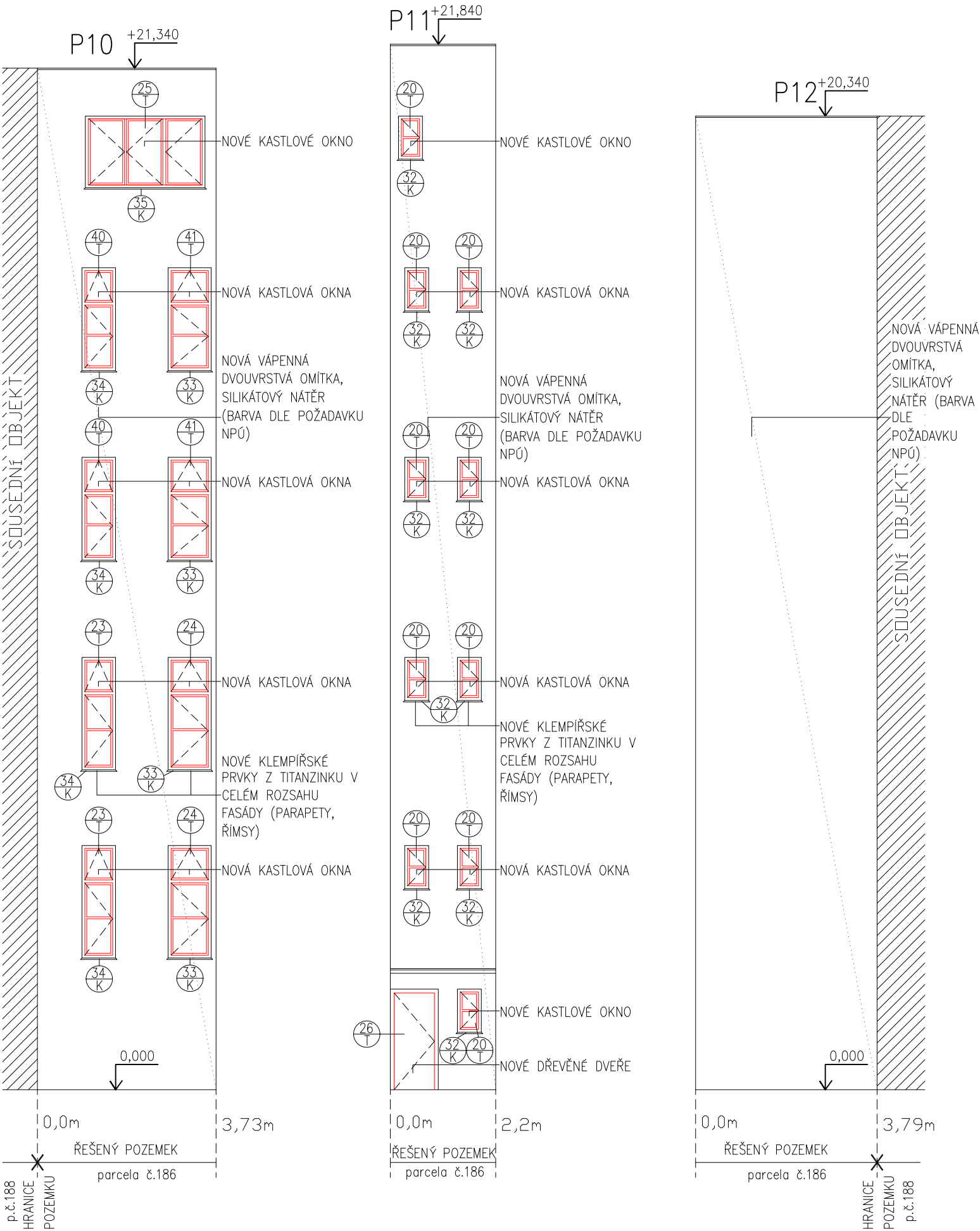
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

SITUACE 1:500




<div><div>SWORTI</div><div>Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div>		HIP: Ing. Arch. František Stankay		Ing. Arch. František Stankay	
Zodpov. projektant:		Ing.arch. Milan Grygar (AI)		Ing. Arch. František Stankay	
Architekt:		Ing. Arch. František Stankay		Ing. Arch. František Stankay	
Vyraboval:		Ing. Arch. František Stankay		Ing. Arch. František Stankay	
Investor:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:		BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		REKONSTRUKCE OBJEKTU	
OBJEKT:		SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA		SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:		STAVEBNÍ ČÁST		STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝKRESU:		POHLED P10, P11, P12 – STÁVAJÍCÍ STAV		POHLED P10, P11, P12 – STÁVAJÍCÍ STAV	
Stupeň:		DPS		DPS	
Č. zakázky:		16–14		16–14	
Č. archivní:		16–14		16–14	
Datum:		03/2017		03/2017	
Formát:		2x44		2x44	
Měřítko:		1:100		1:100	
Číslo výkresu:		D.1.1.11		D.1.1.11	

NAVRHOVANÝ STAV



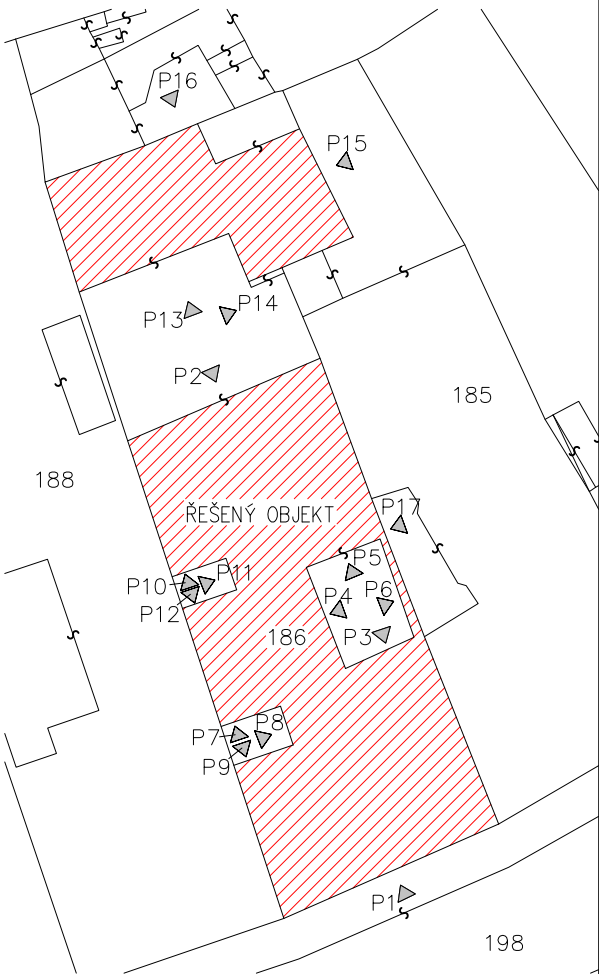
0,000 = DLE OBJEKTU

<div><div></div><div>Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div>		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
HIP:	Ing. Arch. František Stankov	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankov	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankov	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU		
	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA		
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST		
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED P10, P11, P12 – NAVRHOVANÝ STAV		
Stupeň:	DPS	Č. zakázky:	16 – 14
		Č. archivní:	16 – 14
		Datum:	03/2017
		Formát:	2xA4
Měřítko:	1:100	Číslo výkresu:	D.1.1.12

LEGENDA ZNAČENÍ:

- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPAZE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

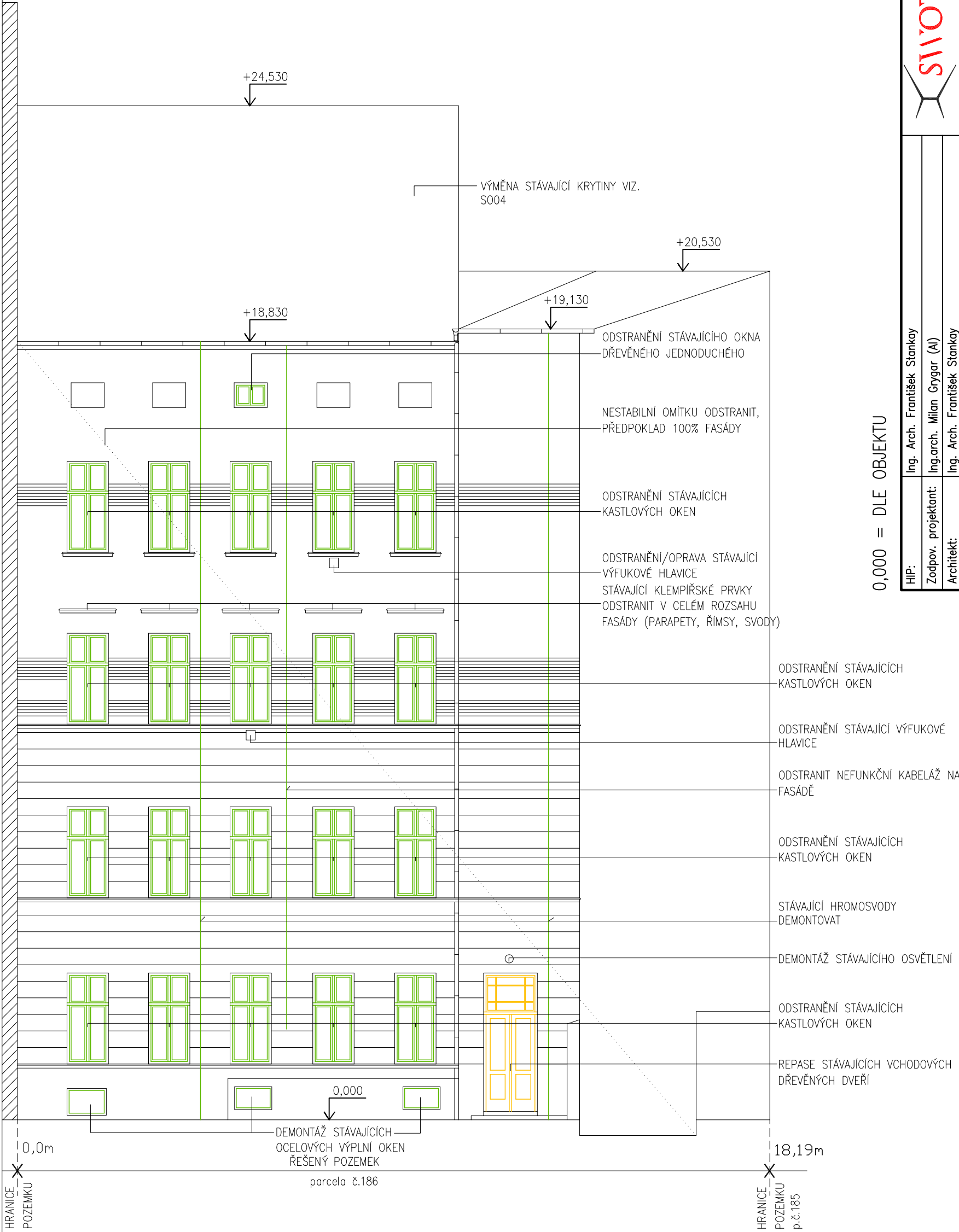
SITUACE 1:500




POZNÁMKA:

- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
- NOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE EURO BUDOU OSAZENY V MÍSTĚ PŘEDCHOZÍCH DVEŘÍ, CELKOVÉ U DVEŘÍ 1,50 W/m2K.
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
- BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMSY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.
- JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
- DO SVĚTLÍKU NEBYL UMOŽNĚN PŘÍSTUP Z 1.NP, POČET A ROZMĚRY OKEN JSOU PŘEVZATY Z PŮVODNÍ DOKUMENTACE OBJEKTU.

P13 – STÁVAJÍCÍ STAV

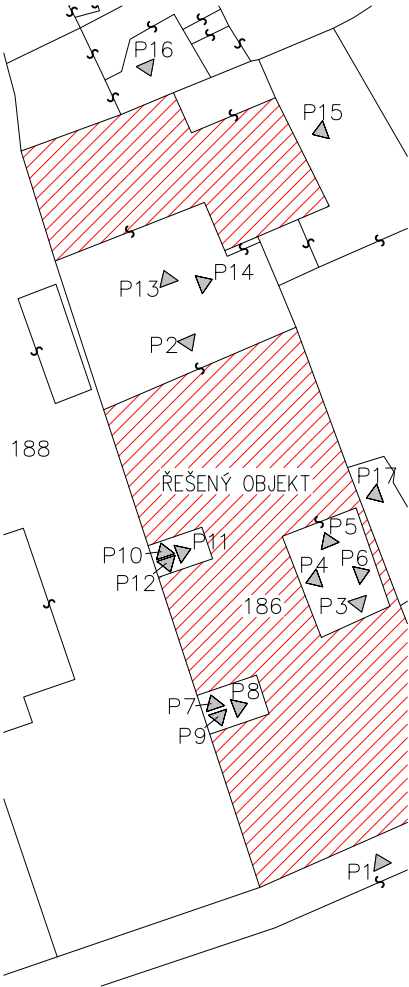


0,000 = DLE OBJEKTU

<div><div></div><div><div>SWORTI</div><div>Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div></div>		Ing. Arch. František Stankay	
HIP:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)		
Zodpov. projektant:	Ing. Arch. František Stankay		
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay		
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU		
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST		
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED P13 – STÁVAJÍCÍ STAV		
Stupeň:	DPS	Č. zakázky:	16 – 14
		Č. archivní:	16 – 14
		Datum:	03/2017
Formát:	2x44		
Měřítko:	Číslo výkresu:		
1:100	D.1.1.13		

- LEGENDA ZNAČENÍ:
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
 - STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

SITUACE 1:500




- POZNÁMKA:
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
 - NOVÉ DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ EUROOKNO BUDE OSAZENO V MÍSTĚ PŘEDCHOZÍHO OKNA SE ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–16–4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,20 W/m2K.
 - STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
 - NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
 - STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
 - NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
 - NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
 - PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

SOUŠEDNÍ OBJEKT



1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4-8-4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. NOVÉ DŘEVĚNÉ JEDNODUCHÉ EUROOKNO BUDE OSAZENO V MÍSTĚ PŘEDCHOZÍHO OKNA SE ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4-16-4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,20 W/m²K.
3. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
4. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
5. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, SVOD). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
6. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
7. NOVÉ SVISLÉ VEDENÍ HROMOSVODU BUDE VEDENO VE STEJNÉ POLOZE JAKO STÁVAJÍCÍ VEDENÍ HROMOSVODU. NOVÁ SOUSTAVA HROMOSVODU BUDE PROMĚŘENA A NÁSLEDNĚ BUDE ZHOTOVENA REVIZNÍ ZPRÁVA.
8. STÁVAJÍCÍ OSVĚTLENÍ BUDE PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNO ZPĚT.
9. NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍCÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
10. NOVÉ OCELOVÉ MŘÍŽE BUDOU PROVEDENY S RÁMEM Z PÁSOVINY TL. 3mm A S VÝPLETEM Z PÁSOVINY TL. 2mm.
11. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
12. PŘI REALIZACI JE NUTNO OVĚŘIT FUNKČNOST STÁVAJÍCÍCH VÝFUKOVÝCH HLAVIC A PROVÉST REVIZI SPALINOVÝCH CEST. V PŘÍPADĚ FUNKČNOSTI SE VÝFUKOVÉ HLAVICE SJEDNOTÍ S OSTATNÍMI. V PŘÍPADĚ NEFUNKČNOSTI SE HLAVICE SE SPALINOVÝM POTRUBÍM ODSTRANÍ A OTVOR SE ZAZDÍ PÓROBETONOVÝMI TVÁRNICEMI.

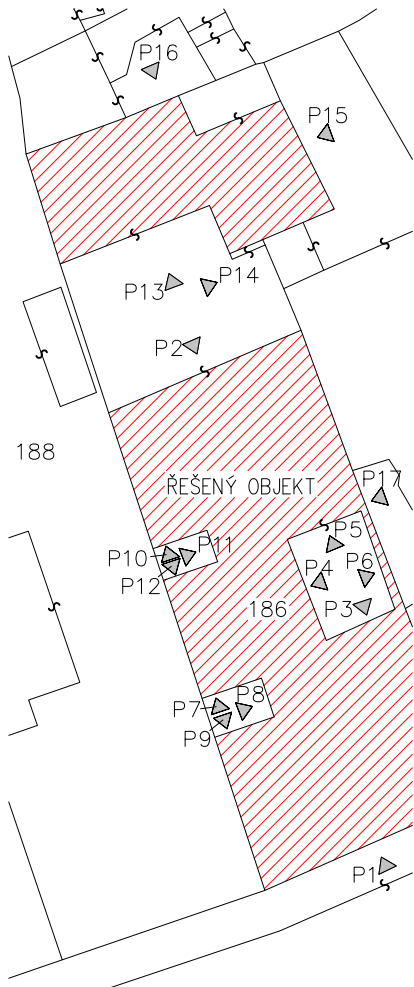
0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. František Stankay	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	
OBJEKT:	SO 01-VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	
NAZEV VÝKRESU:	POHLED P13 – NAVRHOVANÝ STAV	
Měřítko:		1:100
Číslo výkresu:		D.1.1.14

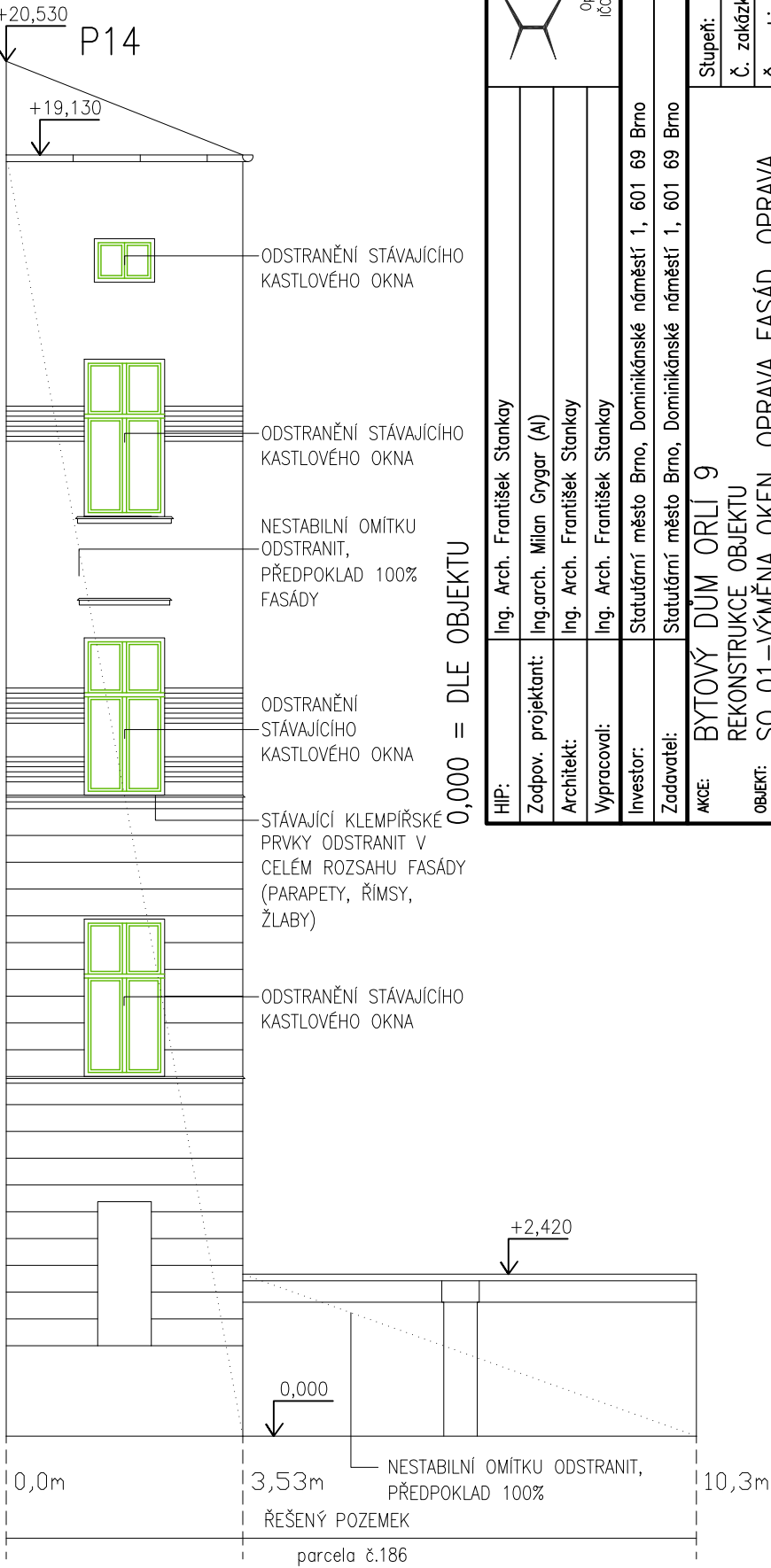
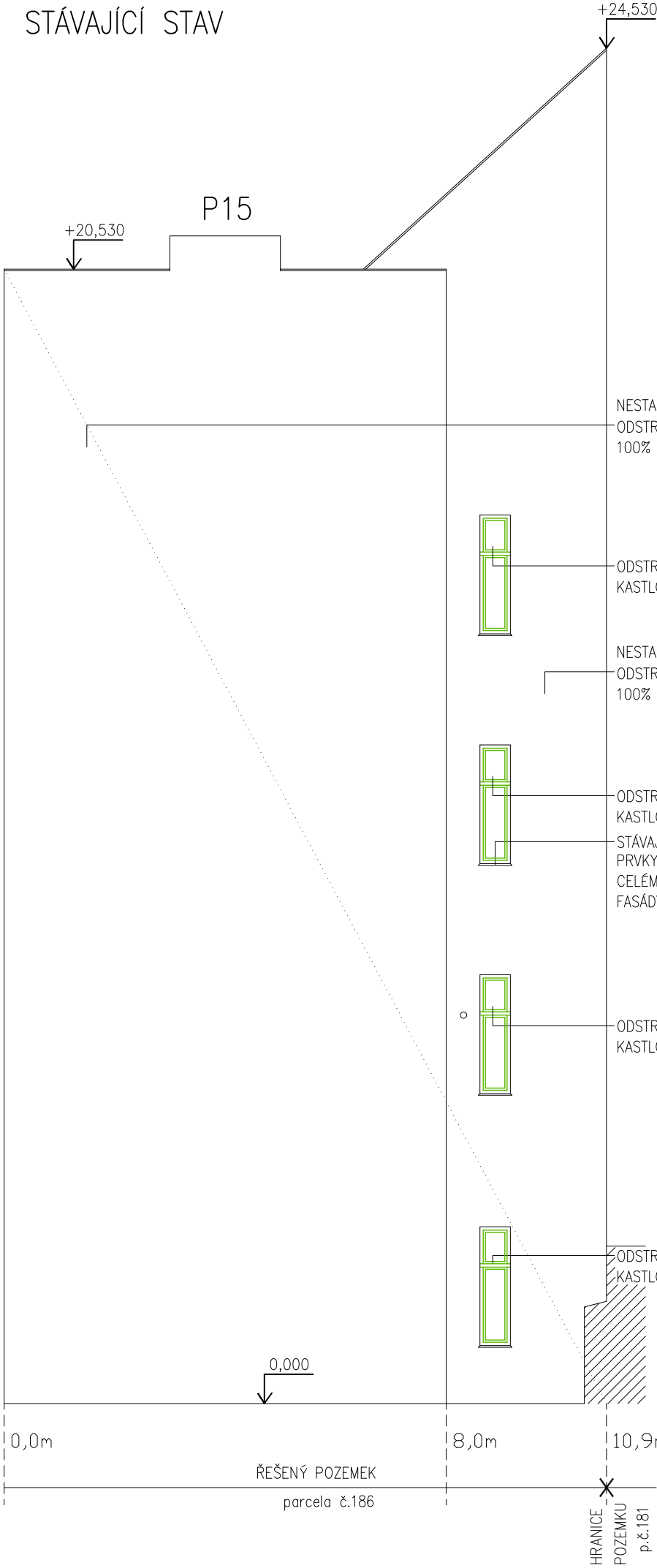
LEGENDA ZNAČENÍ:

- _____ REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
 _____ NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

SITUACE 1:500

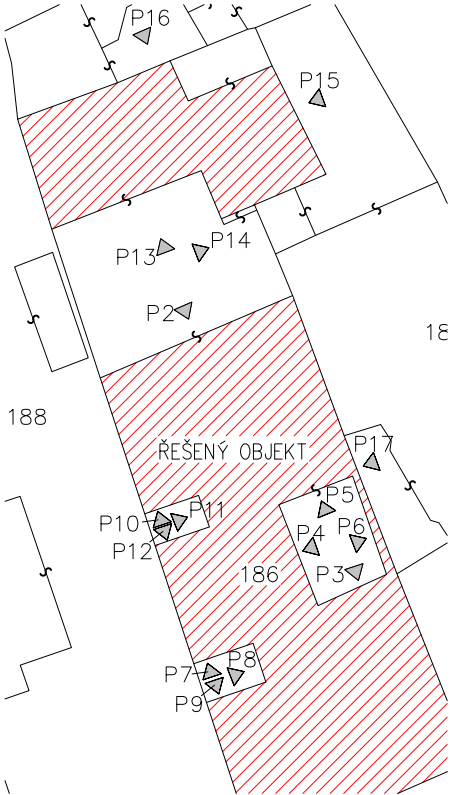


STÁVAJÍCÍ STAV



- LEGENDA ZNAČENÍ:
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
 - STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

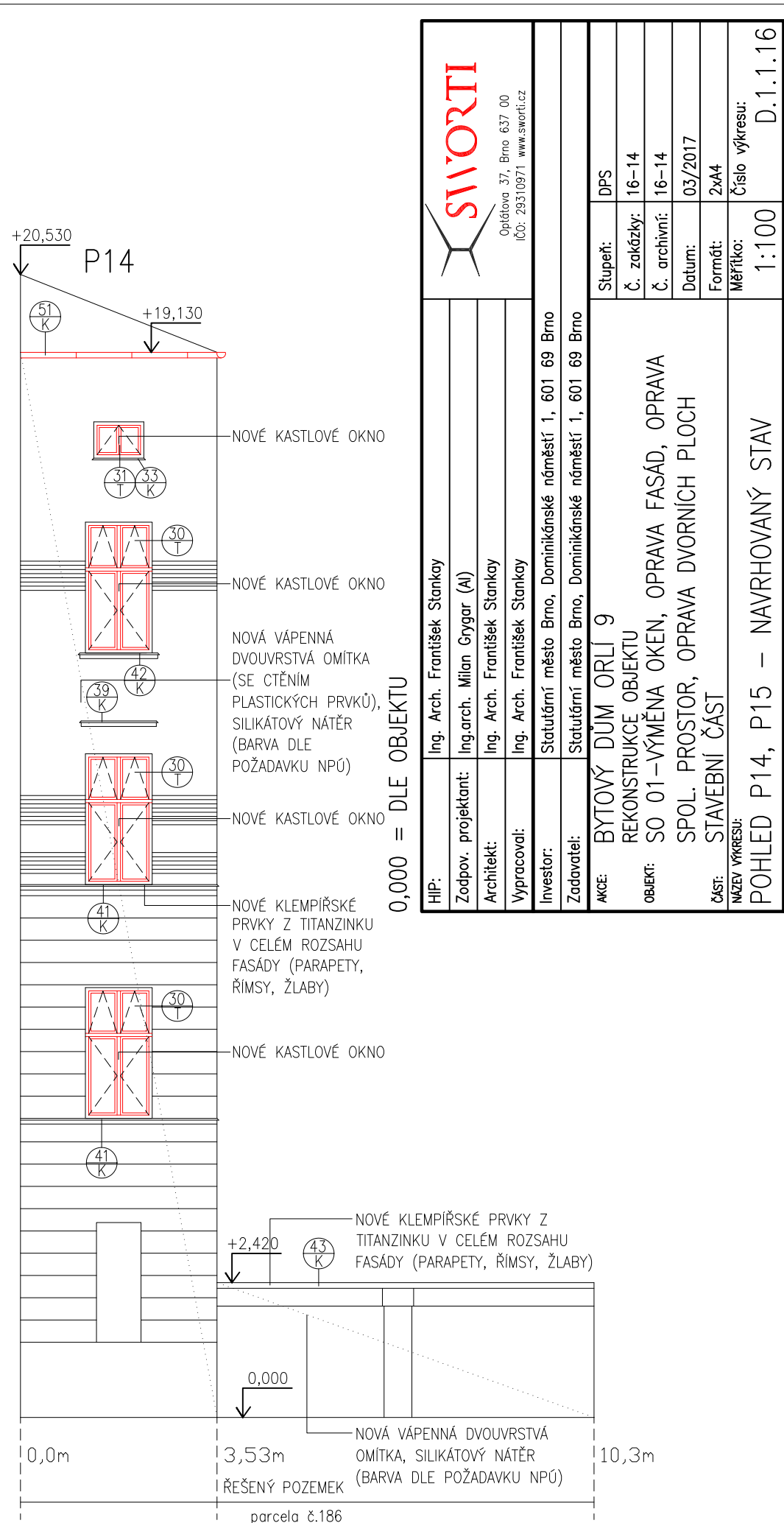
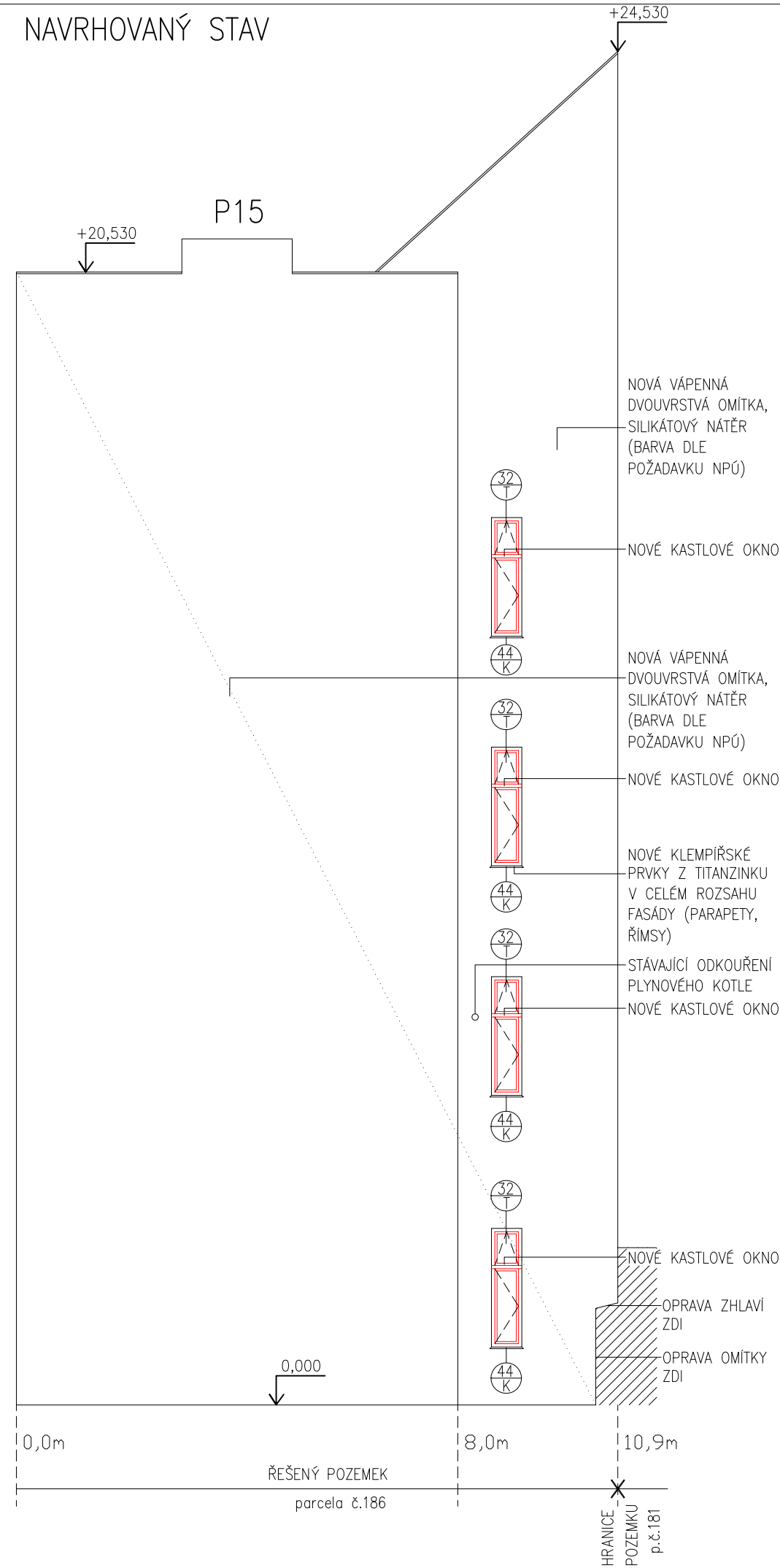
SITUACE 1:500



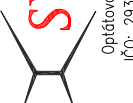
POZNÁMKA:

- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
- BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMSY, ŽLABY, OPLECHOVÁNÍ ZÍDKY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
- JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
- BUDE OPRÁVENO ZHLAVÍ ZÍDKY A JEJÍ OMÍTKA BUDE OPRÁVENA NOVOU VÁPENNOU OMÍTKOU.

NAVRHOVANÝ STAV



0,000 = DLE OBJEKTU

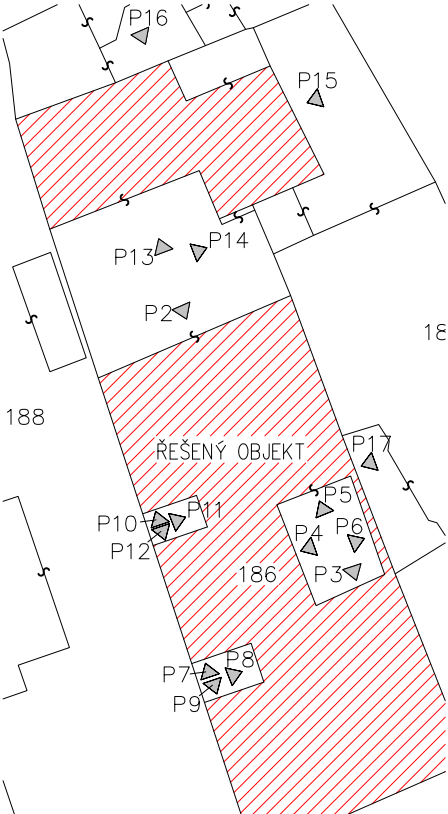
		Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz	
HIP:	Ing. Arch. František Stankay	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)		
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay		
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU		
	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA		
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
NÁZEV VÝKRESU:	POHLED P14, P15 – NAVRHOVANÝ STAV		
Stupeň:	DPS	Č. zakázky:	16 – 14
		Č. archivní:	16 – 14
		Datum:	03/2017
		Formát:	2x44
		Měřítko:	Číslo výkresu:
		1:100	D.1.1.16

POZNÁMKA:

- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
- NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
- BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS, ŽLABY, OPLECHOVÁNÍ ZÍDKY). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
- NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY, PŘIČEMŽ JE NUTNO CTÍT PŮVODNÍ PLASTICKÉ PRVKY FASÁDY, KTERÉ BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ROMÁNSKÉHO CEMENTU.
- JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.
- BUDE OPRÁVENO ZHLAVÍ ZÍDKY A JEJÍ OMÍTKA BUDE OPRÁVENA NOVOU VÁPENNOU OMÍTKOU.

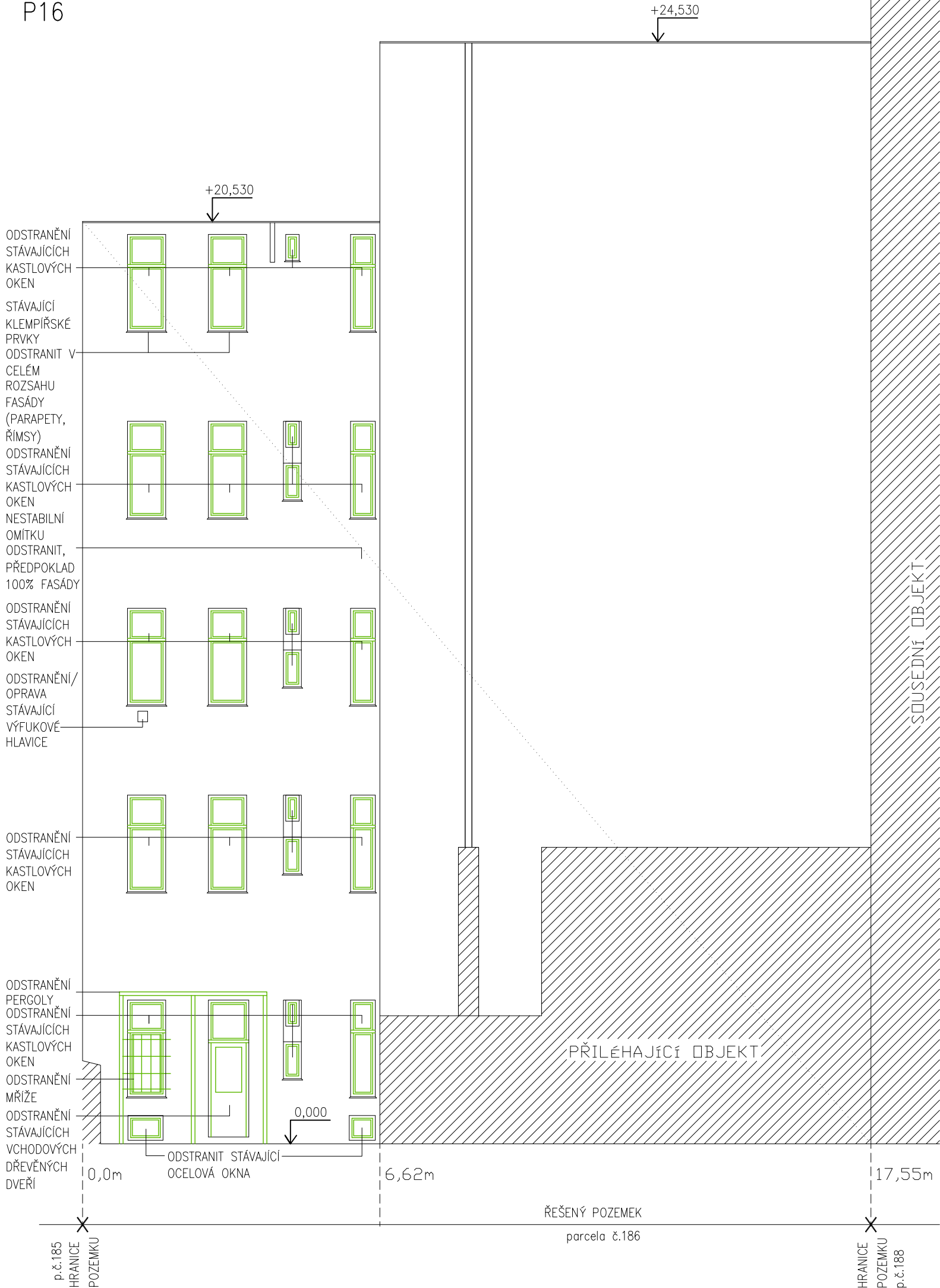
- LEGENDA ZNAČENÍ:
- REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
 - NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

SITUACE 1:500



STÁVAJÍCÍ STAV

P16

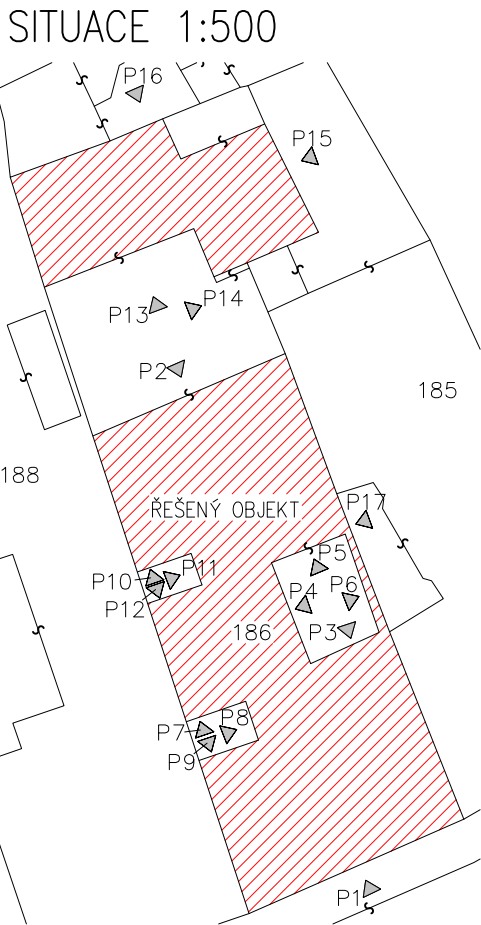


SWORTI Opátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz		Ing. Arch. František Stankay	
HIP:	Ing. Arch. František Stankay	Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	Architekt:	Ing. Arch. František Stankay
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	Č. zakázky:	16–14
NAZEV VÝKRESU:	POHLED P16 – STÁVAJÍCÍ STAV	Č. archivní:	16–14
Stupeň:	DPS	Datum:	03/2017
Měřítko:	1:100	Formát:	2x44
Číslo výkresu:	D.1.1.17		

LEGENDA ZNAČENÍ:

— STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ OTVORŮ – REPASE

— STÁVAJÍCÍ VÝPLŇ OTVORŮ – VYBOURAT



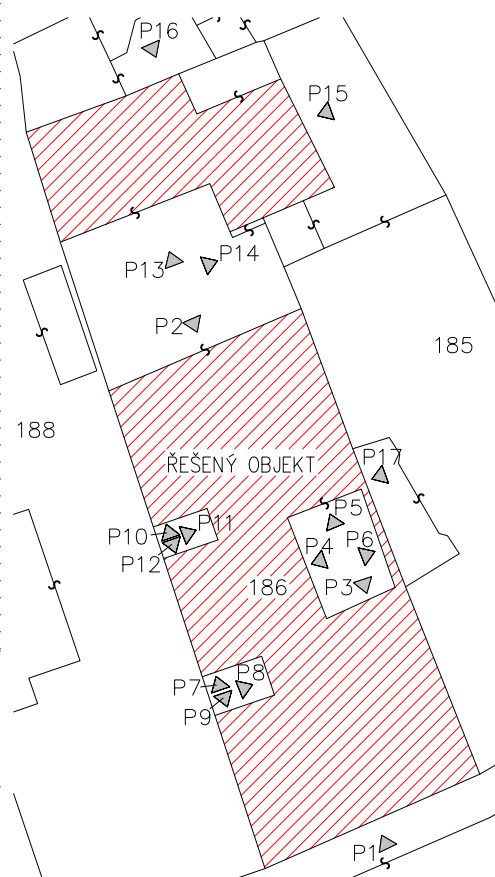
- POZNÁMKA:
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA A DVEŘE BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAZENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.
 - NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLICÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
 - BUDOU OSAZENA NOVÁ SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ Z PE.
 - BUDE OPRAVENO ZHLAVÍ ZÍDKY A JEJÍ OMÍTKA BUDE OPRAVENA NOVOU VÁPENNOU OMÍTKOU.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.

P16



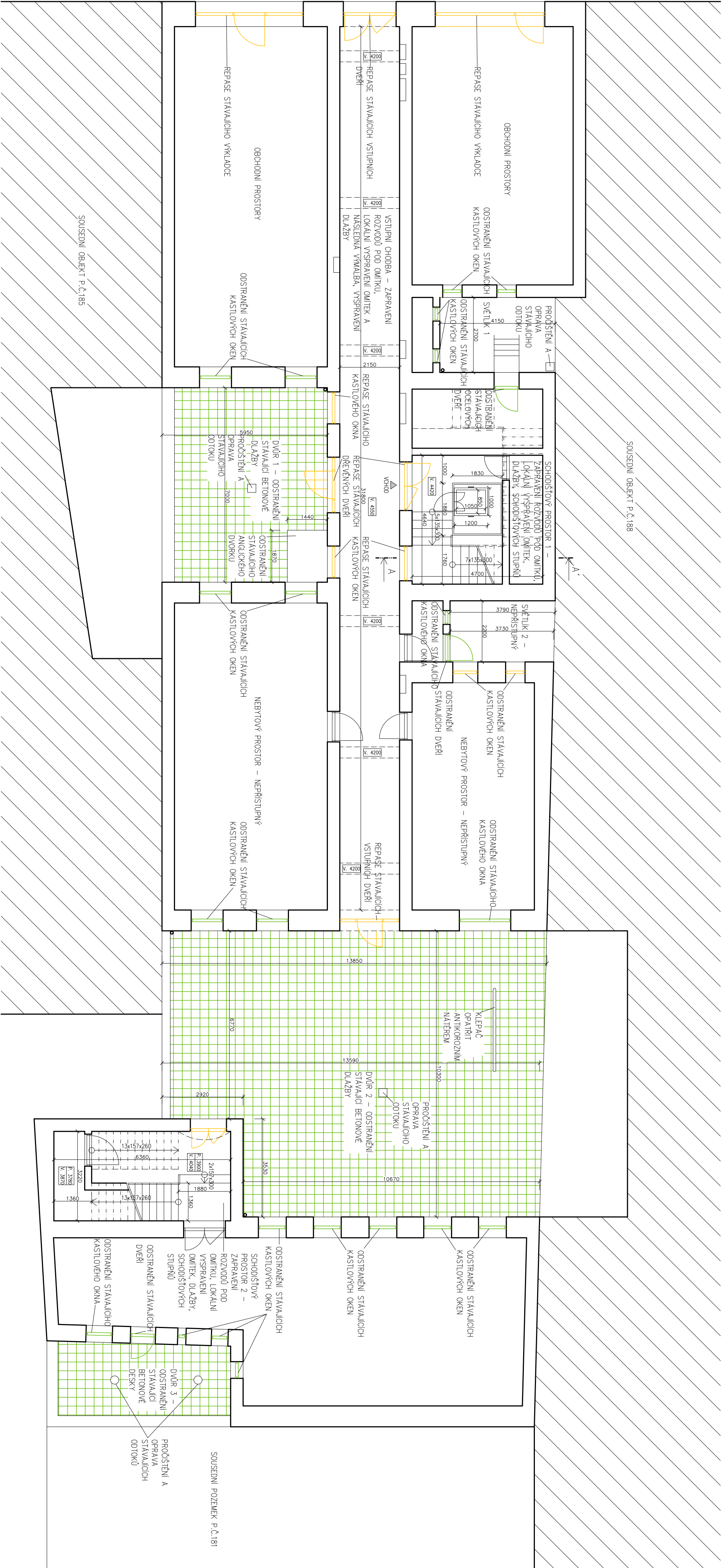
— REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

SITUACE 1:500



POZNÁMKA:

1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA A DVEŘE BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAZENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKÝ BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
3. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŘÍMS). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
4. NOVÁ VÁPENNÁ DVOUVRSTVÁ OMÍTKA BUDE POUŽITA V CELÉ PLOŠE FASÁDY.
5. NOVÁ OCELOVÁ OKNA BUDOU PROVEDENA Z OCELOVÝCH RÁMŮ A OCELOVÝCH DĚLÍČÍCH PRVKŮ SE ZASKLENÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm.
6. BUDOU OSAZENA NOVÁ SVISLÁ ODPADNÍ POTRUBÍ Z PE.
7. BUDE OPRÁVENO ZHLAVÍ ZÍDKY A JEJÍ OMÍTKA BUDE OPRÁVENA NOVOU VÁPENNOU OMÍTKOU.
8. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.




LEGENDA ZNAČENÍ:

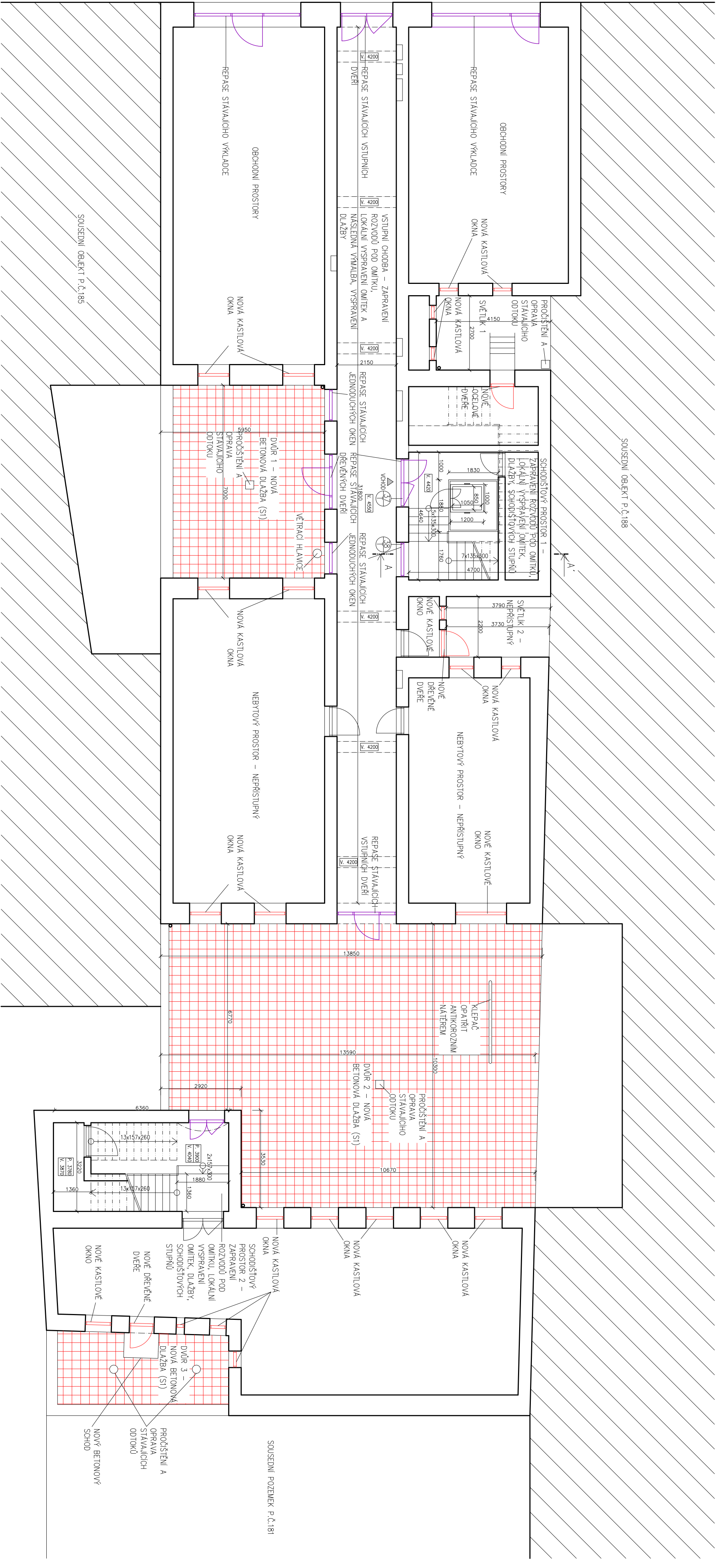
STAVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE

STAVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBUDOVAT

0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. Frontišek Staníky	 <div>Optáková 37, Brno 637 00 IČ: 29310971 www.sivorti.cz</div>
Zadav. projektant:	Ing.arch. Milan Gygler (A)	
Architekt:	Ing. Arch. Frontišek Staníky	
Výpracoval:	Ing. Arch. Frontišek Staníky	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	<div>Stupeň: DPS</div> <div>Č. zokázky: 16–14</div> <div>Č. archivu: 16–14</div> <div>Datum: 03/2017</div> <div>Formát: 4x44</div> <div>Metrika: Číslo výřezu: 1:100</div>
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	
REKONSTRUKCE OBJEKTU		
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASAD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
Číslo:	STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝŘEZU:	PŮDORYS 1.NP – STÁVAJÍCÍ STAV	

- POZNÁMKA:
1. VE SCHODIŠTĚVÝCH PROSTORECH 1. A 2. TRAKTU BUDE PROVEDENA REPASE MADEL A ZÁBRADÍ. ZÁBRADÍ BUDE OPATŘENO NOVÝM ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
 2. V OBOU SCHODIŠTĚVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO ZASEKÁNÍ KABELAŽE POD OMÍTKU A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENÍ OMÍTKY.
 3. V OBOU SCHODIŠTĚVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ OMÍTKY, DLAŽBY A SCHODIŠTĚVÝCH STUPNŮ.
 4. LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ OMÍTKY A DLAŽEB BUDE PROVEDENO I V OSTATNÍCH SPOLEČNÝCH PROSTORECH DOMU.
 5. VE DVORECH BUDE PROVEDENA NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA (VIZ. SKLADBA S1, VÝKRES D 1.1.20) A BUDOU PROČIŠTĚNÝ A OPRAVENÝ STÁVAJÍCÍ VPUSTI, PROČIŠTĚNÁ A OPRAVENÁ BUDE TAKÉ VPUSŤ VE SVĚTLÍKU 1.
 6. VE DVORE 3 BUDE PROVEDEN NOVÝ BETONOVÝ SCHOD Z BETONU C20 /25.
 7. KLEPAČ KOBERCOU BUDE OPRAVEN A OPATŘEN ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
 8. BUDE PROVEDENA REPASE VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ A OKNA VE VSTUPNÍ CHODBĚ.
 9. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.



- POZNÁMKA:**
1. VE SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH 1. A 2. TRAKTU BUDE PROVEDENA REPARACE MADEL A ZABRADULI. ZABRADULI BUDE OPATŘENO NOVÝM ANTIKOROZIVNÍM NÁTĚREM.
 2. V OBOD SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO ZASEKANÍ KABELAŽE POD OMÍTKU A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENÍ OMÍTKY.
 3. V OBOD SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ OMÍTEK, DLAŽBY A SCHODIŠŤOVÝCH STUPNŮ.
 4. LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ OMÍTEK A DLAŽEB BUDE PROVEDENO I V OSTATNÍCH SPOLEČNÝCH PROSTORECH DOMŮ.
 5. VE DVORECH BUDE PROVEDENA NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA (VIZ. SKLADBA S1) A BUDOU PROČIŠŤENÝ A OPRAVENÝ STAJALÍCI VPUSTI. PROČIŠŤENÁ A OPRAVENÁ BUDE TAKÉ VPUST VE SVĚTLÍKU 1.
 6. VE DVORE 3 BUDE PROVEDEN NOVÝ BETONOVÝ SCHOD Z BETONU C20/25.
 7. KLEPAČ KOBERCŮ BUDE OPRAVEN A OPATŘEN ANTIKOROZIVNÍM NÁTĚREM.
 8. BUDE PROVEDENA REPARACE VNITŘNÍCH DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ A OKNA VE VSTUPNÍ CHODBĚ.
 9. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODU A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.

SKLADBA ZPEVNĚNÝCH PLOCH:

- (S1) –BETONOVÁ DLAŽBA 400x400mm
–KLADEČI VRSTVA – KAMENNÁ DŘÍ FRAKCE 4–8mm
–PODKLADNÍ NOSNÁ VRSTVA – KAMENNÁ DŘÍ FRAKCE 16–32mm
–ZEMNÍ PÍLAŘ
- 40mm
40mm
150mm
230mm

LEGENDA ZNAČENÍ:

- REPAROVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

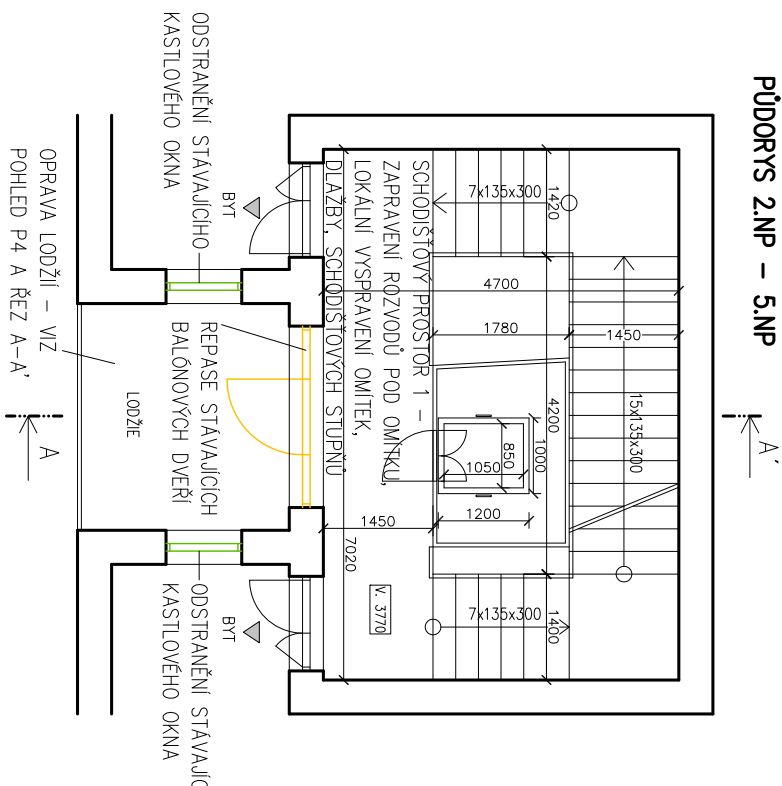
0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. František Stankey	
Zadav. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (JL)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankey	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankey	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU SO 01 –VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOJ. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH STAVEBNÍ ČÁST	Stupeň: DPS Č. záznamy: 16–14 Č. archívni: 16–14 Datum: 03/2017 Formát: 4xA4
MAKRY VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP – NAVRHOVANÝ STAV	Měřítko: 1:100 Číslo výkresu: D.1.1.20

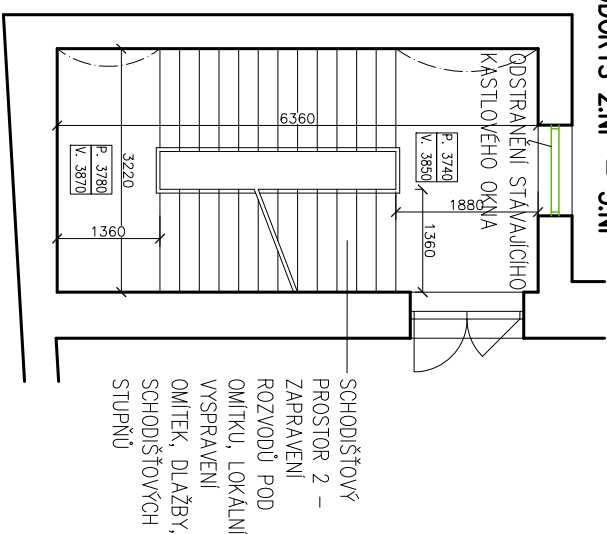
1. ОБЪЕКТ

2. ОБЪЕКТ

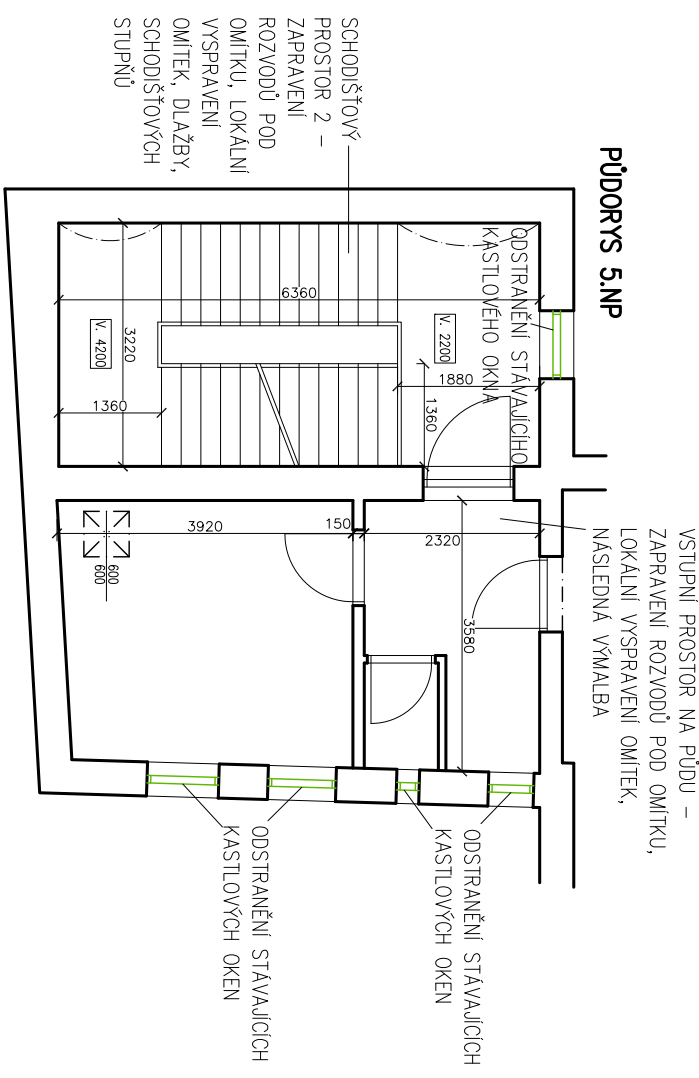
PŪDORYS 2.NP – 5.NP



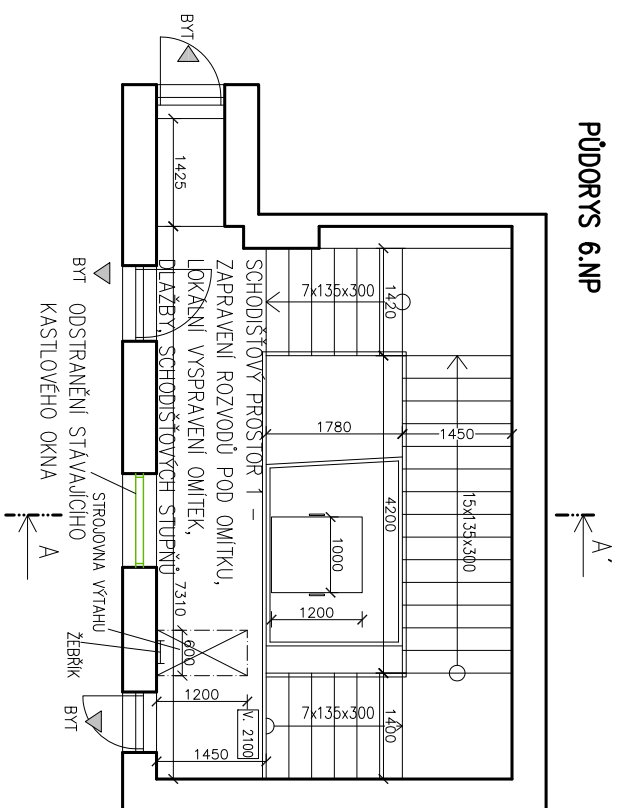
PŪDORYS 2.NP – 3.NP



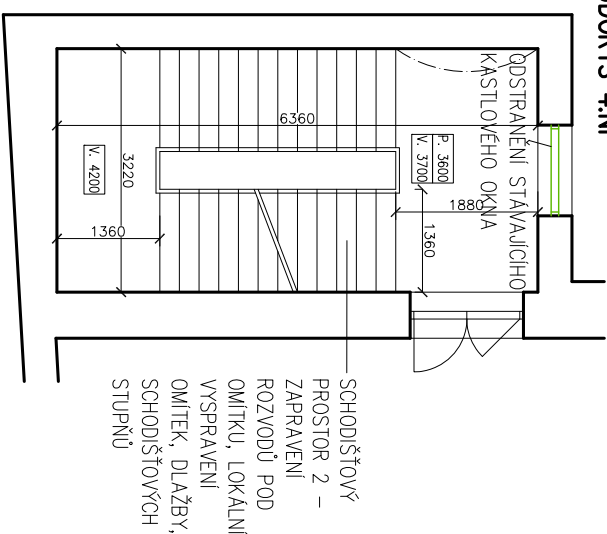
PUDORYS 5.NP



PUDORYS 6.NP



PUDORYS 4.NP




POZNÁMKA:

1. VE SCHODIŠŤOVÝCH PROSTOIRECH 1. A 2. TRAKTU BUDE PROVEDENA REPASE MADEL A ZABRADLÍ. ZABRADLÍ BUDE OPATŘENO NOVÝM ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
2. V OBLOU SCHODIŠŤOVÝCH PROSTOIRECH BUDE PROVEDENO ZASEKÁNÍ KABELEŽE POD OMÍTKU A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENÍ OMÍTKY.
3. V OBLOU SCHODIŠŤOVÝCH PROSTOIRECH BUDE PROVEDENO LOKÁLNÍ VYSPRAVENÍ OMÍTEK, DLÁŽBY A SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ.

LEGENDA ZNAČENÍ:

- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

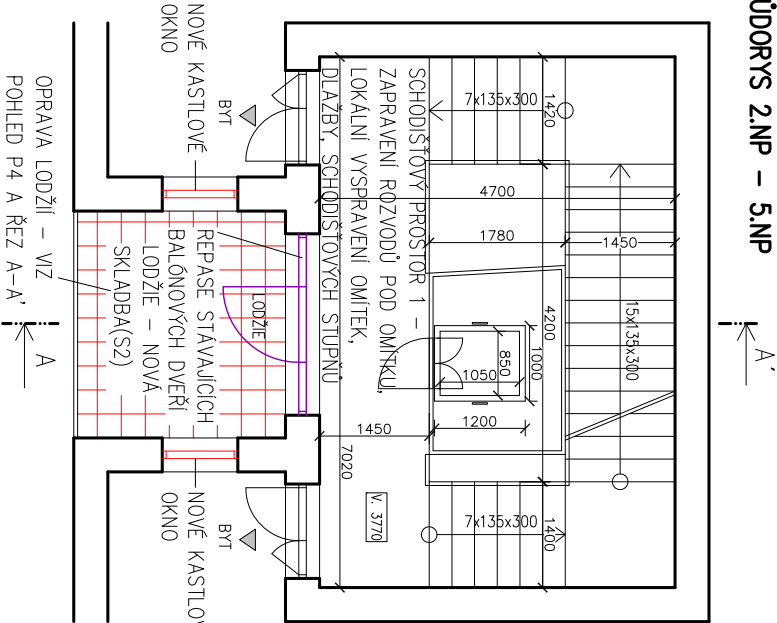
0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. František Staneky	 Opátovno 37/1, Brno 633 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Gnygar (A)		
Architekt:	Ing. Arch. František Staneky		
Vypracoval:	Ing. Arch. František Staneky		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zodavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORL 9	Stupeň:	DPS
REKONSTRUKCE OBJEKTU		Č. základky:	16 – 14
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	Č. archivní:	16 – 14
Část:	STAVEBNÍ ČÁST	Datum:	03/2017
NÁZEV VÝKRESU:		Formát:	2x44
PŮDORYS 2-6.NP, 1. A 2. OBJEKT – STÁVAJÍCÍ STAV		Měřítko:	Číslo výkresu:
		1:100	D.1.1.21

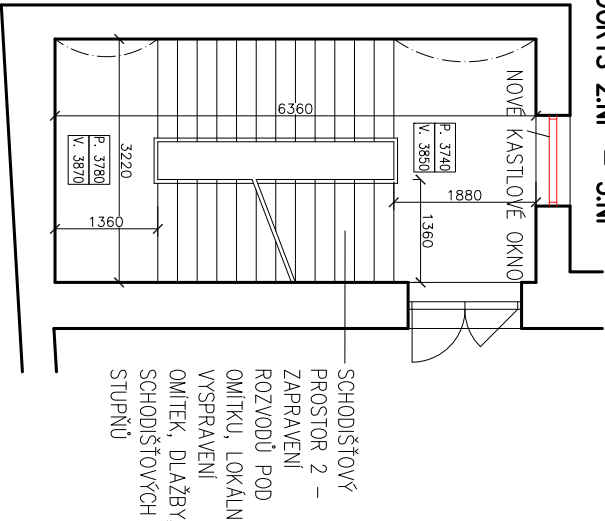
1. OBJEKT

2. OBJEKT

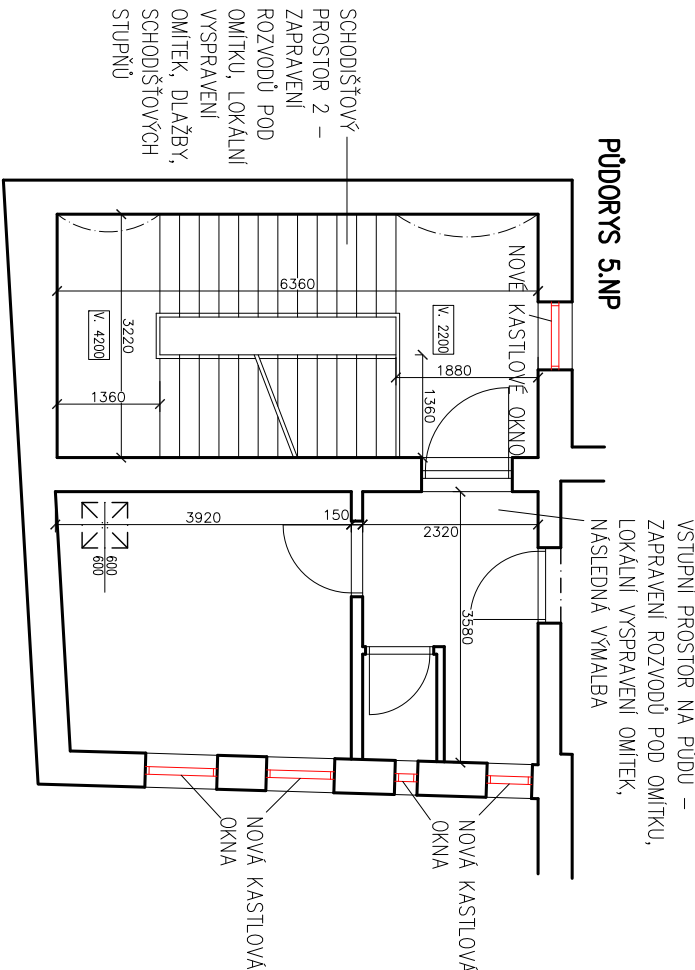
PŮDORYS 2.NP – 5.NP



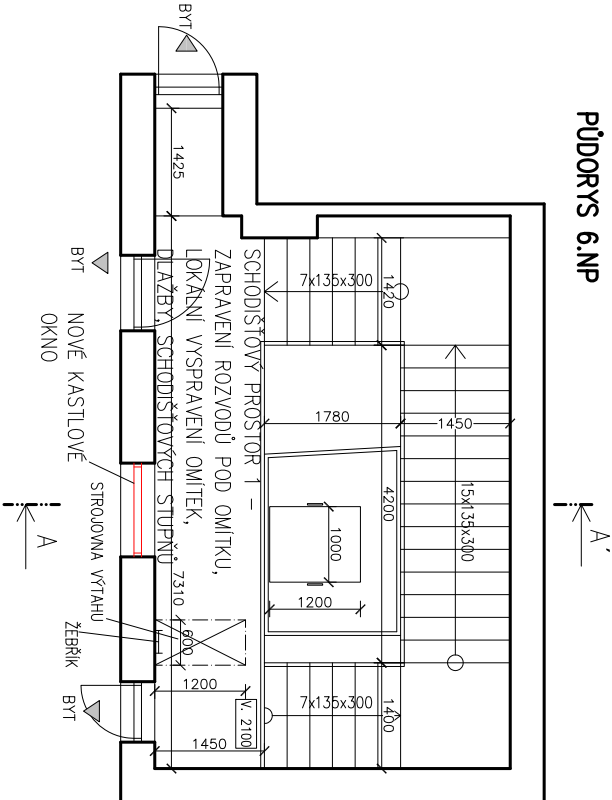
PŮDORYS 2.NP – 3.NP



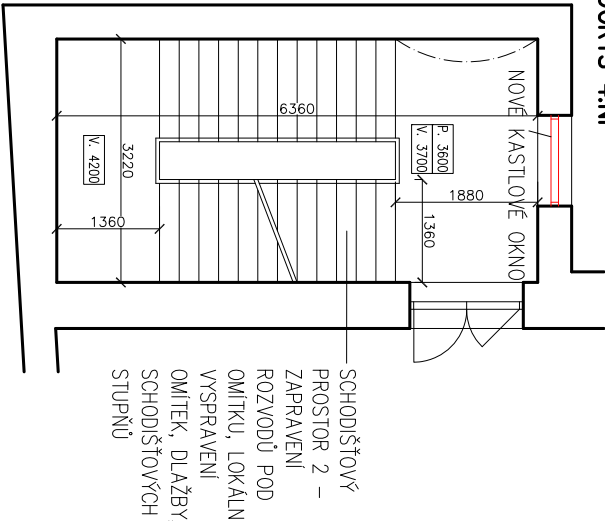
PŮDORYS 5.NP



PŮDORYS 6.NP



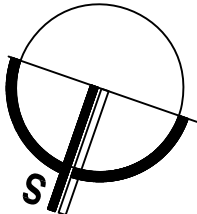
PŮDORYS 4.NP




LEGENDA ZNAČENÍ:

- REPAROVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
- NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ

0,000 = DLE OBJEKTU

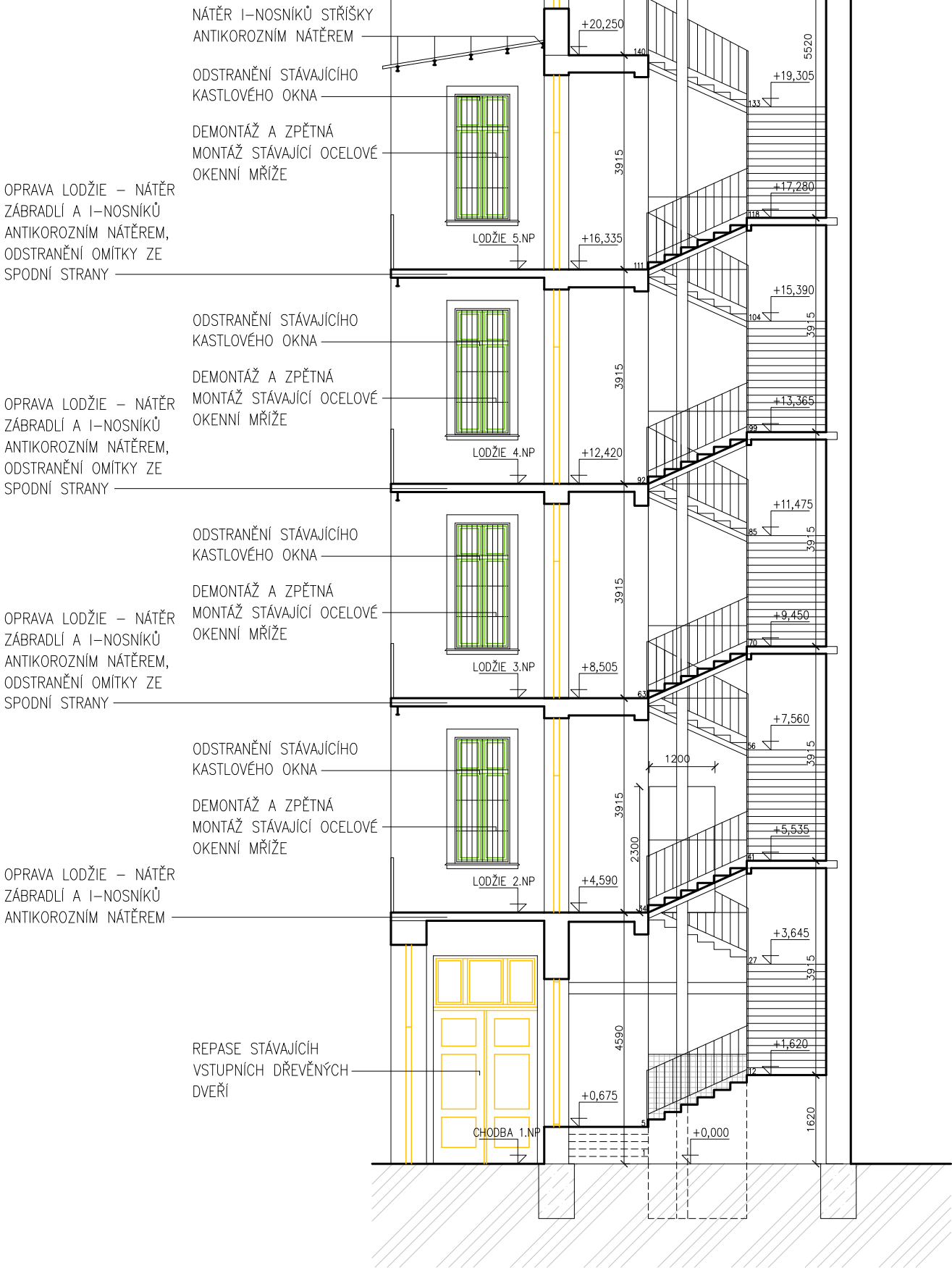


HIP:	Ing. Arch. František Stanek	<div><div>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.stvorti.cz</div></div>
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stanek	
Vypracovali:	Ing. Arch. František Stanek	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	Stupeň: DPS
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU	Č. zakázky: 16-14
	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA	Č. archivní: 16-14
	SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	Datum: 03/2017
	STAVEBNÍ ČÁST	Formát: 2x44
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 2-6.NP, 1. A 2. OBJEKT – NAVRHOVANÝ STAV	Měřítko: Číslo výkresu: D.1.1.22
		1:100


POZNÁMKA:

1. VE SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH 1. A 2. TRAKTU BUDE PROVEDENA REPAZE MADEL A ZÁBRADLÍ. ZÁBRADLÍ BUDE OPATŘENO NOVÝM ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM.
2. V OBOU SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO ZASEKANÍ KABELAŽE POD OMÍTKU A NÁSLEDNĚ ZAPRAVENÍ OMÍTKY.
3. V OBOU SCHODIŠŤOVÝCH PROSTORECH BUDE PROVEDENO LOKÁLNÍ VYSRAVENÍ OMÍTEK, DLAŽBY A SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ.

ŘEZ A-A'



0,000 = DLE OBJEKTU

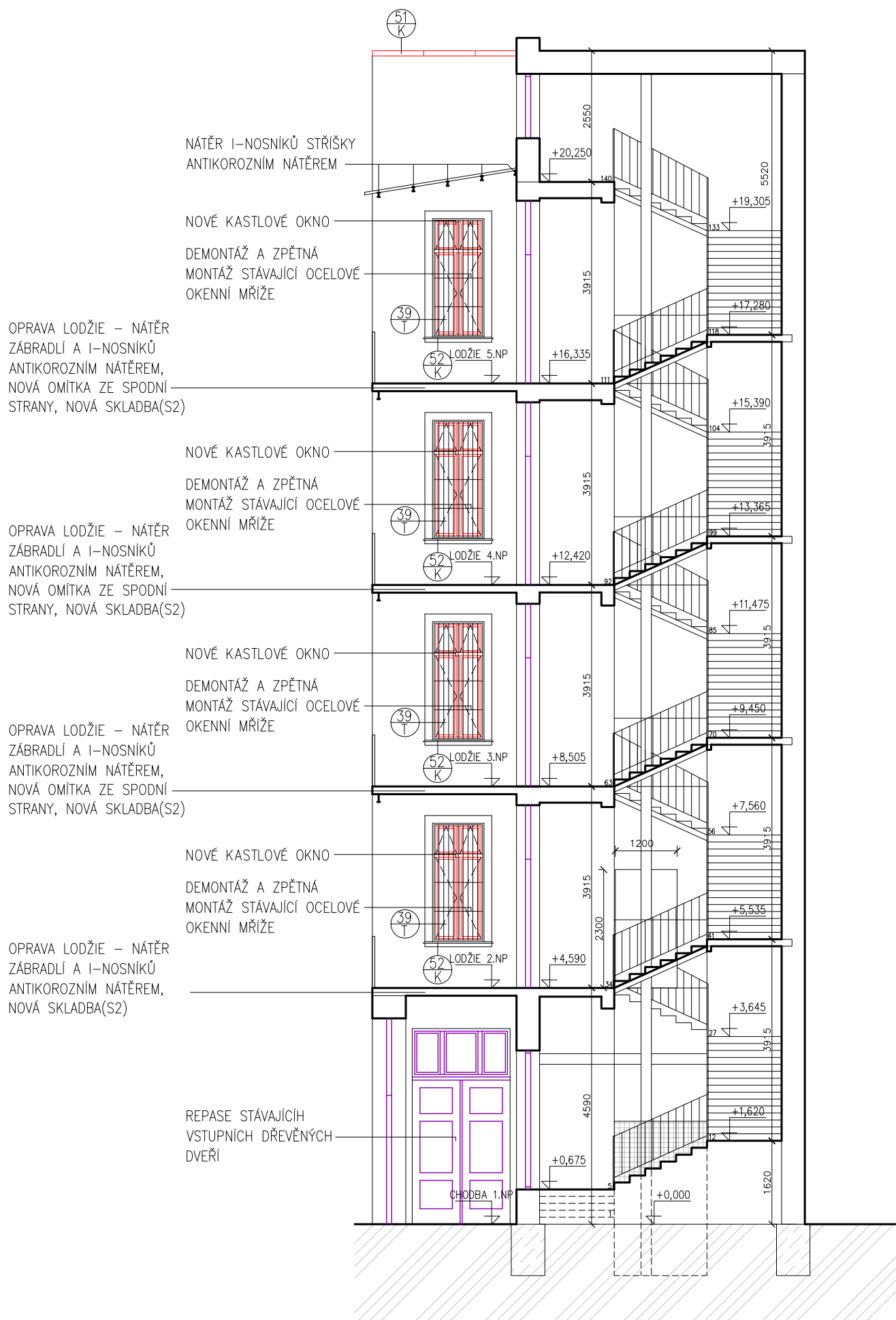
<div><div></div><div>Optéřova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.swortic.cz</div></div>		Ing. Arch. František Stankay	
HLP:		Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Zodpov. projektant:		Ing. Arch. František Stankay	
Architekt:		Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Investor:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:		Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:		BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	
OBJEKT:		REKONSTRUKCE OBJEKTU	
		SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA	
		SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:		STAVEBNÍ ČÁST	
NÁZEV VÝKRESU:		ŘEZ A-A' – STÁVAJÍCÍ STAV	
Stupeň:	DPS	Č. zakázky:	16-14
		Č. archivní:	16-14
		Datum:	03/2017
		Formát:	2x44
Měřítko:	1:100	Číslo výkresu:	D.1.1.23

LEGENDA ZNAČENÍ:


- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – REPASE
- STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORŮ – VYBOURAT

- POZNÁMKA:
- NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MÍSTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOSAŽENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m2K.
 - STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRAVITELNÉ DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
 - NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
 - BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŽLABU). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
 - OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRAVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT.
 - NA LODŽÍCH BUDE PROVEDENA OPRAVA A NÁTĚR ZÁBRADLÍ A I–NOSNÍKŮ ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM. BUDE PROVEDENO OMÍTNUTÍ DESEK ZE SPODNÍ STRANY VÁPENNOU DVOUVRSTVOU OMÍTKOU A PROVEDENA NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA VE FORMĚ POLYURETANOVÉHO TEKUTÉHO HYDROIZOLAČNÍHO NÁTĚRU.
 - BUDE PROVEDENA OPRAVA A ANTIKOROZNÍ NÁTĚR I–NOSNÍKŮ NESOUCÍCH PLECHOVOU STŘÍŠKU.
 - JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.

ŘEZ A-A'



0,000 = DLE OBJEKTU

HIP:	Ing. Arch. František Stankay	 <p>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz</p>
Zodpov. projektant:	Ing.arch. Milan Grygar (AI)	
Architekt:	Ing. Arch. František Stankay	
Vypracoval:	Ing. Arch. František Stankay	
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9 REKONSTRUKCE OBJEKTU	
OBJEKT:	SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH	
ČÁST:	STAVEBNÍ ČÁST	
NAZEV VÝKRESU:	REZ A-A' – NAVRHOVANÝ STAV	Stupeň: DPS Č. zakázky: 16-14 Č. archivní: 16-14 Datum: 03/2017 Formát: 2xA4 Měřítko: 1:100 Číslo výkresu: D.1.1.24

LEGENDA ZNAČENÍ:

- REPASOVANÉ VÝPLNĚ OTVORŮ
— NOVÉ VÝPLNĚ OTVORŮ


POZNÁMKA:

1. NOVÁ KASTLOVÁ OKNA BUDOU OSAZENA V MISTECH PŘEDCHOZÍCH OKEN, BUDOU PROVEDENA S VNĚJŠÍM ZASKLENÍM DVOJSKLEM 4–8–4mm A VNITŘNÍM JEDNODUCHÝM SKLEM TL. 4mm PRO DOŠAZENÍ CELKOVÉHO U OKNA 1,40 W/m²K.
2. STÁVAJÍCÍ VCHODOVÉ DŘEVĚNÉ DVEŘE BUDOU REPASOVÁNY. BUDOU VYMĚNĚNY NEOPRavitelné DŘEVĚNÉ SOUČÁSTI A PROVEDENO NOVÉ ZASKLENÍ. OSADÍ SE OKOPOVÉ PLECHY Z PŘEDPATINOVANÉHO TITANZINKU TL. 0,9mm A VÝŠKY 0,2m.
3. NOVÉ KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY BUDOU PROVEDENY Z TITANZINKU TL. 0,6mm. OPLECHOVÁNÍ NUTNO PROVÉST VE SKLONU MIN. 5,24%.
4. BUDOU VYMĚNĚNY POUZE KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA FASÁDĚ (OPLECHOVÁNÍ PARAPETŮ, ŽLABU). KLEMPÍŘSKÉ PRVKY NA STŘEŠNÍ KONSTRUKCI JSOU V DOBRÉM STAVU A ZŮSTANOU ZACHOVÁNY.
5. OKENNÍ MŘÍŽE BUDOU PO FASÁDNÍCH ÚPRÁVÁCH NAMONTOVÁNY ZPĚT.
6. NA LODŽIÍCH BUDE PROVEDENA OPRAVA A NÁTĚR ZÁBRADLÍ A I–NOSNÍKŮ ANTIKOROZNÍM NÁTĚREM. BUDE PROVEDENO OMÍTNUTÍ DESEK ZE SPODNÍ STRANY VÁPENNOU DVOUVRSTVOU OMÍTKOU A PROVEDENA NOVÁ NÁŠLAPNÁ VRSTVA VE FORMĚ POLYURETANOVÉHO TEKUTÉHO HYDROIZOLAČNÍHO NÁTĚRU.
7. BUDE PROVEDENA OPRAVA A ANTIKOROZNÍ NÁTĚR I–NOSNÍKŮ NESOUCÍCH PLECHOVOU STŘÍŠKU.
8. JE NUTNO ZACHOVAT FUNKČNOST HROMOSVODŮ A DEŠŤOVÝCH SVODŮ PO CELOU DOBU REALIZACE STAVEBNÍCH ÚPRAV.

SKLADBA LODŽIÍ:

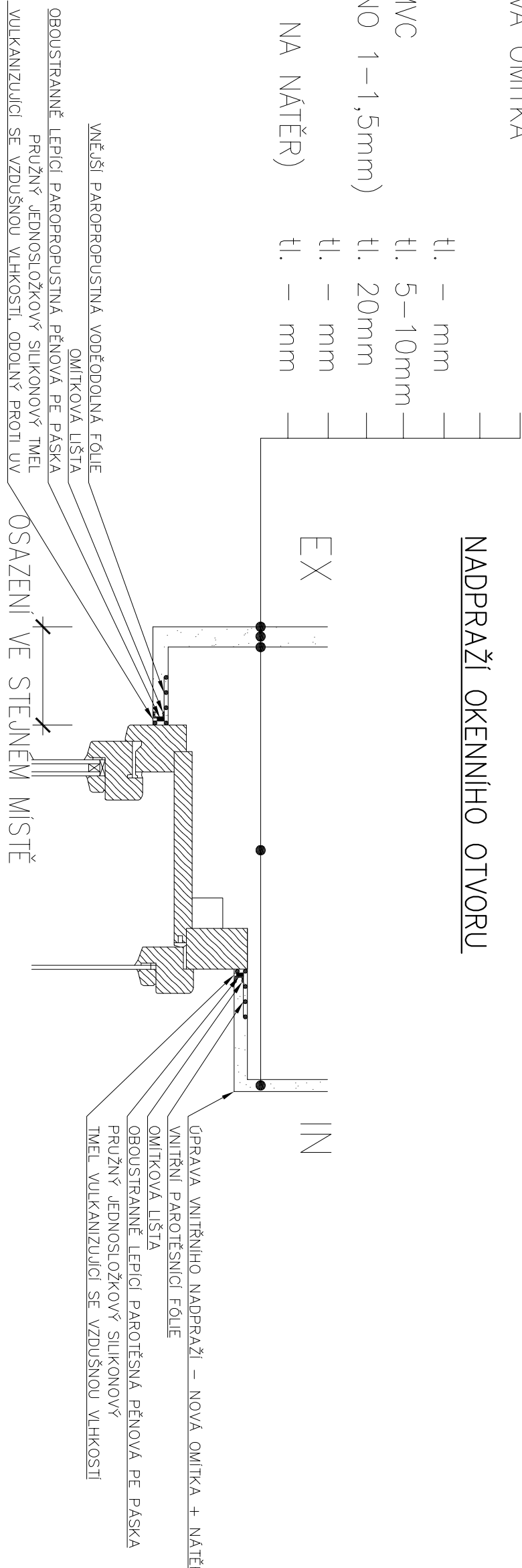
- S2 –POLYURETANOVÝ TEKUTÝ HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR
–STÁVAJÍCÍ ŽB DESKA TL. 150mm
–DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA
–SILIKÁTOVÝ NÁTĚR



HIP:	Ing. arch. František Stankey	<div><div>Optátova 37, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.swortl.cz</div></div>			
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)				
Architekt:	Ing. arch. František Stankey				
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman				
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno				
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno				
AKCE:	BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9	Stupeň:	DPS		
OBJEKT:	REKONSTRUKCE OBJEKTU SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Č. zakázky:	16 – 14		
		Č. archivní:	16 – 14		
		Datum:	06/2016		
		Formát:	2xA4		
Část:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	Měřítko:	Číslo výkresu:		
NÁZEV VÝKRESU:	LEŠENÍ	1:250	D.1.1.25		

STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z CPP
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
VYROVNÁNÍ PODKLADU – OMÍTKA MVC
DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA (ZRNO 1–1,5mm)
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
SILIKÁTOVÝ NÁTĚR 2x (5–7 kg/m2 NA NÁTĚR)

tl. – mm
tl. 5–10mm
tl. 20mm
tl. – mm
tl. – mm



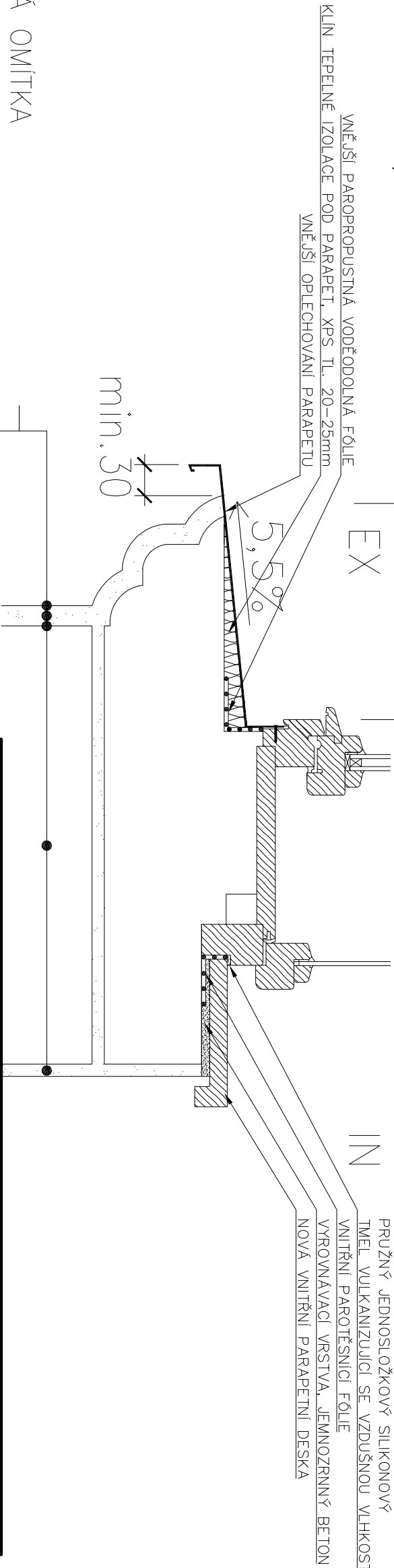
POZN.:


- DODAVATEL OMÍTKOVÝCH SMĚSÍ A NÁTĚRŮ PŘEDLOŽÍ TECHNICKÉ LISTY INVESTOROVÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM OMÍTACÍCH PRACÍ JE NUTNO: OSEKAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU, OČISTIT ZDIVO KARTÁČI, PROŠKRÁBNOUT SPÁRY DO HLoubKY 20mm, OČISTIT ZDIVO TLAKOVOU VODOU

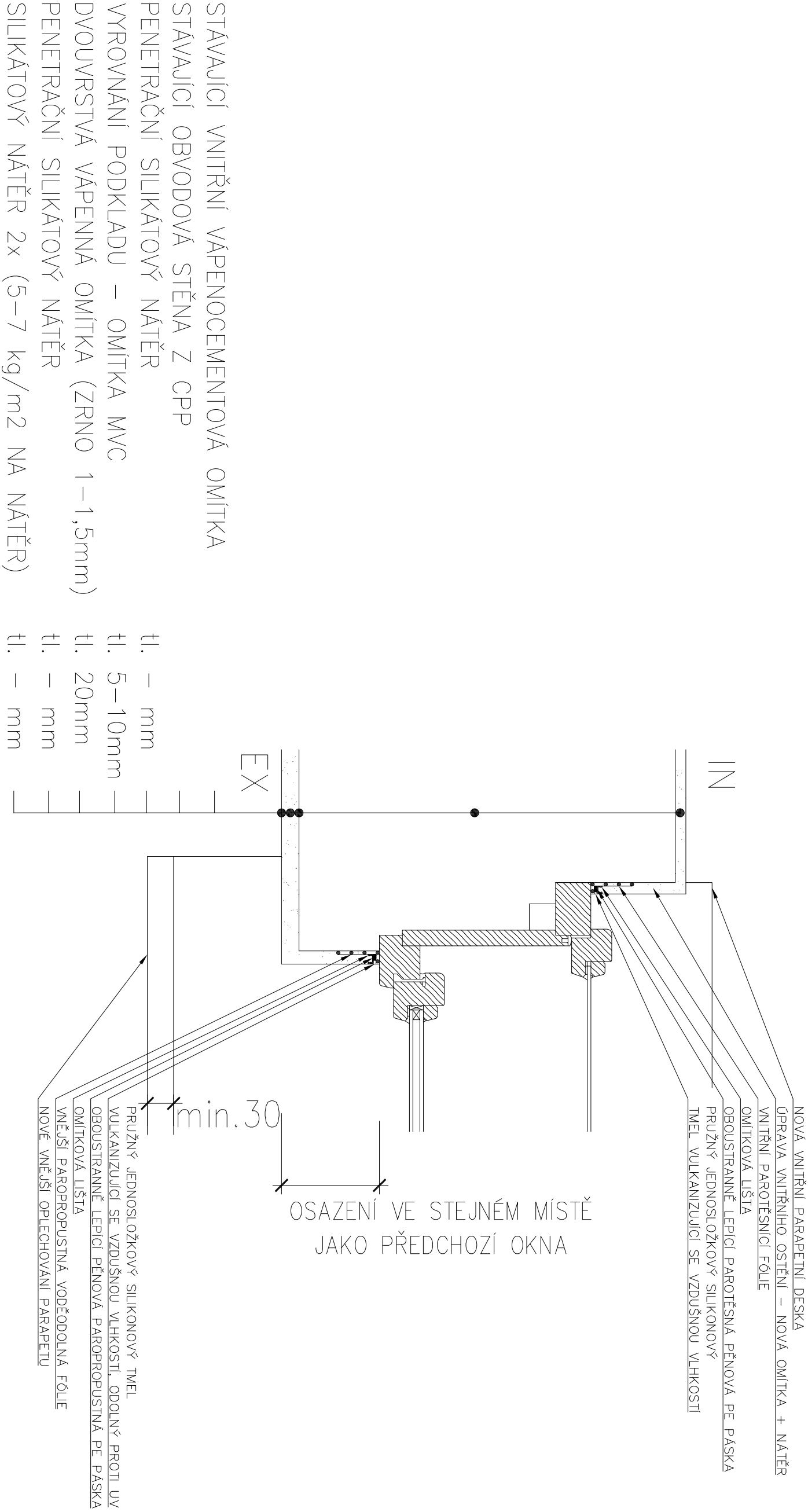
JAKO PŘEDCHOZÍ OKNA
PARAPET OKENNÍHO OTVORU

STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z CPP
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
VYROVNÁNÍ PODKLADU – OMÍTKA MVC
DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA (ZRNO 1–1,5mm)
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
SILIKÁTOVÝ NÁTĚR 2x (5–7 kg/m2 NA NÁTĚR)

tl. – mm
tl. 5–10mm
tl. 20mm
tl. – mm
tl. – mm



HIP:	Ing. arch. František Stanek	 Veselácká 841/170a, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (A)		
Architekt:	Ing. arch. František Stanek		
Vypracoval:	Ing. arch. František Stanek		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Stupeň: DPS	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		Č. zakázky:	16–08
OBJEKT: REKONSTRUKCE OBJEKTU		Č. archivní:	16–08
SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		Datum:	03/2017
Část: STAVEBNÍ ČÁST		Formát:	2x44
NAZEV VÝKRESU:		Měřítko:	Číslo výkresu:
DETAIL A – OSAZENÍ KASTLOVÉHO OKNA		1:5	D.1.1.26




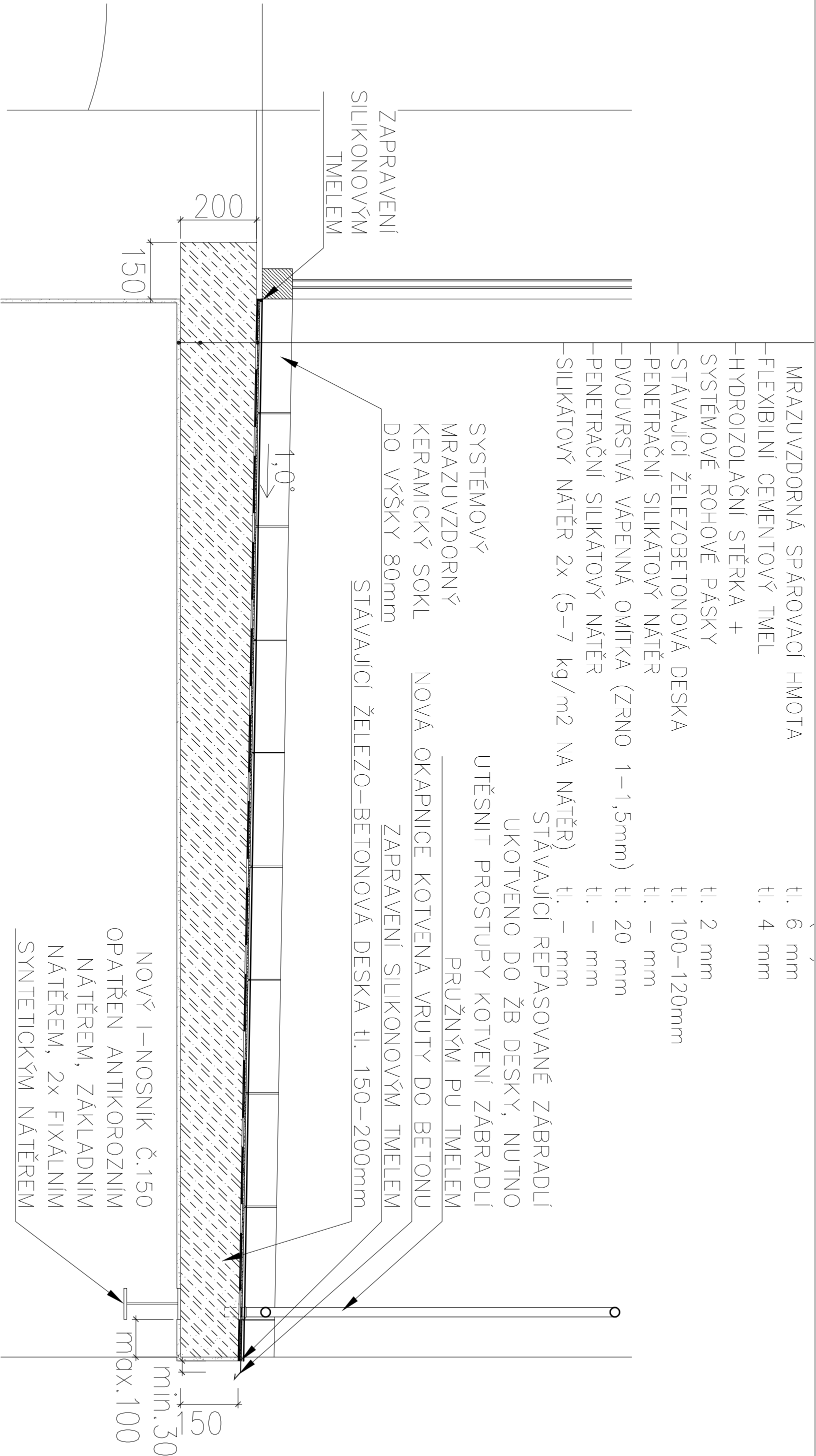
STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z CPP
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
VYROVNÁNÍ PODKLADU – OMÍTKA MVC
DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA (ZRNO 1–1,5mm)
PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
SILIKÁTOVÝ NÁTĚR 2x (5–7 kg/m2 NA NÁTĚR)

tl. – mm
tl. 5–10mm
tl. 20mm
tl. – mm
tl. – mm

POZN.:


- DODAVATEL OMÍTKOVÝCH SMĚSÍ A NÁTĚRŮ PŘEDLOŽÍ TECHNICKÉ LISTY INVESTOROVÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM OMÍTACÍCH PRACÍ JE NUTNO: OSEKAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU, OČISTIT ZDIVO KARTÁČI, PROŠKRÁBNOUT SPÁRY DO HLoubKY 20mm, OČISTIT ZDIVO TLAKOVOU VODOU

HIP:	Ing. arch. František Stanek	<div><div>Veselácká 841/770a, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz</div></div>	
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (A)		
Architekt:	Ing. arch. František Stanek		
Vypracoval:	Ing. arch. František Stanek		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		Stupeň:	DPS
OBJEKT: REKONSTRUKCE OBJEKTU		Č. zakázky:	16–08
OBJEKT: SO 01–VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA		Č. archivní:	16–08
SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		Datum:	03/2017
Část: STAVEBNÍ ČÁST		Formát:	2x44
NÁZEV VÝKRESU:		Měřítko:	Číslo výkresu:
DETAIL B – OSAZENÍ KASTLOVÉHO OKNA		1:5	D.1.1.27



POZN.:

- ZHOTOVITEL DODÁ KLADEČSKÝ PLÁN!
- BUDOU PŘEDLOŽENY VZORKY DLAŽBY NA ODSOUHLASENÍ INVESTOROVİ, NPÚ, OPP

HIP:	Ing. arch. František Stankey	<div><div>Veselická 841/170a, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sivorti.cz</div></div>		
Zodpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (AI)			
Architekt:	Ing. arch. František Stankey			
Vypracoval:	Ing. arch. František Stankey			
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno	Stupeň: DPS		
Zadavatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno			
AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 9		Č. zakázky:	16–08	
OBJEKT: REKONSTRUKCE OBJEKTU		Č. archivní:	16–08	
SPOL. PROSTOR, OPRAVA DVORNÍCH PLOCH		Datum:	03/2017	
Část: STAVEBNÍ ČÁST		Formát:	2x44	
NÁZEV VÝKRESU: DETAIL C – ŘEZ BALKONOVOU DESKOU		Měřítko:	1:5	Číslo výkresu: D.1.1.28

- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VÁPENOCEMENTOVÁ OMÍTKA
 - STÁVAJÍCÍ OBVODOVÁ STĚNA Z CPP
 - PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
 - VYROVNÁNÍ PODKLADU – OMÍTKA MVC
 - DVOUVRSTVÁ VÁPENNÁ OMÍTKA (ZRNO 1–1,5mm)
 - PENETRAČNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR
 - SILIKÁTOVÝ NÁTĚR 2x (5–7 kg/m2 NA NÁTĚR)
- tl. 500mm

tl. – mm

tl. 5–10mm

tl. 20mm

tl. – mm

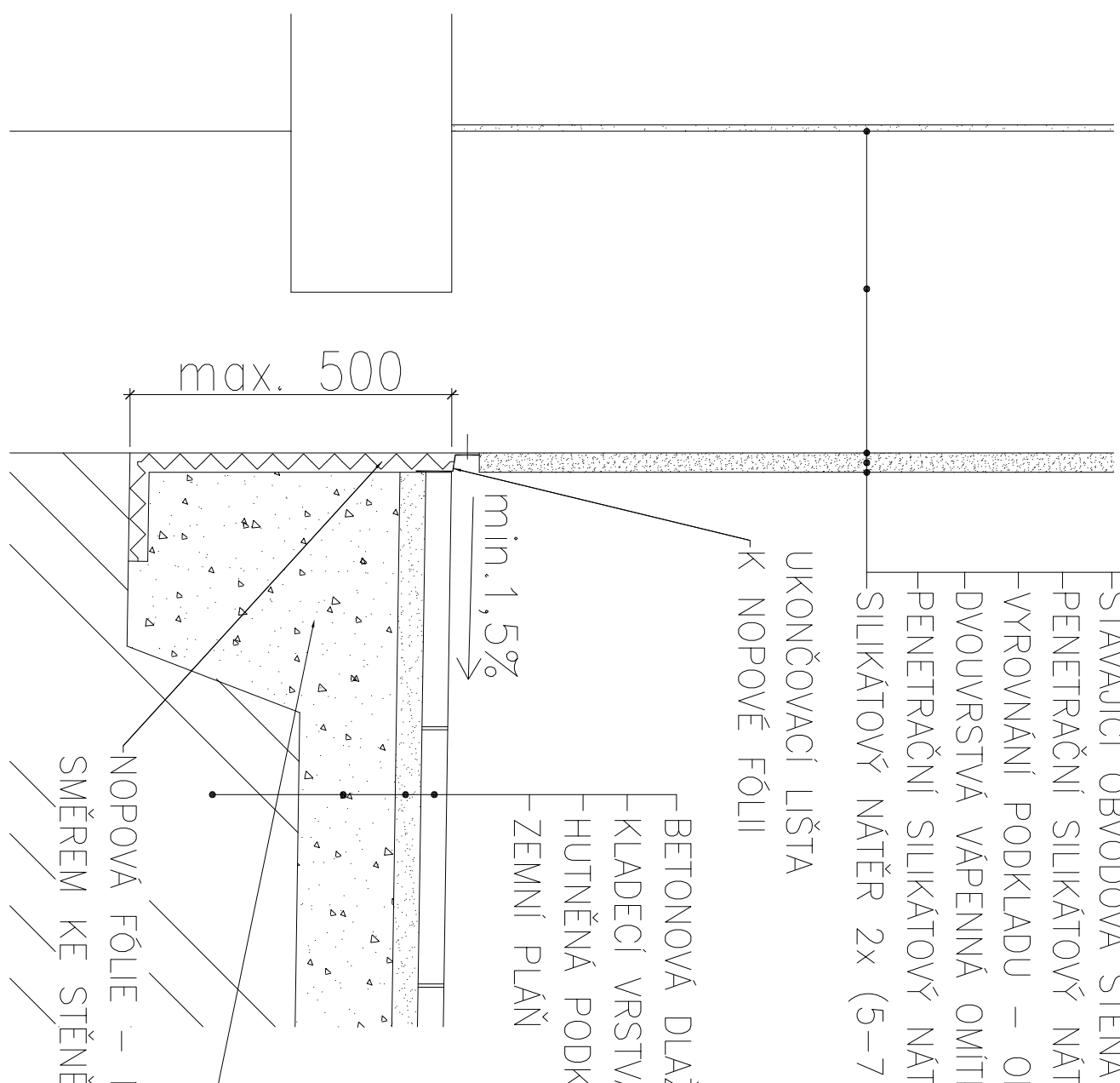
tl. – mm

UKONČOVACÍ LIŠTA
K NOPOVÉ FÓLII

- BETONOVÁ DLAŽBA 400x400mm
 - KLADECI VRSTVA – KAMENNÁ DRŤ FRAKCE 4–8mm
 - HUTNĚNÁ PODKLADNÍ VRSTVA – KAMENNÁ DRŤ FRAKCE 16–32mm
 - ZEMNÍ PLÁŇ
- tl. 40mm


tl. 40mm

tl. 150mm



POZN.:

- DODAVATEL OMÍTKOVÝCH SMĚSÍ A NÁTĚRŮ PŘEDLOŽÍ TECHNICKÉ LISTY INVESTOROVÍ.
- PŘED ZAPOČETÍM OMÍTACÍCH PRACÍ JE NUTNO: OSEKAT STÁVAJÍCÍ OMÍTKU, OČISTIT ZDIVO KARTÁČI, PROŠKRÁBNOUT SPÁRY DO HLoubKY 20mm, OČISTIT ZDIVO TLAKOVOU VODOU

HIP:	Ing. arch. František Stanek	<div><div>Veselácká 841/170a, Brno 637 00 IČO: 29310971 www.sworti.cz</div></div>	
Zadpov. projektant:	Ing. arch. Milan Grygar (A)		
Architekt:	Ing. arch. František Stanek		
Vypracoval:	Ing. Tomáš Herman		
Investor:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
Zadovatel:	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, 601 69 Brno		
AKCE: BYTOVÝ DŮM ORLÍ 5		Stupeň:	DPS
OBJEKT: OPRAVA OBJEKTU SO 01 – VÝMĚNA OKEN, OPRAVA FASÁD, OPRAVA SPOL. PROSTOR, OPRAVA SKLEPŮ		Č. zakázky:	16–08
		Č. archivní:	16–08
		Datum:	03/2017
		Formát:	2x44
Část: D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Měřítko:	Číslo výkresu:
NAZEV VÝKRESU: DETAIL D – BETONOVÁ DLAŽBA U STĚNY		1:10	D.1.1.29