

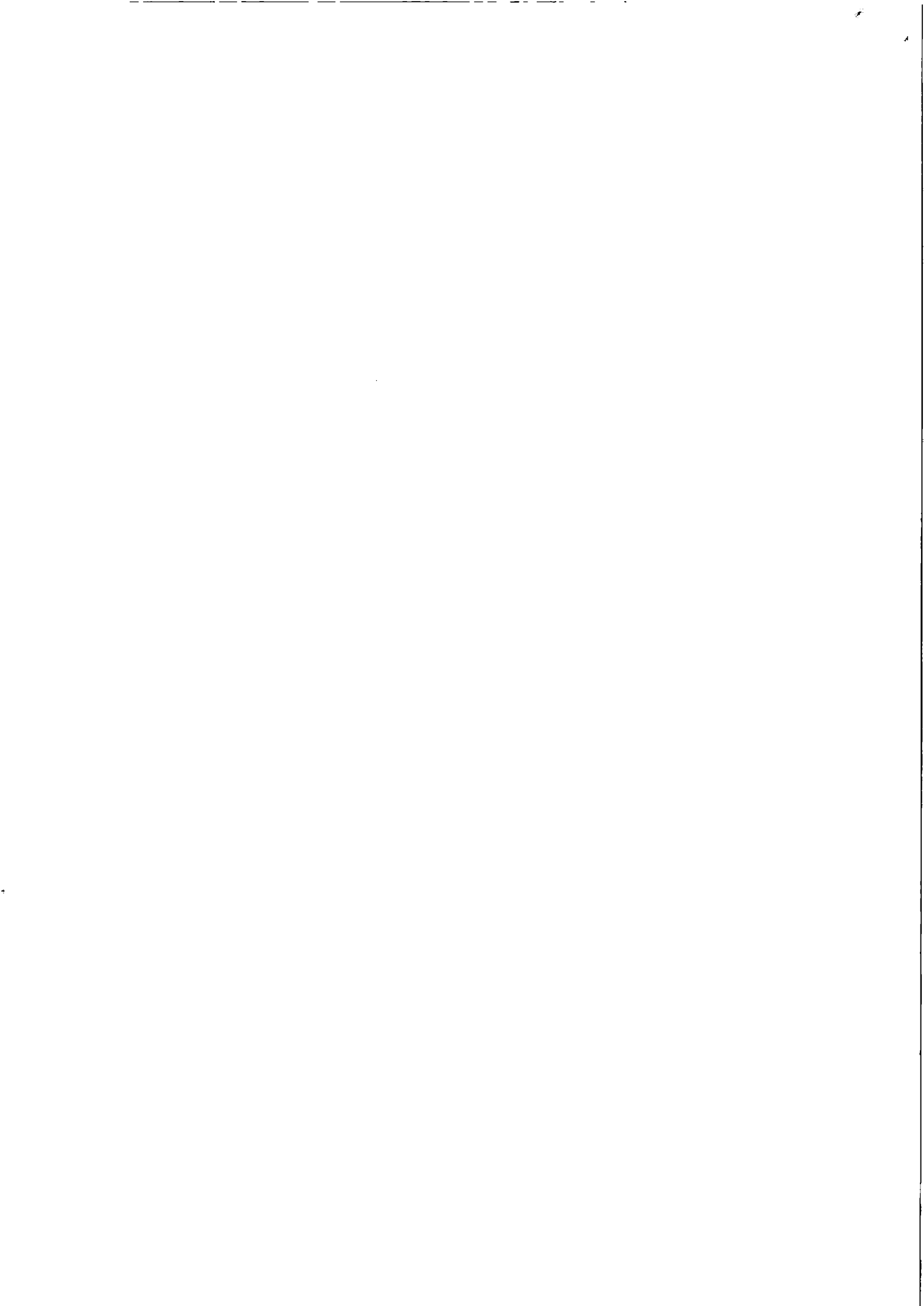


**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>STAVBA: Bytový dům Nováčkova 38, Brno</b>   |  | <b>ZL 08</b>   |
| <b>ÚSEK: Základy a zvláštní zakládání</b>  |  |  |
| <b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b><br><b>Základy a zvláštní zakládání</b>   |  | <b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 8</b><br><b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b> |
| <b>KOMU: OI MMB</b>  | <b>OD: SKR stav s.r.o.</b>                                       | <b>DATUM: 12.9.2019</b>                                      |
| <b>ODESLÁNO: POŠTOU: _____</b>   | <b>KURÝR: _____</b>  | <b>OSOBNĚ: _____</b>   |
| <b>MAIL</b>  |  |  |
| <b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Předmětem změny je provedení chybějící mikropiloty</b><br><b>DOTČENÉ MÍSTO: Základy Bytového domu</b><br><b>ODKAZ NA VÝKRESY: projektová dokumentace pro výběr zhotovitele</b><br><b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.8 – chybějící mikropilota“</b><br><b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>  |  |  |
| <b>POPIS ZMĚNY:</b><br>Předmětem změny je provedení chybějící mikropiloty. <ul style="list-style-type: none"><li>• Dne 2.9.2019 byl při realizaci mikropilot (dále jen: „MP“) zjištěn rozpor mezi PD ASŘ, tvar základů, a soutěžním VV. Na výkrese základů je zakresleno 94 mikropilot, ale mezi MP č. 59 a 60 je zakreslen jeden kus MP bez označení čísla a tato MP chybí i ve výpise MP a tedy i ve VV.</li><li>• Dle telefonické konzultace vzniklého problému s ADP-statika je požadováno provedení této neoznačené MP po novým číslem 180.</li></ul> |  |  |
| <b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí</b> ■ ■ ■ ■ ■  |  | <b>DATUM: 2.9.2019</b>                                       |
| <b>TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKR</b>   |  |  |
| <b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> ■ ■ ■ ■ ■   | <b>SPRÁVCE STAVBY:</b> ■ ■ ■ ■ ■<br><b>magistrát města Brna,</b> |  |







## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19/328\_ZL Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy**

Objekt: **ZL 08 Změnový list 8 - Chybějící mikropilota**

Rozpočet: **08 Chybějící mikropilota v založení objektu**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **SKR stav, s. r. o.** IČO: **26961474**  
**Nováčkova 233/18** DIČ: **CZ26961474**  
**61400 Brno**

Vypracoval: **Jiří Spousta**

| Rozpis ceny      | Celkem           |
|------------------|------------------|
| HSV              | 22 904,71        |
| PSV              | 0,00             |
| MON              | 0,00             |
| Vedlejší náklady | 0,00             |
| Ostatní náklady  | 0,00             |
| <b>Celkem</b>    | <b>22 904,71</b> |

### Rekapitulace daní

|                         |      |               |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 22 904,71 CZK |
| Snížená DPH             | 15 % | 3 435,71 CZK  |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 0,00 CZK      |
| Základní DPH            | 21 % | 0,00 CZK      |
| Zaokrouhlení            |      | 0,00 CZK      |

**Cena celkem s DPH** **26 340,42 CZK**

v 8 \_\_\_\_\_ dne 12 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Rekapitulace dílů

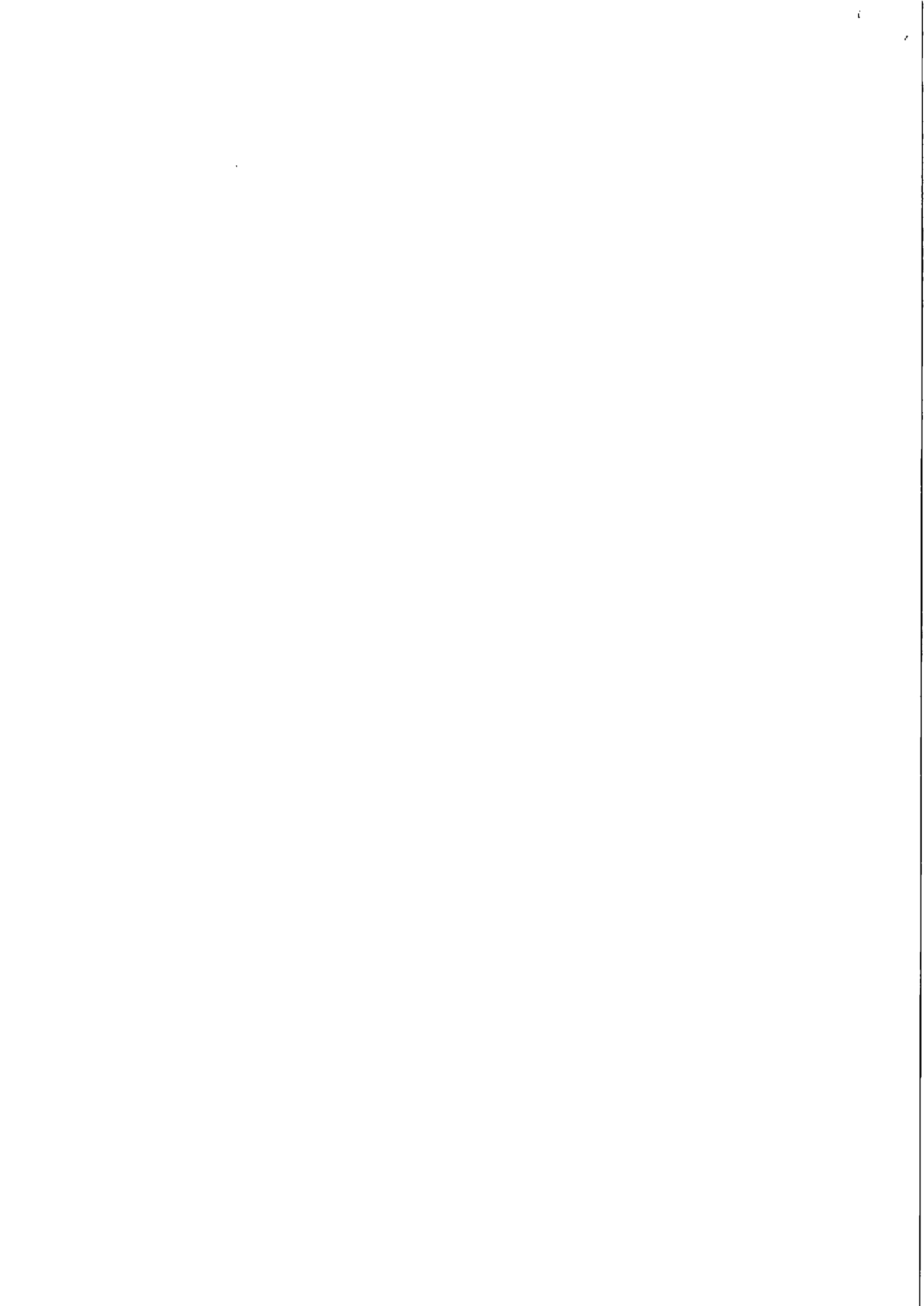
| Číslo       | Název                        | Typ dílu |  |  | Celkem    | %   |
|-------------|------------------------------|----------|--|--|-----------|-----|
| 2           | Základy a zvláštní zakládání | HSV      |  |  | 22 904,71 | 100 |
| Cena celkem |                              |          |  |  | 22 904,71 | 100 |

## Položkový rozpočet

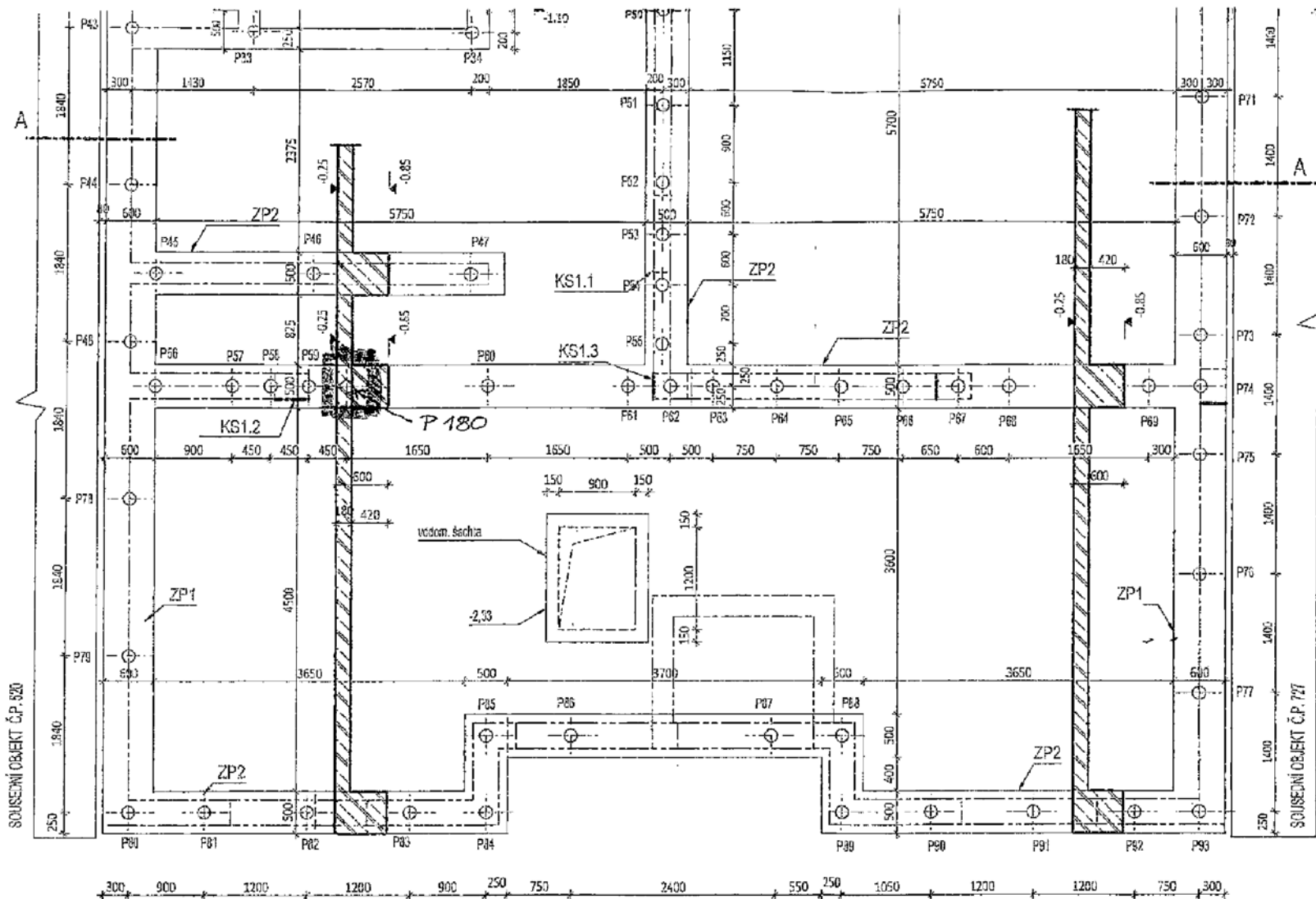
|    |           |  |
|----|-----------|--|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy  |
| O: | ZL 08     | Změnový list 8 - Chybějící mikropilota   |
| R: | 08        | Chybějící mikropilota v založení objektu |

| P.č.                                       | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem           |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b> |               |  |     |          |           | <b>22 904,71</b> |
| 22   | 229942111R00  | Trubkové mikropiloty tlakové i tahové z oceli část hřadká, průměr přes 60 do 80 mm<br>výkres D.1.1.b_2 Základy<br>Chybějící MP : 11*1  | m   | 11,00000 | 546,00    | 6 006,00         |
| 23   | 229946111R00  | Hlavy trubkových mikropilot namáhaných pouze tlakem, průměru přes 60 do 80 mm<br>výkres D.1.1.b_2 Základy<br>Chybějící MP : 1  | kus | 1,00000  | 773,00    | 773,00           |
| 24   | 262303376R00  | Vrty pro injektáž svislé vrt povrchový, průměr přes 93 do 156 mm, hloubka 0 - 200 m, hornina třídy 3<br>výkres D.1.1.b_2 Základy<br>včetně přesunu vrtné soustavy<br>Chybějící MP : 11*1 | m   | 11,00000 | 1 185,00  | 13 035,00        |
| 40   | 281604111R00  | Injektování nízkotlaké aktivovanými směsmi vzestupné<br>Chybějící MP : 1*1*5/60  | h   | 0,91667  | 258,00    | 236,50           |
| 39   | 281611116R00  | Dodání injekčních hmot pro injektování nízkotlaké cement struskoportlandský CEM II/B-S<br>Chybějící MP : 1*1*0,02*1,5  | t   | 0,33000  | 3 966,00  | 1 308,78         |
| 42   | 282604113R00  | Injektování vysokotlaké aktivovanými směsmi vzestupné, tlak přes 2 do 4,5 MPa,<br>Chybějící MP : 1*6/0,5*5/60  | h   | 1,00000  | 546,00    | 546,00           |
| 41   | 282611112R00  | Dodání injekčních hmot pro injektování vysokotlaké cement portlandský CEM I 42,5<br>Chybějící MP : 1*6*(0,02*1,4)*1,5  | t   | 0,25200  | 3 966,00  | 999,43           |

**Poznámka: Všechny položky jsou z rozpočtu č.1, objekt SO 01 Objekt pro bydlení**





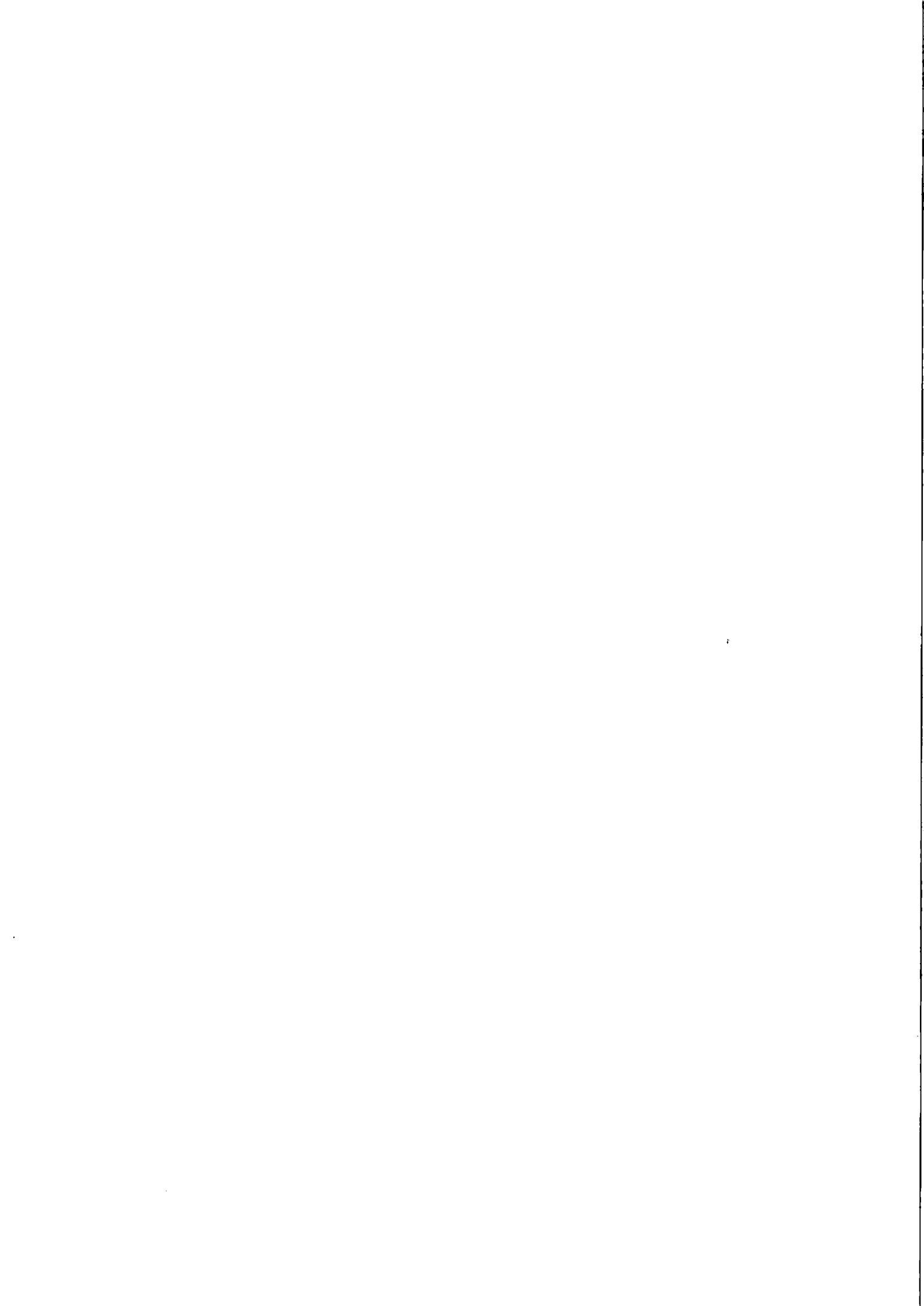


Kořenové mikropiloty průměr 60/65, do vrty 150mm, délka piloty 9,5m, z toho kořen 4m, celkem 93 ks pilot, piloty budou opatřeny tlakovou pilotovou hlavou kotvenou v základovém roštu. Pilotová hlava viz detail

Návrhová síla na pilotu 200kN, piloty by měly podle doporučení hydrogeologického průzkumu být vetknuty do neogenních jílo Hydrogeologický průzkum byl proveden jen do hl. 4m, je nutné doplnit! geologický profil je jen informativní, je třeba ověřit hloubku neogenních jílo a provést zatěžovací zkoušku piloty pro ověření únosnosti. Je reálný předpoklad, že bude vhodnější a ekonomičtější opření pilot v souvrství hlinitopísčitych štěrků, pokud doplňující průzkum ověří jejich existenci na staveništi. Podle výsledků lze případně upravit délky a počty pilot.

### BETON C25/30 XC3

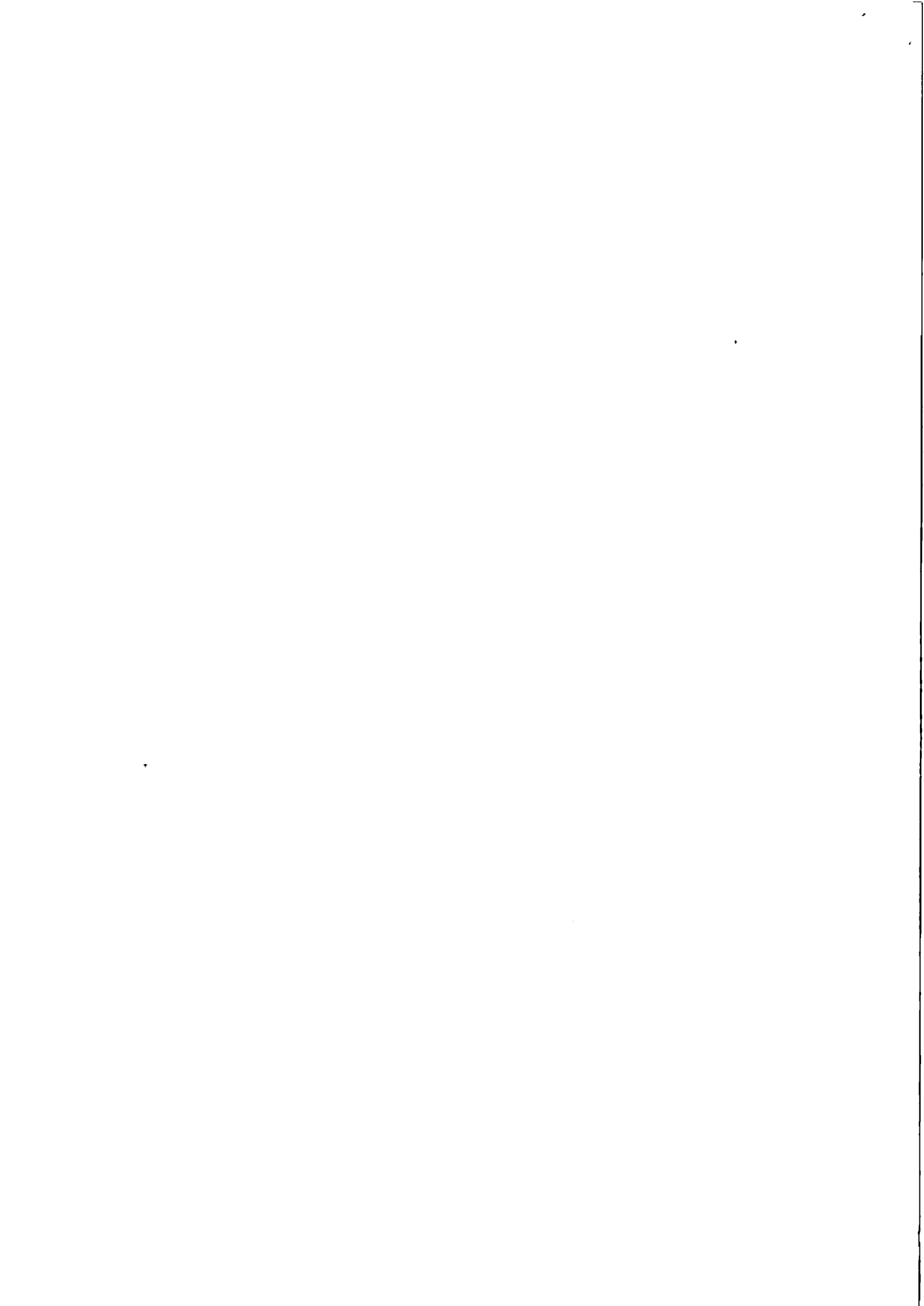
|                    |   |               |  |  |
|--------------------|---|---------------|--|--|
| INVESTOR :         | Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 198/1                               |               | Ing. Eva Hübnerová   |  |
| MÍSTO STAVBY :     | Brno, Nováčkova, k.ú. Husovice, p.č. 676  |               | stavební projekt, rekonstrukce, státní<br>Jilíkova 8, 602 00 Brno<br>tel. 603165604, e-mail evahubnerova@gmail.com |  |
| ZOOP. PROJEKTANT : |   | ÚČEL :        | DPS  |  |
| STAVBA :           | BYTOVÝ DŮM NOVÁČKOVA 38, BRNO   | DATA :        | SRPEN 2018   |  |
| ČÁST PD. :         | SO 01 D.1.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ   | MĚŘÍTKO :     | č.v. D1.2 c-01   |  |
| OBSAH VÝKRESU :    | TVAR ZÁKLADŮ - ROŠT, DESKA, KOŘENOVÉ PILOTY<br>PŮDORYS, ŘEZY, GEOLOGICKÝ PROFIL | 1 : 50, 1:100 |  |  |





**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

|   |  |                        |
|---|--|------------------------|
| <b>STAVBA: Bytový dům Nováčkova 38, Brno</b>  |  | <b>ZL 09</b>           |
| <b>ÚSEK: Zdravotně technická instalace</b>  |  |                        |
| <b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b><br><b>Kanalizace</b>  | <b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 9</b><br><b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b> |                        |
| <b>KOMU: OI MMB</b>   | <b>OD: SKR stav s.r.o.</b>                                   | <b>DATUM:</b>          |
| <b>ODESLÁNO: POŠTOU:</b>  | <b>KURÝR:</b>  | <b>OSOBNĚ:</b>         |
|   | <b>MAIL</b>  |                        |
| <b>PŘEDMĚT ZMĚNY: Předmětem změny je dodávka chybějícího čerpadla odpadních vod</b><br><b>DOTČENÉ MÍSTO: Ležatá kanalizace</b><br><b>ODKAZ NA VÝKRESY: projektová dokumentace ZTI</b><br><b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ: viz položkový rozpočet „Změna č.9 – chybějící čerpadlo“</b><br><b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>   |  |                        |
| <b>POPIS ZMĚNY:</b><br>Předmětem změny je dodávka chybějícího čerpadla odpadních vod <ul style="list-style-type: none"><li>• Dne 2.9.2019 byl objednateli oznámen rozpor mezi PD a oceněným VV v části zdravotně technické instalace. Dne 11.9.2019 vydal objednatel pokyn ke zpracování změnového listu.</li><li>• V PD části Zdravotně technické instalace (dále jen ZTI) je v specifikovaná venkovní kanalizační šachta vybavená dvěma ponornými čerpadly na odpadní vody. Ve VV je v specifikováno jen jedno čerpadlo. Předmětem změnového listu je dodávka druhého čerpadla pro čerpání odpadních vod.</li></ul> |  |                        |
| <b>POKYN VYDAL: stavbyvedoucí</b> [redacted]  |  | <b>DATUM: 2.9.2019</b> |
| <small>TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.</small>  |  |                        |
| <b>STAVEBNÍ DOZOR:</b> [redacted]   | <b>SPRÁVCE STAVBY:</b><br><b>OI Magistrát města Brna</b>     | [redacted]             |







## Položkový rozpočet stavby

**Stavba:** 19/328\_ZL Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy  
**Objekt:** ZL 09 Změnový list 9 - Chybějící čerpadlo kanalizační šachty  
**Rozpočet:** 09 Chybějící čerpadlo do kanalizační šachty


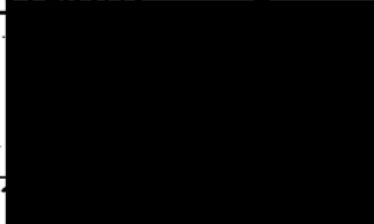
**Objednatel:** IČO:  
 DIČ:

**Zhotovitel:** SKR stav, s. r. o. IČO: 26961474  
 Nováčkova 233/18 DIČ: CZ26961474  
 61400 Brno

**Vypracoval:** Jiří Spousta

| Rozpis ceny      | Celkem           |
|------------------|------------------|
| HSV              | 64 663,00        |
| PSV              | 0,00             |
| MON              | 0,00             |
| Vedlejší náklady | 0,00             |
| Ostatní náklady  | 0,00             |
| <b>Celkem</b>    | <b>64 663,00</b> |

| Rekapitulace daní        |      |                      |
|--------------------------|------|----------------------|
| Základ pro sníženou DPH  | 15 % | 64 663,00 CZK        |
| Snížená DPH              | 15 % | 9 699,45 CZK         |
| Základ pro základní DPH  | 21 % | 0,00 CZK             |
| Základní DPH             | 21 % | 0,00 CZK             |
| Zaokrouhlení             |      | 0,00 CZK             |
| <b>Cena celkem s DPH</b> |      | <b>74 362,45 CZK</b> |

v BRNĚ dne 2.10.2014  



## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název         | Typ dílu |  |  | Celkem    | %   |
|-------------|---------------|----------|--|--|-----------|-----|
| 8           | Trubní vedení | HSV      |  |  | 64 663,00 | 100 |
| Cena celkem |               |          |  |  | 64 663,00 | 100 |



### Položkový rozpočet

|    |           |  |
|----|-----------|--|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy                |
| O: | ZL 09     | Změnový list 9 - Chybějící čerpadlo kanalizační šachty |
| R: | 09        | Chybějící čerpadlo do kanalizační šachty               |

| P.č.          | Číslo položky | Název položky  | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem           |
|---------------|---------------|--|----|----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 8</b> |               | <b>Trubní vedení</b>   |    |          |           | <b>64 663,00</b> |
| 160           | 72120003T00   | Ponorné čerpadlo pro čerpání odpadních vod, Hmax=10 m; Qmax= 14 m3/h | ks | 1,00000  | 64 663,00 | 64 663,00        |

skříň motoru: PP-GF30  
Materiál motoru: 1.4301, X5CrNi18-10  
Materiál těsnění: NBR  
Oběžné kolo: PP-GF30  
Min. teplota média: 3 Celsius  
Max. teplota média: 35 Celsius  
Maximální provozní tlak: 10 bar  
Maximální hloubka ponoru: 5 m  
Síťová přípojka: 1~230 V, 50 Hz  
Mechanický jmenovitý výkon motoru: 0.40 kW  
Jmenovitý výkon P2: 400 W  
Jmenovitý proud: 2.2 A  
Výkonnostní faktor: 0.97  
Třída krytí: IP68  
připojení: DN40  
včetně montáže, viz výkres D.1.4.1-03,12

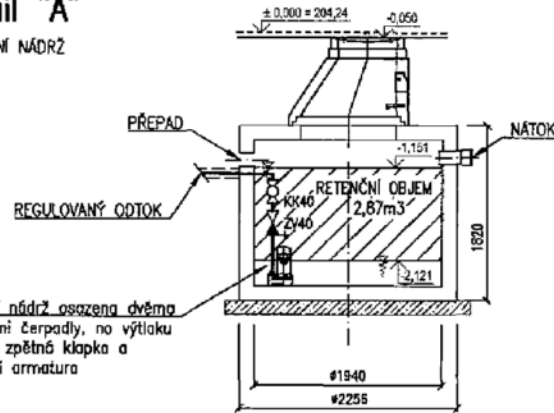
**Poznámka:** Jedná se o původní položku z rozpočtu  
SI01\_D.1.4.1 Zdravotně technické instalace





### Detail "A"

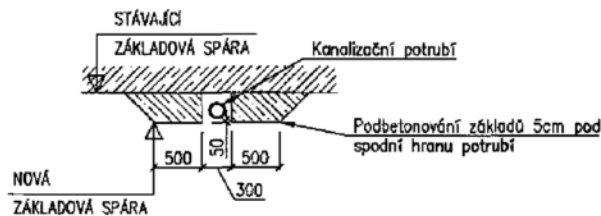
RETENČNÍ NÁDRŽ



Retenční nádrž osazena dvěma ponornými čerpadly, na výtlaku osazena zpětná klapka a uzavírací armatura

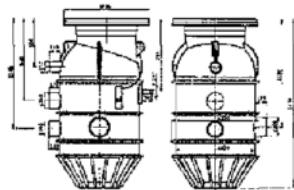
### Detail "B"

PODBETONOVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ PŘI PRŮCHODU KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ - POHLED



### Detail "C"

PŘEČERPÁVACÍ STANICE



- S - sprcho
- D - kuchyňský dřez
- My - myčka nádobí
- Ap - automatická pračka
- Su - sušička
- Výz - výlevka závěsná
- ZOV - zásobníkový ohříváč
- Vp - vpust podlahová

### LEGENDA POTRUBÍ

- — — — — potrubí připojovací/odpadní
- - - - - potrubí zavěšené pod stropem/větrací potrubí
- — — — — potrubí svodné - splaškové vody
- — — — — potrubí svodné - dešťové vody
- — — — — potrubí svodné - dešťové vody z materiálu PE-HD
- — — — — potrubí svodné - splaškové vody k přečerpávání
- — — — — potrubí tlakové kanalizace


### LEGENDA OZNAČENÍ SVISLÉ KANALIZACE

- Sxx<sup>110</sup> - splašková odpadní kanalizace/označení/průměr potrubí
- Dxx<sup>110</sup> - dešťová odpadní kanalizace/označení/průměr potrubí
- Pxx<sup>32</sup> - přečerpávací odpadní kanalizace/označení/průměr potrubí
- Vxx<sup>110</sup> - větrací kanalizace/označení/průměr potrubí

### POZNÁMKY:

- připojovací a odpadní potrubí splaškové kanalizace vedená uvnitř objektu, v drážkách ve zdl. volně nebo v instalačních předstěněch budou provedena ze systému tliské kanalizace, materiál PE-S2, potrubí vedená od VZT jednotky budou provedena z materiálu PPR-3, PN16
- potrubí z materiálu PE-S2, zavěšená volně pod stropem, musí být upravena na závěsech max. ve vzdálenostech 10x ØD
- svodné potrubí splaškové a dešťové kanalizace vedená v zemi, budou provedena z materiálu S-PVC, SN 4
- svodné potrubí dešťové kanalizace D1 pod objektem bude provedeno ze svařovaného materiálu PE-HD
- dešťové odpady budou osazeny osazeny lapačem splavenin s košem pro zachycení nečistot

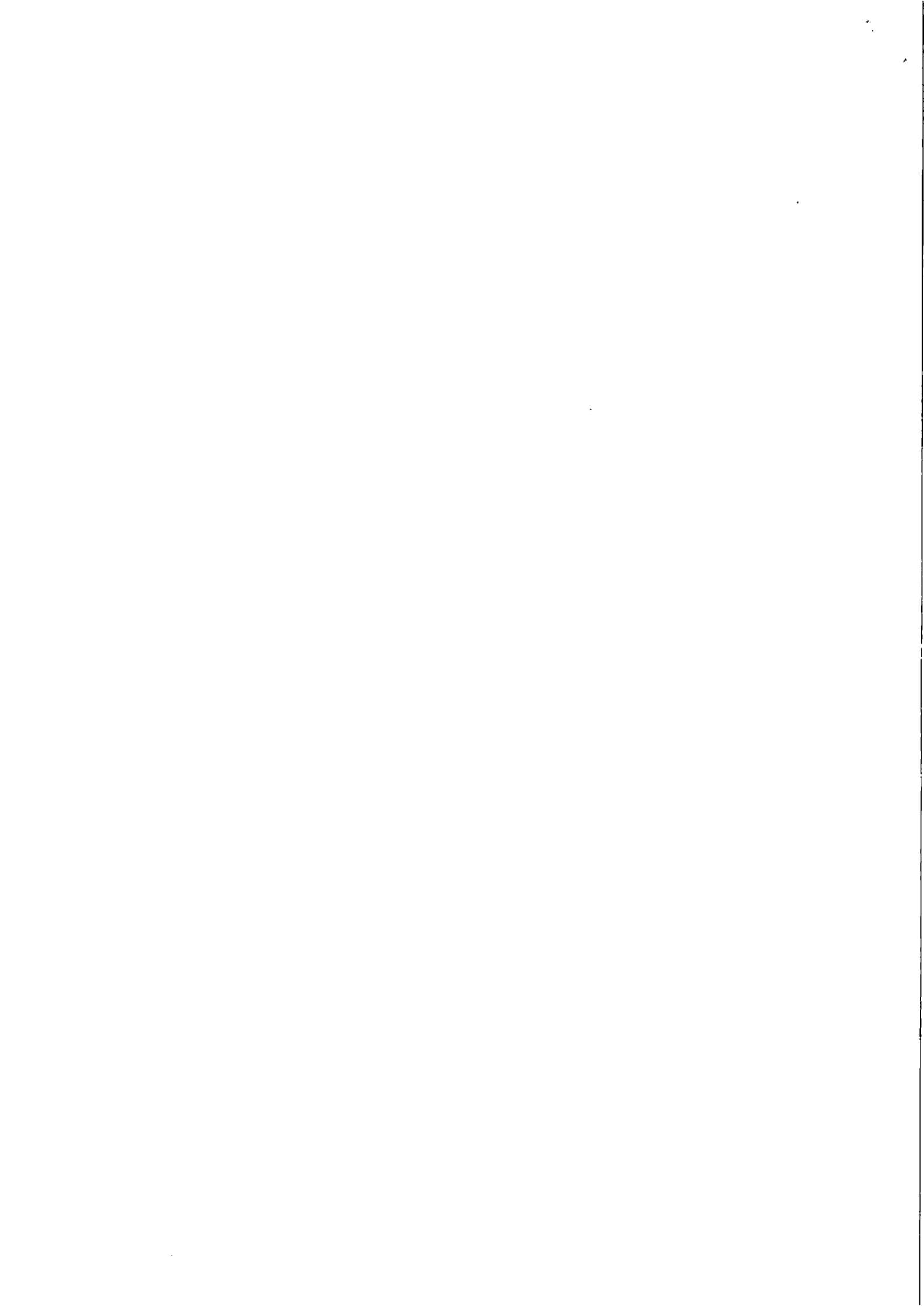
±0,000 = 204,240 m n. m. B.p.v.

|                   |   |   |            |
|-------------------|---|---|------------|
| VYPRACOVAL:       | [REDACTED]  | <br>Kotojedská 2588, 767 01 Kroměříž |            |
| ZODP. PROJEKTANT: | [REDACTED]  |   |            |
| INVESTOR:         | Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1 | <b>B   R   N   O  </b>  |            |
| MÍSTO STAVBY:     | Brno, Nováčkova, k.ú. Husovice, p.č. 676          |   |            |
| ČÁST PD:          | D.1.4.1 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE             | FORMÁT:   | 8xA4       |
| NÁZEV AKCE:       | BYTOVÝ DŮM NOVÁČKOVA 38<br>BRNO                   | DATUM:  | 08/2018    |
| NÁZEV VÝKRESU:    | KANALIZACE - PODÉLNÝ PROFIL                       | STUPEŇ PD:  | DPS        |
|                   |   | MĚŘÍTKO:  | 1:50       |
|                   |   | ČÍSLO VÝKRESU:  | D.1.4.1-12 |

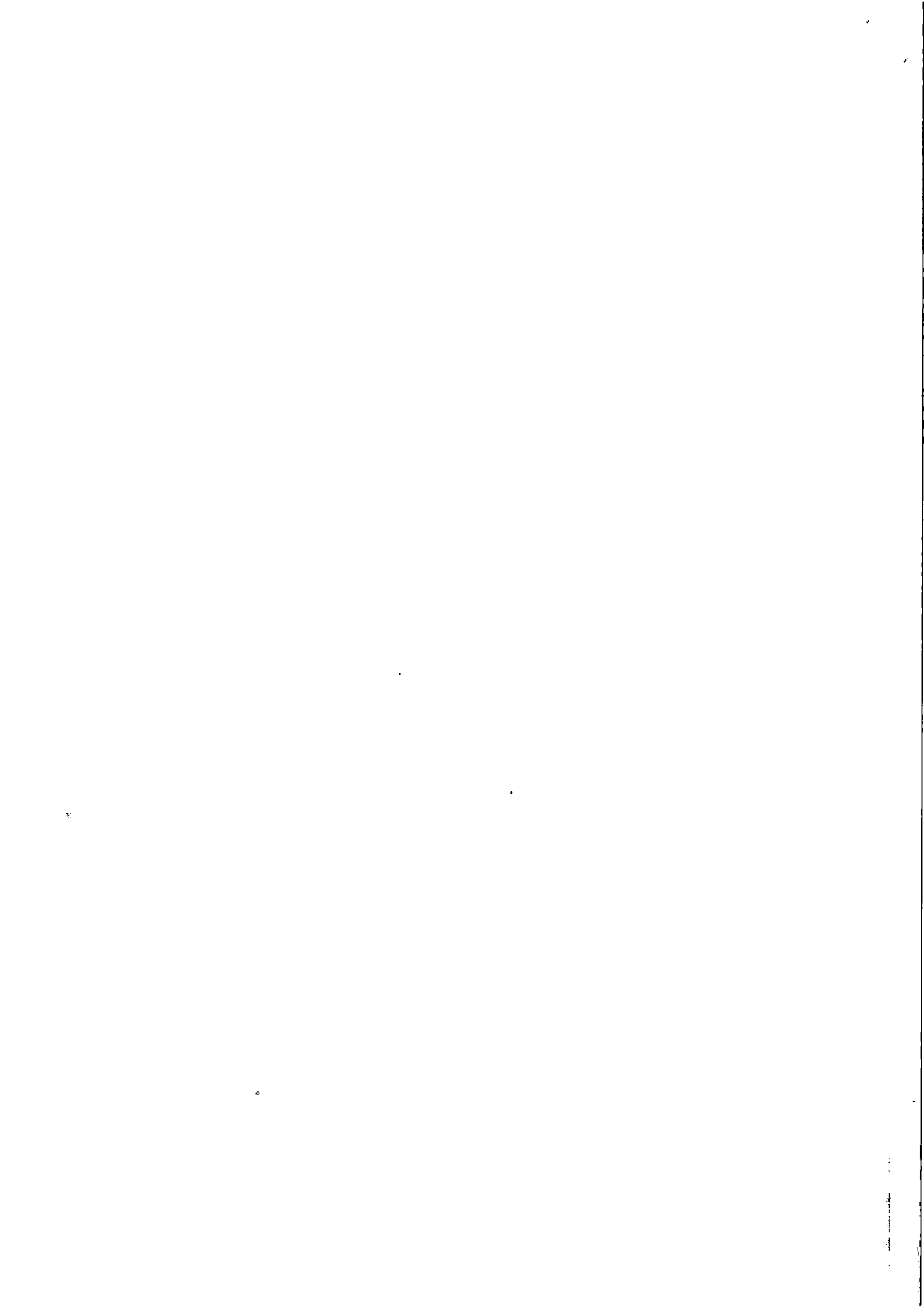


**PŘÍLOHA č. 7**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

|  |  |   |
|--|--|---|
| <b>STAVBA: Bytový dům Nováčkova 38, Brno</b>   |  | <b>ZL 10</b>  |
| <b>ÚSEK: Svislé nosné konstrukce</b>   |  |   |
| <b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b><br>Nosné překlady  |  | <b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 10</b><br><b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b> |
| <b>KOMU: OI MMB</b>  | <b>OD: SKR stav s.r.o.</b>                               | <b>DATUM:</b>   |
| <b>ODESLÁNO: POŠTOU:</b>   | <b>KURÝR:</b>  | <b>OSOBNĚ:</b>  |
| _____  | _____  | <b>MAIL</b>   |
| <b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> Předmětem změny je D+M chybějících nosných překladů NP5, NP6, NP7, NP8 a sloup S 1.6   |  |   |
| <b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> Svislé konstrukce  |  |   |
| <b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> projektová dokumentace 1NP, 2NP, 3NP, 4NP, stavebně konstrukční řešení – 1.NP   |  |   |
| <b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> viz položkový rozpočet „Změna č.10 – překlady a sloup S 1.6“   |  |   |
| <b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b>  |  |   |
| <b>POPIS ZMĚNY:</b>  |  |   |
| <b>Popis a zdůvodnění změny:</b>   |  |   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Dne 10.9.2019 byl zjištěn a oznámen rozpor mezi PD a VV. Ve VV nejsou uvedené nosné překlady NP5, NP6, NP7, NP8 a sloup S 1.6.</li><li>• Výše uvedené nosné prvky svislých nosných konstrukcí jsou zakresleny v PD – ASŘ, ale nejsou zohledněny v oceněném VV. Jedná se o keramické překlady, Železobetonové překlady, ocelové překlady a ocelový sloup S 1.6.</li></ul> |  |   |
| <b>POKYN VYDAL:</b> stavbyvedoucí _____  |  | <b>DATUM:</b> 10.9.2019                                       |
| TOTO OZNÁMENÍ NESMÍ BÝT POVAŽOVÁNO ZA PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POTVRZUJÍCÍ POKYN K PROVEDENÍ PRACÍ, ALE POUZE JAKO PODKLAD PRO ZPRACOVÁNÍ NÁVRHU OCENĚNÍ ZMĚNY. ZHOTOVITEL NEBUDE PROVÁDĚT PRÁCE DOKUD NEOBDRŽÍ PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ POKRÝVAJÍCÍ PŘEDMĚTNÉ PRÁCE.  |  |   |
| <b>STAVEBNÍ DOZOR:</b><br>_____  | <b>SPRÁVCE STAVBY:</b><br>Magistrát města Brna,<br>_____ | _____   |









## Položkový rozpočet stavby

Stavba: 19/328\_ZL Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy

Objekt: ZL 10 Změnový list 10 - Chybějící překlady

Rozpočet: 101 Chybějící překlady\_pracovní

Objednatel: IČO:

DIČ:

Zhotovitel: SKR stav, s. r. o.

IČO: 26961474

Nováčkova 233/18

DIČ: CZ26961474

61400 Brno

Vypracoval: Michal Rívola

| Rozpis ceny      | Celkem           |
|------------------|------------------|
| HSV              | 13 435,20        |
| PSV              | 63 793,54        |
| MON              | 0,00             |
| Vedlejší náklady | 0,00             |
| Ostatní náklady  | 0,00             |
| <b>Celkem</b>    | <b>77 228,74</b> |

### Rekapitulace daní

|                         |      |               |
|-------------------------|------|---------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | 77 228,74 CZK |
| Snížená DPH             | 15 % | 11 584,31 CZK |
| Základ pro základní DPH | 21 % | CZK           |
| Základní DPH            | 21 % | CZK           |

Zaokrouhlení 0,00 CZK

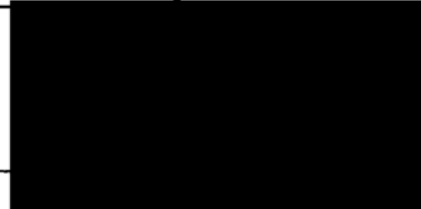
**Cena celkem s DPH 88 813,05 CZK**

v

BRNĚ

dne

3. 10. 2019



## Rekapitulace dílů

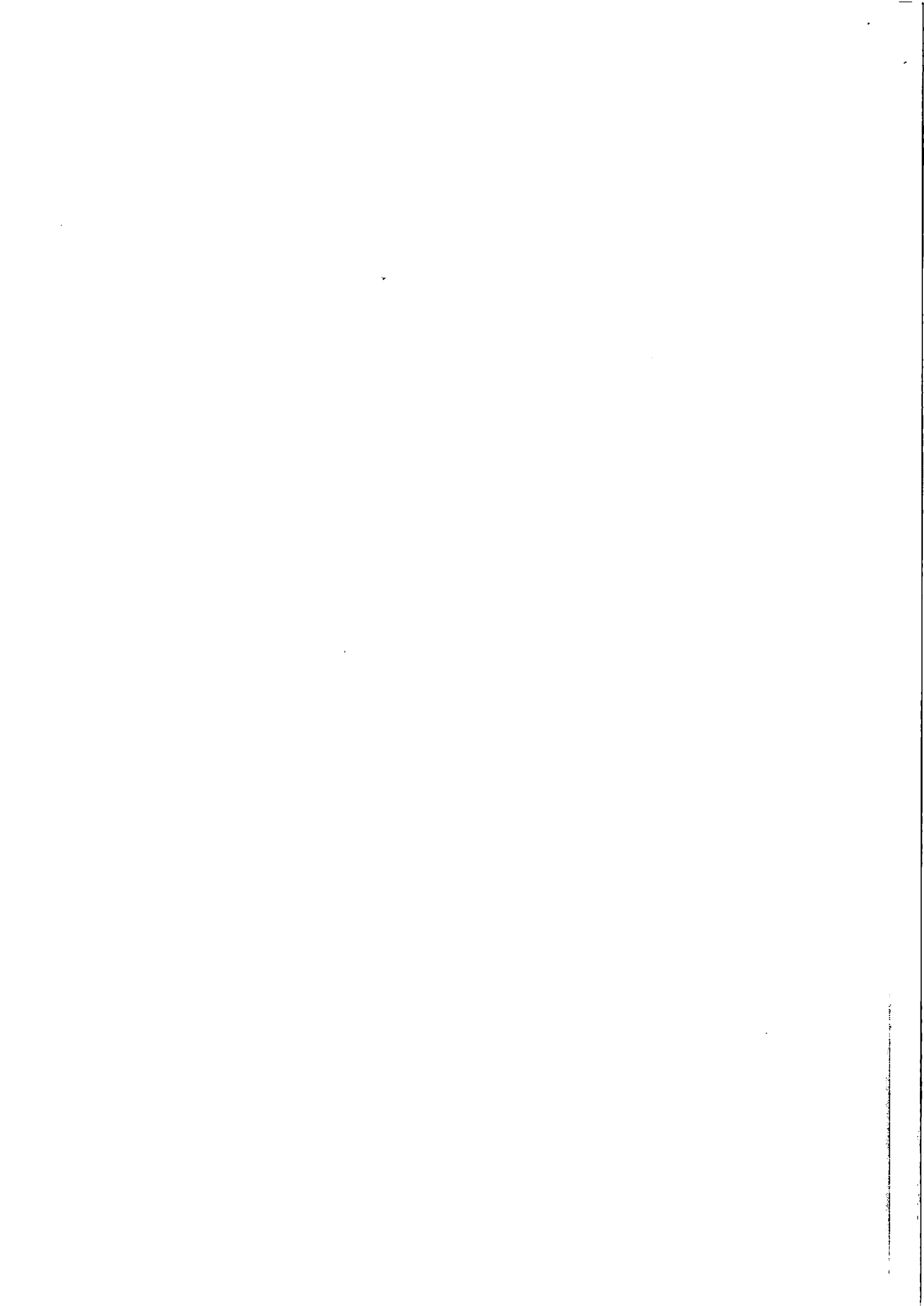
| Číslo       | Název                         | Typ dílu |  |  | Celkem    | %   |
|-------------|-------------------------------|----------|--|--|-----------|-----|
| 3           | Svislé a kompletní konstrukce | HSV      |  |  | 13 435,20 | 17  |
| 767         | Konstrukce zámečnické         | PSV      |  |  | 63 793,54 | 83  |
| Cena celkem |                               |          |  |  | 77 228,74 | 100 |

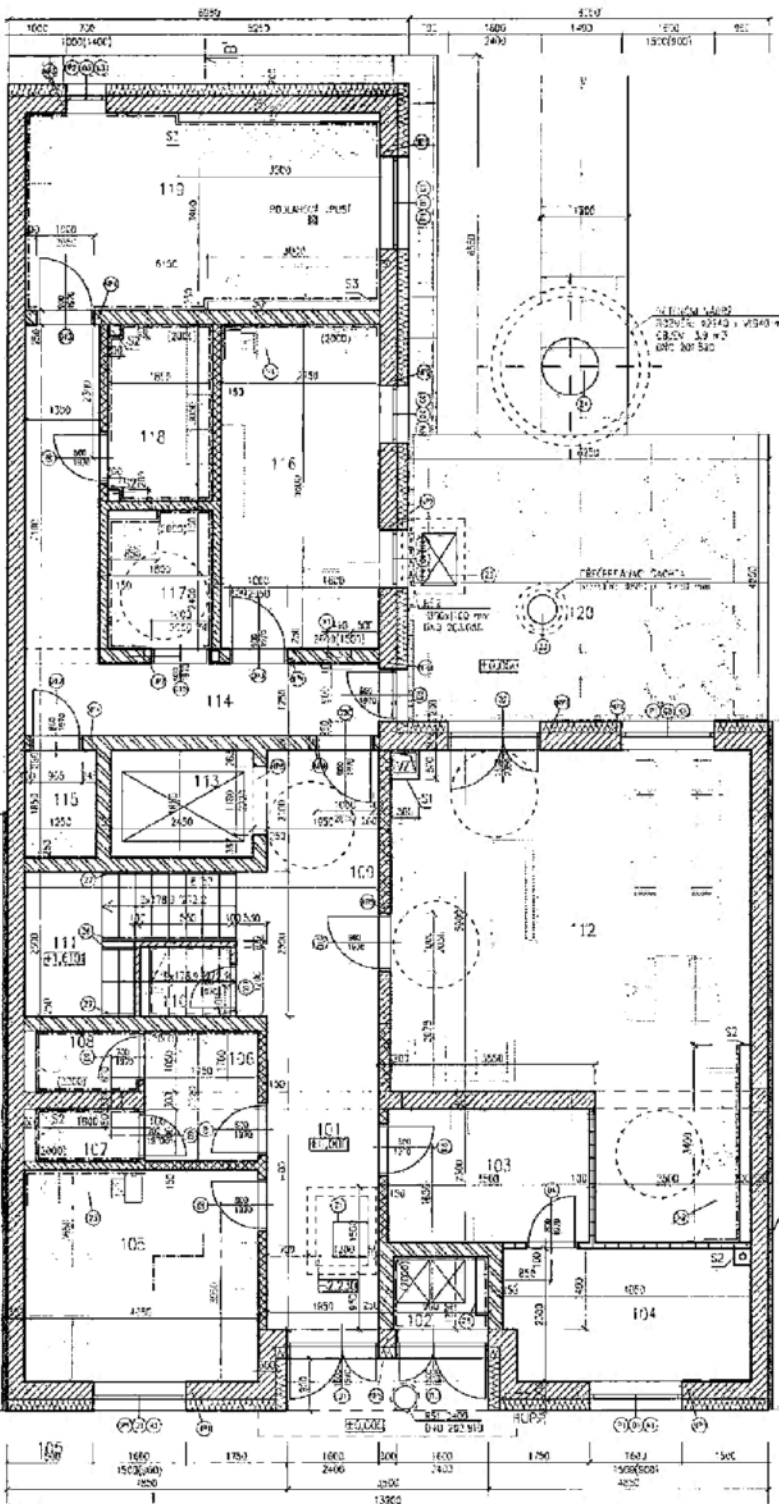
### Položkový rozpočet

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy |
| O: | ZL 10     | Změnový list 10 - Chybějící překlady    |
| R: | 101       | Chybějící překlady_pracovní             |

| P.č.            | Číslo položky | Název položky   | MJ  | Množství  | Cena / MJ | Celkem           |
|-----------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|------------------|
| <b>Díl: 3</b>   |               | <b>Svislé a kompletní konstrukce</b>  |     |           |           | <b>13 435,20</b> |
| 1               | 317121101R00  | Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm  | kus | 6,00000   | 157,50    | 945,00           |
| 2               | 317121102R00  | Osazení překladu světlost otvoru do 180 cm  | kus | 4,00000   | 197,10    | 788,40           |
| 3               | 317168132RT2  | Překlad POROTHERM 7 vysoký 70x238x1500 mm pro orientované uložení                           | kus | 12,00000  | 555,30    | 6 663,60         |
|                 |               | NP8 1.NP : 1*3  |     | 3,00000   |           |                  |
|                 |               | NP8 2.NP : 1*3  |     | 3,00000   |           |                  |
|                 |               | NP8 3.NP : 1*3  |     | 3,00000   |           |                  |
|                 |               | NP8 4.NP : 1*3  |     | 3,00000   |           |                  |
| 4               | 593211001R    | Překlad železobetonový RZP 149/7/24 P   | kus | 3,00000   | 284,85    | 854,55           |
|                 |               | Překlad NP6 : 3   |     | 3,00000   |           |                  |
| 5               | 59321228.AR   | Překlad železobetonový RZP 149/14/24 V  | kus | 3,00000   | 444,15    | 1 332,45         |
|                 |               | Překlad NP6 : 3   |     | 3,00000   |           |                  |
| 6               | 59321230.AR   | Překlad železobetonový RZP 209/14/24 V  | kus | 4,00000   | 712,80    | 2 851,20         |
|                 |               | Překlad NP5 : 4   |     | 4,00000   |           |                  |
| <b>Díl: 767</b> |               | <b>Konstrukce zámečnické</b>  |     |           |           | <b>63 793,54</b> |
| 248             | 767995106R00  | Výroba a montáž atypických kovových doplňků staveb hmotnosti přes 100 do 250 kg             | kg  | 242,56000 | 61,00     | 14 796,16        |
|                 |               | D.1.2 Stavebně konstrukční řešení - 05 ocelové rámy   |     |           |           |                  |
|                 |               | S1.6_tonáž viz. statika : 190   |     | 190,00000 |           |                  |
|                 |               | Překlad N.7_l180 : (2*1,2)*21,9   |     | 52,56000  |           |                  |
| 255             | 13480910R     | tyč ocelová profilová válcovaná za tepla S235 (11375); průřez I; výška 180 mm               | t   | 0,50370   | 30 900,00 | 15 564,33        |
|                 |               | vaznice I180 21,9kg/m : (2*1,150)*21,9/100  |     | 0,50370   |           |                  |
| 7               | 13483415R     | Tyč průřezu U 200, hrubé, jakost oceli S235 11375   | t   | 1,90000   | 16 938,00 | 32 182,20        |
|                 |               | Sloup1.6_2xU200_190kg : 190/100   |     | 1,90000   |           |                  |
| 267             | 998767203R00  | Přesun hmot pro kovové stavební doplnk. konstrukce v objektech výšky do 24 m, 50m vodorovně | %   | 625,42690 | 2,00      | 1 250,85         |

**Položky č. 1-7 jsou nově vytvořené. Položky č. 248,255,267 jsou z rozpočtu SO 01  
Objekt pro bydlení**





**LEGENDA**

- MŇME KONSTRUKČNÉ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - MŇME KONSTRUKČNÉ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - MŇME KONSTRUKČNÉ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - SĽA PŇOMA NA OCHRANU TL 150 mm, P4 = 36 kg, TL VYKONANÉ VŇM 20 mm
  - SĽA PŇOMA KONSTRUKČNÁ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - SĽA PŇOMA KONSTRUKČNÁ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - SĽA PŇOMA NA OCHRANU TL 100 mm, P4 = 18 kg, TL VYKONANÉ VŇM 20 mm
  - MŇME KONSTRUKČNÉ, P40 E 30 mm, P5, VN
  - ZELDENIN TL 200 mm
- 51 MŇME KONSTRUKČNÉ, P40 E 30 mm, P5, VN  
 52 SĽA PŇOMA KONSTRUKČNÁ, P40 E 30 mm, P5, VN  
 53 SĽA PŇOMA KONSTRUKČNÁ, P40 E 30 mm, P5, VN

| OP. | OPIS                 | CELKOVÁ | POHOD |
|-----|----------------------|---------|-------|
| 001 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 1     |
| 002 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 2     |
| 003 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 3     |
| 004 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 4     |
| 005 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 5     |
| 006 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 6     |
| 007 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 7     |
| 008 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 8     |
| 009 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 9     |
| 010 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 10    |

| OP. | OPIS                 | CELKOVÁ | POHOD |
|-----|----------------------|---------|-------|
| 011 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 11    |
| 012 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 12    |
| 013 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 13    |
| 014 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 14    |
| 015 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 15    |
| 016 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 16    |
| 017 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 17    |
| 018 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 18    |
| 019 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 19    |
| 020 | KONSTRUKČNÝ PRŇOJAZD | 1200    | 20    |



0.01-1-204.4.01.01.01.01

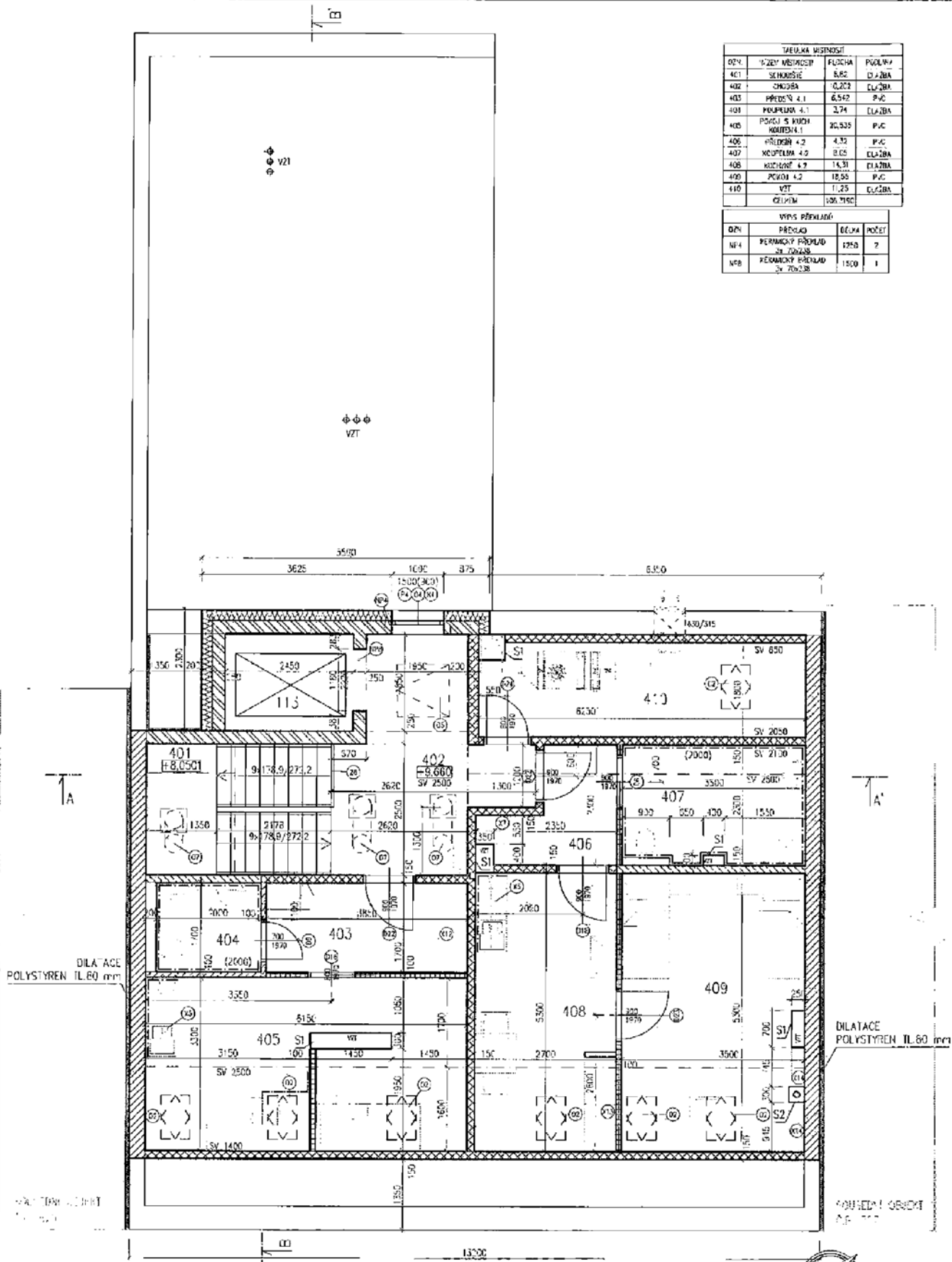
|                |  |                             |
|----------------|--|-----------------------------|
| PRŇOJAZD:      |  | <b>FAKO</b>                 |
| ZŇP. PRŇOJAZD: |  | PrŇojekt 2008. 20. 01. 2008 |
| PRŇOJAZD:      | StavovŇnŇ mŇsto Brno, JarmovnŇnskŇ nŇmŇstŇ 195/1 | <b>B R N O</b>              |
| MŇRO VŇMŇRY:   | Brno, NovŇkovo, k.Ň. Hrobovko pŇ. 676            |                             |
| OP. PRŇOJAZD:  | SŇMŇ B.1.1. ArchitektonickŇ vŇstavŇnŇ            | PrŇojekt: 06/2011           |
| NŇM VŇMŇRY:    | BYTOVŇ DŇM NOVŇKOVŇA 3B                          | OP. PRŇOJAZD: 05/2011       |
|                | BRNO   | STŇPŇA PRŇOJAZD: 05/2011    |
| NŇM VŇMŇRY:    | PŇODORYS I.ŇP                                    | OP. PRŇOJAZD: 05/2011       |
|                |  | OP. PRŇOJAZD: 05/2011       |





| TABULKA VÝŠNOSTI |                |          |        |
|------------------|----------------|----------|--------|
| 024              | VÝŠŤ MĚŘENOSTI | FLUCHA   | PODLAH |
| 401              | SENKOVNĚ       | 5,82     | DLAŽBA |
| 402              | OKENNĚ         | 0,273    | DLAŽBA |
| 403              | PŘEDNĚ 4.1     | 6,542    | P.L.C  |
| 404              | POKOCI 4.1     | 2,74     | DLAŽBA |
| 405              | POKOCI 4.1     | 20,535   | P.L.C  |
| 406              | PŘEDNĚ 4.2     | 4,32     | P.L.C  |
| 407              | KUCHYNĚ 4.2    | 8,05     | DLAŽBA |
| 408              | KUCHYNĚ 4.2    | 14,31    | DLAŽBA |
| 409              | POKOCI 4.2     | 18,55    | P.L.C  |
| 410              | VÝŠŤ           | 1,25     | DLAŽBA |
|                  | CELKEM         | 106,7162 |        |

| VÝPIS PŘEHLEDŮ |                               |       |       |
|----------------|-------------------------------|-------|-------|
| 024            | PŘEHLED                       | DEKLA | POČET |
| NE4            | PERMANENTNÍ PŘEHLED SV 700x28 | 1250  | 2     |
| NE8            | PERMANENTNÍ PŘEHLED SV 700x28 | 1500  | 1     |



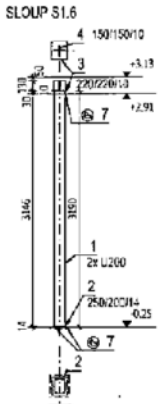
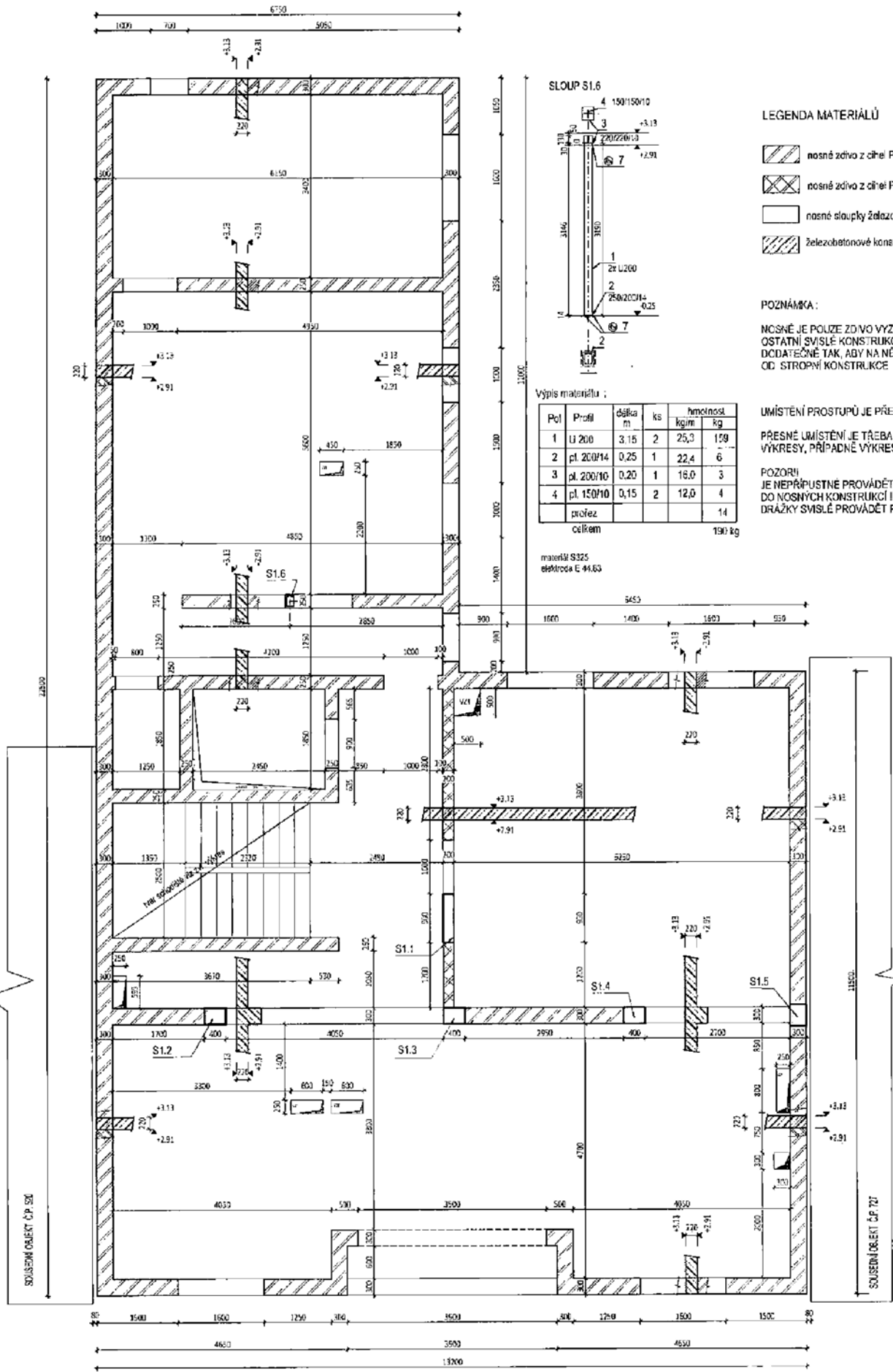
### LEGENDA

- |  |   |    |   |
|--|---|----|---|
|  | NOVĚ KONSTRUJÍCÍ P+3 IL 330 mm, P15, M10                                    | S1 | SIK PŘEDSTĚNA ELEKTR. KONTROLNÍ OKNOVÝ (VÝŠK) |
|  | NOVĚ KONSTRUJÍCÍ P+3 IL 330 mm, B. 330 mm, P15, M10                         | S2 | SIK OKNOVÝ PORUBÍ                             |
|  | VNĚŠNÍ NOVĚ KONSTRUJÍCÍ P+0 IL 250 mm, P15, M10                             | S3 | SIK PŘEDSTĚNA OBRACOVANÁ, VÝŠK 1,2 m          |
|  | SIK PŘEDNĚ ZA OKENNÍM IL 150 mm, hr = 90 cš, IL. VNEŠNÍ VÝŠ 60 mm           | ○  | SOUSŘEZNÉ OKNOVÉ 40/125mm                     |
|  | SIK PŘEDNĚ VODĚCOVNÁ ZA OKENNÍM IL 150 mm, hr = 60 cš, IL. VNEŠNÍ VÝŠ 83 mm |    |   |
|  | SIK PŘEDNĚ VODĚCOVNÁ ZA OKENNÍM IL 100 mm, hr = 45 cš, IL. VNEŠNÍ VÝŠ 60 mm |    |   |
|  | SIK PŘEDNĚ ZA OKENNÍM IL 100 mm, hr = 45 cš, IL. VNEŠNÍ VÝŠ 60 mm           |    |   |
|  | VNĚŠNÍ NOVĚ KONSTRUJÍCÍ 403 P+0 IL 200 mm, P15, M10                         |    |   |
|  | ZELENKOVAN IL 200 mm  |    |   |



|                     |  |  |                     |
|---------------------|--|--|---------------------|
| VYPRACOVANÍ:        |  | <b>FAKO</b><br>Keltinská 2568, 767 01 Všeměř |                     |
| ZÁM. PROJEKTOVATEL: |  |  |                     |
| INVESTOR:           | Státní úřad zeměměřičství a katastrální úřad 136/1 | <b>B R N O</b>                               |                     |
| MÍSTO STAVBY:       | Brno, Nováčkova, k.č. Husovice, p.č.: 675          |  |                     |
| ČÁST PRŮJ.          | S001 D.1.1 Architektonicko-stavební řešení         | FORMÁT:                                      | A4M                 |
| NÁZEV AKCE:         | BÝVACÝ DŮM NOVAČKOVA 38                            | DATUM:                                       | 08/2018             |
|                     | BRNO   | STUPEŇ PRŮJ.                                 | 0PS                 |
| NÁZEV VÝKRESU:      | PŮDORYS 4.NP                                       | MĚŘÍTKO:                                     | 650 VÝŠKESU<br>1:50 |
|                     |  |  | D.1.1.b_6           |





- LEGENDA MATERIÁLŮ**
- nosné zdivo z cihel P+D, P15, M10
  - nosné zdivo z cihel POROTHERM AKU, P15, M10
  - nosné sloupky železobetonové
  - železobetonové konstrukce v řezu

**POZNÁMKA:**  
 NOSNÉ JE POLZE ZDIVO VYZNAČENÉ NA TOMTO VÝKRESE  
 OSTATNÍ SVISLÉ KONSTRUKCE SE BUDOU VYZDÍVAT  
 DODATEČNĚ TAK, ABY NA NĚ NEPŮSOBILA ZATÍŽENÍ  
 OD STROPNÍ KONSTRUKCE

Výpis materiálu :

| Pol    | Profil     | délka<br>m | ks | hmotnost<br>kg/m | kg     |
|--------|------------|------------|----|------------------|--------|
| 1      | U 200      | 3,15       | 2  | 25,3             | 159    |
| 2      | pl. 200P14 | 0,25       | 1  | 22,4             | 6      |
| 3      | pl. 200P10 | 0,20       | 1  | 16,0             | 3      |
| 4      | pl. 150P10 | 0,15       | 2  | 12,0             | 4      |
|        | profes     |            |    |                  | 14     |
| celkem |            |            |    |                  | 190 kg |

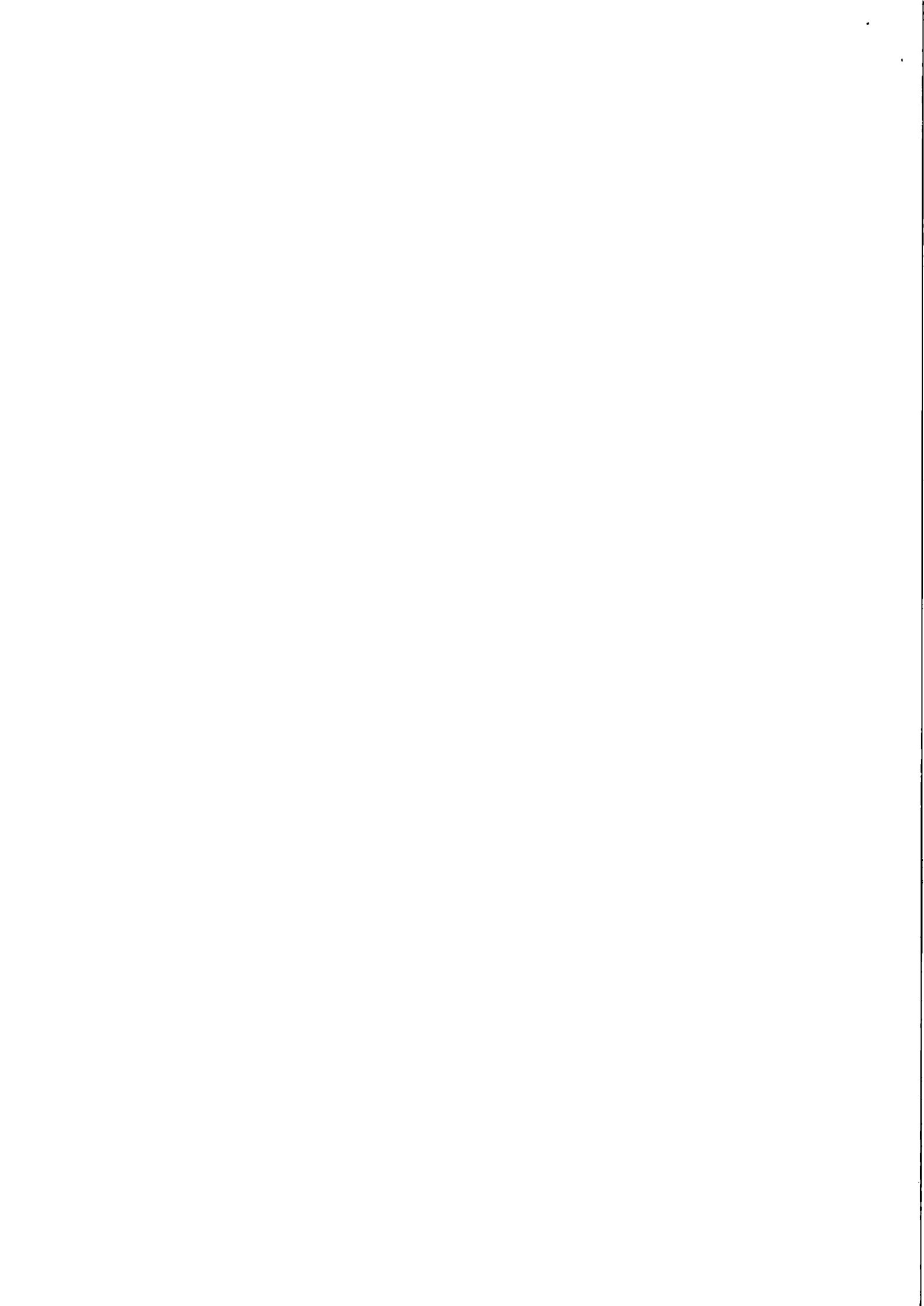
materiál S325  
 elektroca E 41,63

UMÍSTĚNÍ PROSTUPŮ JE PŘEVZATO ZE STAVEBNÍHO ŘEŠENÍ  
 PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ JE TŘEBA KOORDINOVAT SE STAVEBNÍMI  
 VÝKRESY, PŘÍPADNĚ VÝKRESY PROFESÍ

**POZOR!**  
 JE NEPŘÍPUSTNÉ PROVÁDĚT JAKÉKOLI VODOROVNÉ DRÁŽKY  
 DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ !!  
 DRÁŽKY SVISLÉ PROVÁDĚT POMOCÍ DRÁŽKOVÁČKY

**BETON C30/37 XC1**

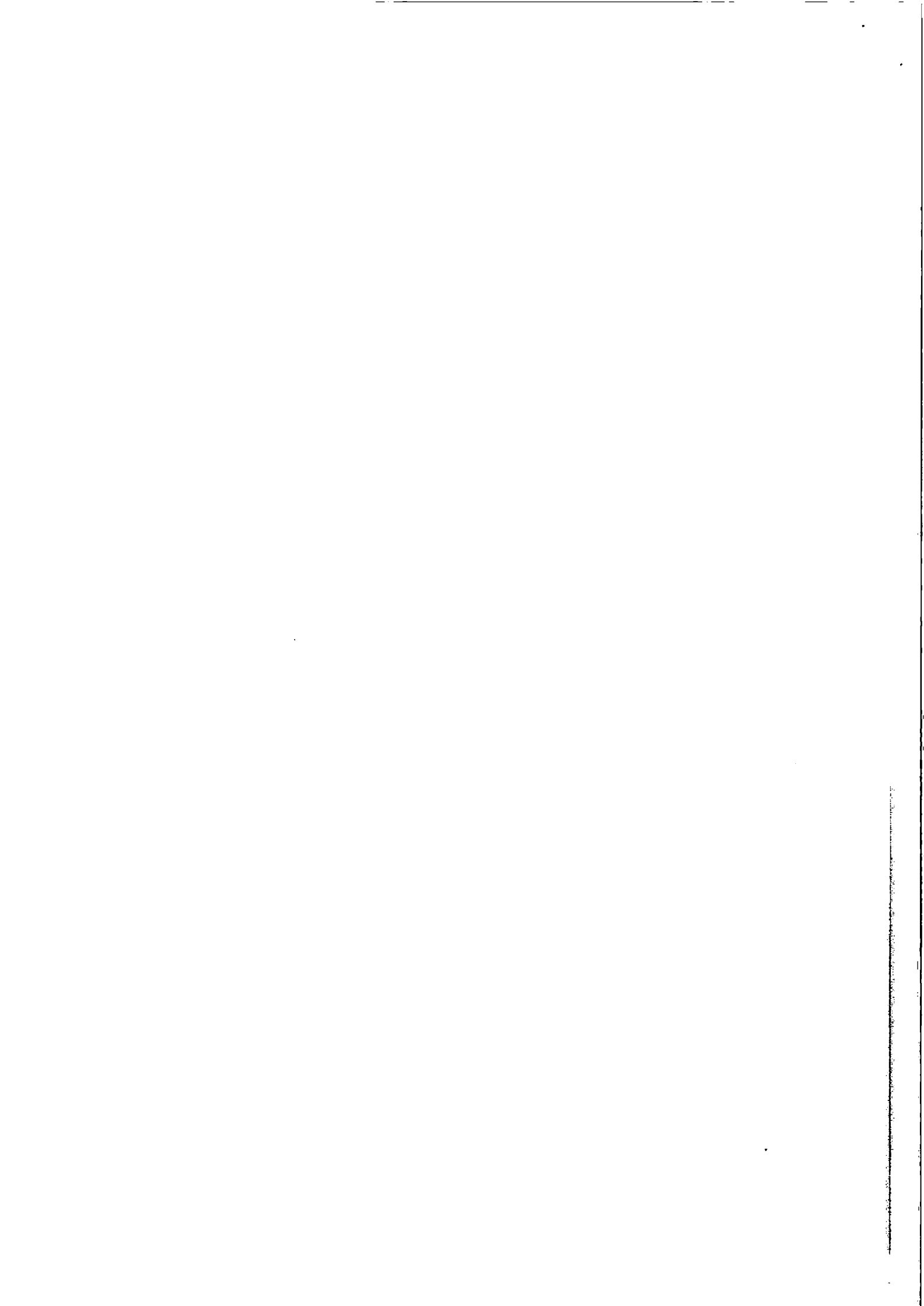
|                  |  |  |
|------------------|--|--|
| VESTOR           | Stavěcí firma Brno, Dvorníková náměstí 199/1 | Ing. Eva Hübnerová   |
| VYSTAVOVATEL     | Brno, Novoborova, k.ú. Masovice, p.č. 676    | uzavřená společnost s r. o. s úřadovnou<br>1/konstelační 60200 Brno<br>iČO 0052204, IČDA 0052204 |
| ZOUPROJEKTOVATEL |  |  |
| STAVBA           | BYTOVÝ DŮM NOVÁČKOVA 38, BRNO                | ČÍSLO  |
| ČÁST PR          | SD 01 01.2 STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ       | SRPEN 2014   |
| OBSAH VÝKRESU    | TVAR 1. NP A STROPŮ NAD 1.NP                 | zř   |
|                  |  | 1:50   |
|                  |  | D1.2 c - 02  |





**PŘÍLOHA č. 9**  
MP MD ČR OPK č.j. 21385/95-230

|  |  |                         |                   |
|--|--|-------------------------|-------------------|
| <b>STAVBA: Bytový dům Nováčkova 38, Brno</b>   |  | <b>ZL 11</b>            |                   |
| <b>ÚSEK: Výplně otvorů</b>   |  |                         |                   |
| <b>NÁVRH NA OCENĚNÍ ZMĚNY</b><br>Vnitřní dveře   | <b>NÁVRH NA OZNÁMENÍ Č.: 11</b><br><b>PŘÍKAZ KE ZMĚNĚ Č.:</b>          |                         |                   |
| <b>KOMU:</b> OI MMB  | <b>OD:</b> SKR stav s.r.o.   | <b>DATUM:</b>           |                   |
| <b>ODESLÁNO:</b> POŠTOU:   | <b>KURÝR:</b> FAX: Mail  | <b>OSOBNĚ:</b>          |                   |
| <b>PŘEDMĚT ZMĚNY:</b> Předmětem změny je změna posuvných dveří do pouzdra za dveře otvíravé<br><b>DOTČENÉ MÍSTO:</b> Výplně otvorů<br><b>ODKAZ NA VÝKRESY:</b> projektová dokumentace 1NP<br><b>ODKAZ NA SOUPIS PRACÍ:</b> viz položkový rozpočet „Změna č.11 – přípočtový, odpočtový, rozdílový“<br><b>ODKAZ NA JINOU ČÁST SMLOUVY:</b> |  |                         |                   |
| <b>NÁVRH OCENĚNĚNÍ:</b>  |  |                         |                   |
|  | <b>Cena bez DPH</b>  | <b>DPH</b>              | <b>Cena s DPH</b> |
| Vícepráce:   | 7.132,5 Kč   | 1.069,88 Kč             | 8.202,38 Kč       |
| Méněpráce:   | -18.557,- Kč   | -2.783,55 Kč            | -21.340,55 Kč     |
| Rozdíl:  | -11.424,5 Kč   | -1.713,67 Kč            | -13.138,17 Kč     |
| <b>PODPIS NAVRHOVATELE:</b> stavbyvedoucí, ing. Emil Maršálek  |  | <b>DATUM:</b>           |                   |
| <b>VYJÁDRĚNÍ:</b>  |  |                         |                   |
| <b>OD:</b> ing. Simona Kubová <b>PODPIS:</b>   |  | <b>DATUM:</b> 2.10.2019 |                   |
| <b>SCHVÁLIL:</b> ..... <b>PODPIS:</b> ..... <b>DATUM:</b> .....  |  |                         |                   |
| <b>STAVEBNÍ DOZOR</b><br>BKOM s.p. Crha Dušan  | <b>SPRÁVCE STAVBY:</b><br>OI Magistrát města Brna, Ing. Zdeněk Herodes |                         |                   |



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19/328\_ZL** Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy

Objekt: **ZL 11** Změnový list 11 \_ Změna dveří D15

Rozpočet: **11.1** Odpočet stávajících dveří a pouzdra

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **SKR stav, s. r. o.** IČO: 26961474  
 Nováčkova 233/18 DIČ: CZ26961474  
 61400 Brno

Vypracoval: **Jiří Spousta**


| Rozpis ceny      | Celkem            |
|------------------|-------------------|
| HSV              | -18 557,00        |
| PSV              | 0,00              |
| MON              | 0,00              |
| Vedlejší náklady | 0,00              |
| Ostatní náklady  | 0,00              |
| <b>Celkem</b>    | <b>-18 557,00</b> |

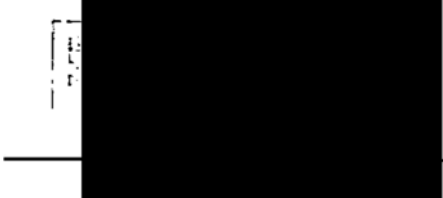
### Rekapitulace daní

|                         |      |                |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | -18 557,00 CZK |
| Snížená DPH             | 15 % | -2 783,55 CZK  |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 0,00 CZK       |
| Základní DPH            | 21 % | 0,00 CZK       |
| Zaokrouhlení            |      | 0,00 CZK       |

**Cena celkem s DPH** **-21 340,55 CZK**

v BRNĚ dne 5. 10. 2019





## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název         | Typ dílu |  |  | Celkem     | %   |
|-------------|---------------|----------|--|--|------------|-----|
| 64          | Výplně otvorů | HSV      |  |  | -18 557,00 | 100 |
| Cena celkem |               |          |  |  | -18 557,00 | 100 |

## Položkový rozpočet

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy |
| O: | ZL 11     | Změnový list 11 _ Změna dveří D15       |
| R: | 11.1      | Odpočet stávajících dveří a pouzdra     |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem            |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výplně otvorů</b>   |     |          |           | <b>-18 557,00</b> |
| 126            | 642941111R74  | Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdívaSestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru , vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, | kus | -1,00000 | 10 975,00 | -10 975,00        |

potažení pouzdra armovací sítí, odstranění zastěpení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejnice, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchyty na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří.

jednostranné

pouzdro 900/1970 mm

D.1.1.b\_15 Výpis prvků

D15 : -1

-1,00000

|     |           |   |     |          |          |           |
|-----|-----------|---|-----|----------|----------|-----------|
| 135 | 61169701R | dveře vnitřní h = 1 970,0 mm; fóliované; bezfalcové; posuvné do pouzdra; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, bílá, ořech, wenge | kus | -1,00000 | 7 582,00 | -7 582,00 |
|-----|-----------|---|-----|----------|----------|-----------|

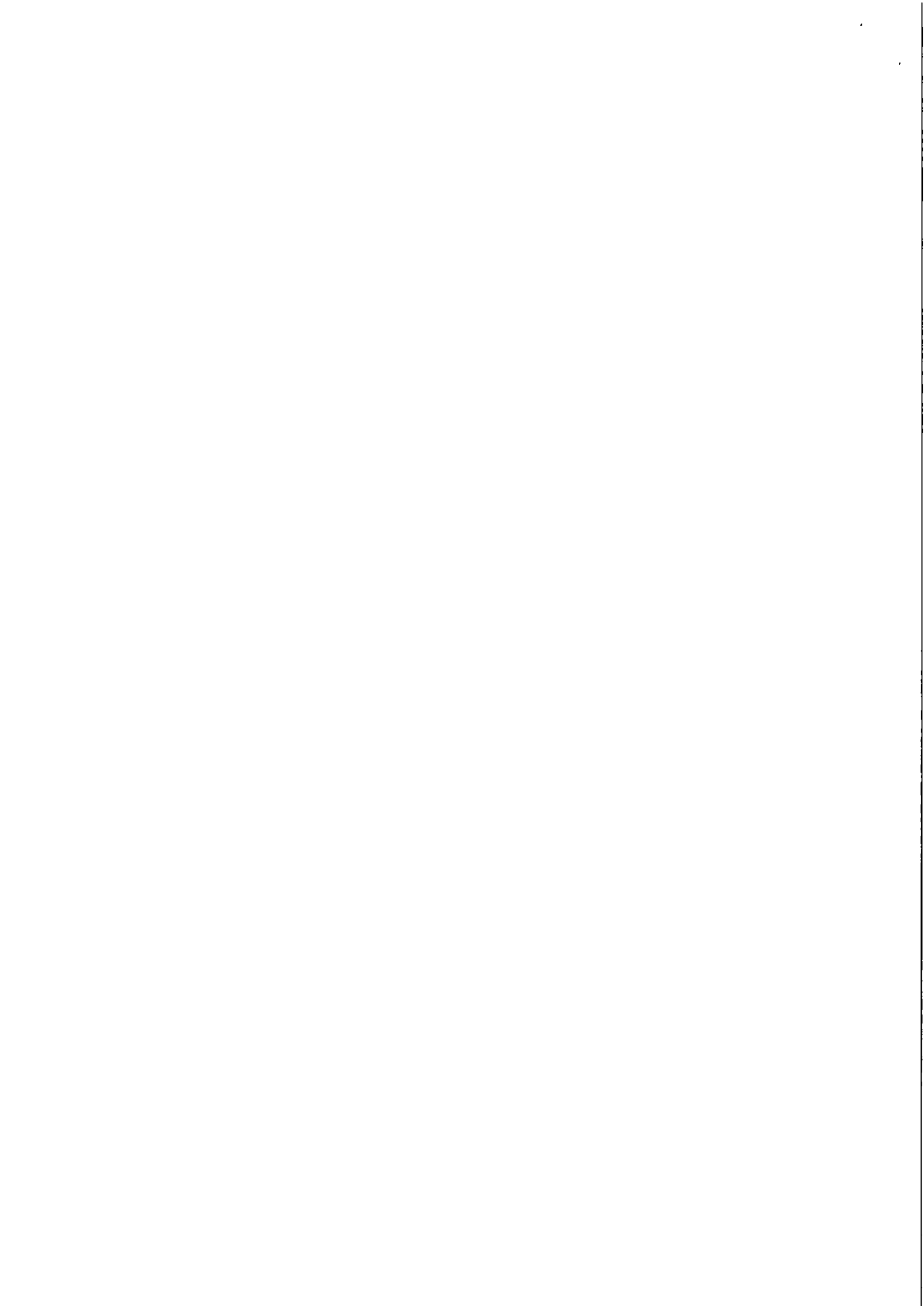
D.1.1.b\_15 Výpis prvků

včetně kování

D15, 900mm, plné, dveřní mížka 425x125 mm : -1

-1,00000

**Poznámka:** Položky 126 a 135 jsou původní z rozpočtu SO01 Objekt pro bydlení.





## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19/328\_ZL Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy**  
 Objekt: **ZL 11 Změnový list 11 \_ Změna dveří D15**  
 Rozpočet: **11.2 Přípočet nových otevíravých dveří**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **SKR stav, s. r. o.** IČO: **26961474**  
**Nováčkova 233/18** DIČ: **CZ26961474**  
**61400 Brno**

Vypracoval: **Jiří Spousta**

| Rozpis ceny      | Celkem          |
|------------------|-----------------|
| HSV              | 7 132,50        |
| PSV              | 0,00            |
| MON              | 0,00            |
| Vedlejší náklady | 0,00            |
| Ostatní náklady  | 0,00            |
| <b>Celkem</b>    | <b>7 132,50</b> |

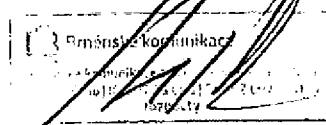
| Rekapitulace dani        |      |                     |
|--------------------------|------|---------------------|
| Základ pro sníženou DPH  | 15 % | 7 132,50 CZK        |
| Snížená DPH              | 15 % | 1 069,88 CZK        |
| Základ pro základní DPH  | 21 % | 0,00 CZK            |
| Základní DPH             | 21 % | 0,00 CZK            |
| Zaokrouhlení             |      | 0,00 CZK            |
| <b>Cena celkem s DPH</b> |      | <b>8 202,38 CZK</b> |

v \_\_\_\_\_

dne

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
 Za zhotovitele



\_\_\_\_\_  
 Za objednatele

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název         | Typ dílu |  |  | Celkem   | %   |
|-------------|---------------|----------|--|--|----------|-----|
| 64          | Výplně otvorů | HSV      |  |  | 7 132,50 | 100 |
| Cena celkem |               |          |  |  | 7 132,50 | 100 |

### Položkový rozpočet

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy |
| O: | ZL 11     | Změnový list 11 _ Změna dveří D15       |
| R: | 11.2      | Přípočet nových otevíracích dveří       |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem          |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-----------------|
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výplně otvorů</b>   |     |          |           | <b>7 132,50</b> |
| 1              | 61165443      | Dveře vnitřní lamino CPL plně VENECIA 1kř. 90x197 odlehčená DTD, profilované                 | kus | 1,00000  | 4 918,50  | 4 918,50        |
|                |               | Dveře D15 - náhrada za posuvné : 1   |     | 1,00000  |           |                 |
| 2              | 61181518      | Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 18-25 cm fólie bílá, dub, buk, třešeň, javor, ořech AM | kus | 1,00000  | 2 214,00  | 2 214,00        |
|                |               | Obložková zárubeň pro náhradu za posuvné dveře D15 : 1                                       |     | 1,00000  |           |                 |

**Poznámka:** Položky 1 a 2 jsou nové



## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **19/328\_ZL Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy**

Objekt: **ZL 11 Změnový list 11 \_ Změna dveří D15**

Rozpočet: **11.3 Rozdílový rozpočet změny dveří D15**

Objednatel: \_\_\_\_\_ IČO: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ DIČ: \_\_\_\_\_

Zhotovitel: **SKR stav, s. r. o.** IČO: **26961474**  
**Nováčkova 233/18** DIČ: **CZ26961474**  
**61400 Brno**

Vypracoval: **Jiří Spousta**

| Rozpis ceny      | Celkem            |
|------------------|-------------------|
| HSV              | -11 424,50        |
| PSV              | 0,00              |
| MON              | 0,00              |
| Vedlejší náklady | 0,00              |
| Ostatní náklady  | 0,00              |
| <b>Celkem</b>    | <b>-11 424,50</b> |

| Rekapitulace daní       |      |                |
|-------------------------|------|----------------|
| Základ pro sníženou DPH | 15 % | -11 424,50 CZK |
| Snížená DPH             | 15 % | -1 713,67 CZK  |
| Základ pro základní DPH | 21 % | 0,00 CZK       |
| Základní DPH            | 21 % | 0,00 CZK       |
| Zaokrouhlení            |      | 0,00 CZK       |

**Cena celkem s DPH** **-13 138,17 CZK**

v \_\_\_\_\_ dne \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Za zhotovitele

\_\_\_\_\_  
Za objednatele

## Rekapitulace dílů

| Číslo       | Název         | Typ dílu |  |  | Celkem     | %   |
|-------------|---------------|----------|--|--|------------|-----|
| 64          | Výplně otvorů | HSV      |  |  | -11 424,50 | 100 |
| Cena celkem |               |          |  |  | -11 424,50 | 100 |

### Položkový rozpočet

|    |           |   |
|----|-----------|---|
| S: | 19/328_ZL | Bytový dům Nováčkova 38 - změnové listy |
| O: | ZL 11     | Změnový list 11 _ Změna dveří D15       |
| R: | 11.3      | Rozdílový rozpočet změny dveří D15      |

| P.č.           | Číslo položky | Název položky  | MJ  | Množství | Cena / MJ | Celkem            |
|----------------|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| <b>Díl: 64</b> |               | <b>Výpíně otvorů</b>   |     |          |           | <b>-11 424,50</b> |
| 126            | 642941111RT4  | Stavební pouzdra pro posuvné dveře osazené do zdivaSestavení pouzdra, vložení do stavebního otvoru , vyrovnaní do vodorovné a svislé polohy, zakotvení pouzdra do otvoru montážní pěnou nebo maltou, | kus | -1,00000 | 10 975,00 | -10 975,00        |

pořazení pouzdra armovací sítí, odstranění zaslepení pouzdra tj. víka a polystyrenu z vnitřku pouzdra, upevnění vodícího trnu, vsazení vozíků do kolejničky, upevnění závěsných prvků na vozíky, vsazení brzdy a seřízení dojezdu, připevnění úchytlů na horní hranu dveřního křídla, našroubování gumových dorazů na křídlo, zavěšení dveří.

jednostranné  
pouzdro 900/1970 mm  
D.1.1.b\_15 Výpis prvků  
D15 : -1

-1,00000

|  |           |   |     |          |          |           |
|--|-----------|---|-----|----------|----------|-----------|
| 1  | 61165443  | Dveře vnitřní lamino CPL plné VENECIA 1kr. 90x197 odlehčená DTD, profilované  | kus | 1,00000  | 4 918,50 | 4 918,50  |
| Dveře D15 - náhrada za posuvné : 1   |           |   |     | 1,00000  |          |           |
| 135  | 61169701R | dveře vnitřní h = 1 970,0 mm; fóliované; bezfalcové; posuvné do pouzdra; počet křídel 1; plné; dekor dub, buk, bílá, ořech, wenge | kus | -1,00000 | 7 582,00 | -7 582,00 |
| D.1.1.b_15 Výpis prvků včetně kování<br>D15, 900mm, plné, dveřní mížka 425x125 mm : -1 |           |   |     | -1,00000 |          |           |
| 2  | 61181518  | Zárubeň obložková NORMAL š. 90 cm/st. 18-25 cm fólie bílá, dub, buk, třešeň, javor, ořech AM                                      | kus | 1,00000  | 2 214,00 | 2 214,00  |
| Obložková zárubeň pro náhradu za posuvné dveře D15 : 1                                 |           |   |     | 1,00000  |          |           |

**Poznámka:** Položky 126 a 135 jsou původní z rozpočtu SO01 Objekt pro bydlení. Položky 1 a 2 jsou nové.

