

**POZNÁMKY:**

- výpis klampiarskych výrobkov udáva orientačné rozmery jednotlivých profilov a to pre potrebu vypracovania predbežnej cenovej ponuky
- pred dodávkou je potrebné zamerať miesta na stavbe, kde budú profily osádzané a profily tomu prispôbiť
- profily objednať s dĺžkovou rezervou
- realizovať v zmysle klampiarskych noriem a predpisov
- uchyťavacie poplastované plechové profily sú dodávkou fóliovej hydroizolácie

|                         |  |                          |  |   |  |                               |                          |
|-------------------------|--|--------------------------|--|---|--|-------------------------------|--------------------------|
| ZÁKAZKA                 |  |                          |  | REKONŠTRUKCIA MIESTNEJ KOMUNIKÁCIE<br>ZELENÝ KRÍČOK, PD |  | GENERÁLNY DODÁVATEĽ           |                          |
| OBJEKT                  |  |                          |  | Verejné WC s kioskom                                    |  | dage                          |                          |
| PRÍLOHA                 |  |                          |  | Výpis klampiarskych prvkov                              |  | DAQE Slovakia s.r.o.          |                          |
| INVESTOR                |  |                          |  | Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava                   |  | SUBDODÁVATEĽ                  |                          |
| KRAJ: Trnavský          |  | OKRES: Trnava            |  | MIESTO: k.ú.Trnava,<br>p.č.8812/6, 8812/1               |  | ALFA<br>PROJEKT               |                          |
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT   |  | KONTROLOVAL              |  | DÁTUM   |  | Borová 3179/21, 010 07 Žilina |                          |
| Ing. Marek Cangár, PhD. |  | Ing.Martin Pitoňák, PhD. |  | 03/2018   |  | tel.: +421 907 582 969        |                          |
| VYPRACOVAL              |  | SÚRADNICOVÝ SYSTÉM       |  | VÝŠKOVÝ SYSTÉM  |  | email: cangar@alfaprojekt.sk  |                          |
| Ing. Jana Kullová       |  |                          |  |   |  | STUPEŇ PD<br>RS               | ČÍSLO ZÁKAZKY<br>2017122 |
|                         |  |                          |  |   |  | SÚPRAVA                       | MIERKA<br>-              |
|                         |  |                          |  |   |  | ČASŤ                          | Č.PRÍLOHY<br>A 21        |

INVESTOR: Mesto Trnava, Hlavná 1, 917 71 Trnava

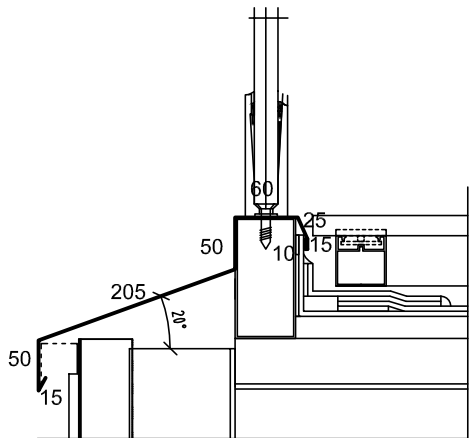
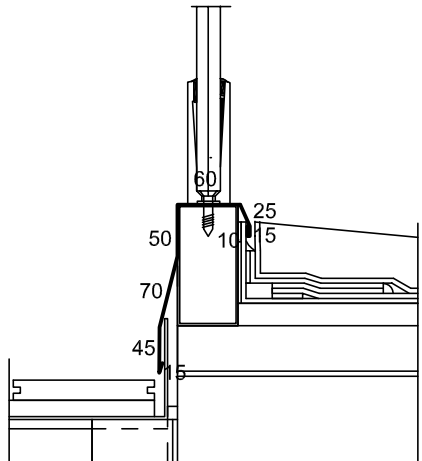
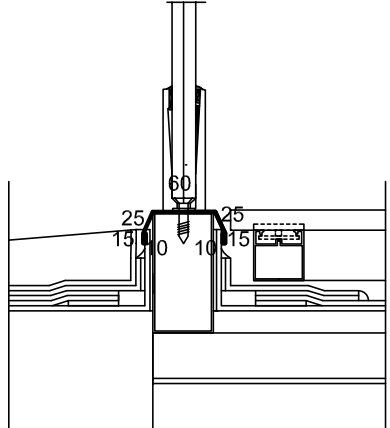
MIESTO: k.ú. Trnava, p.č.8812/ 6, 8812/ 1

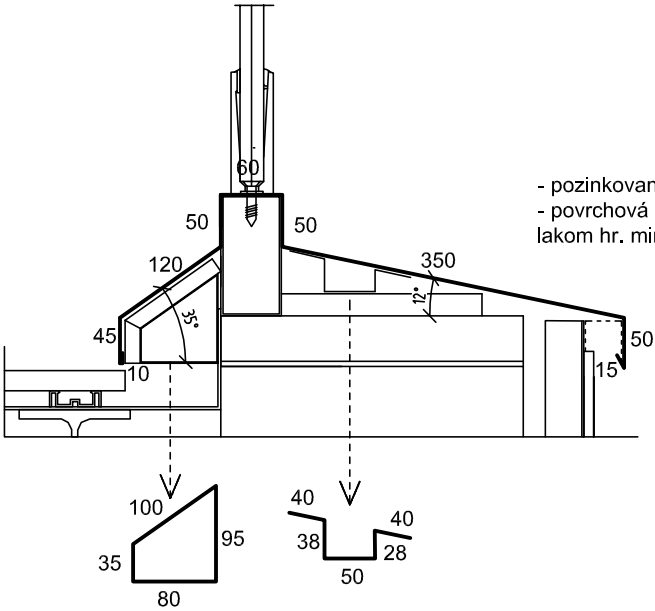
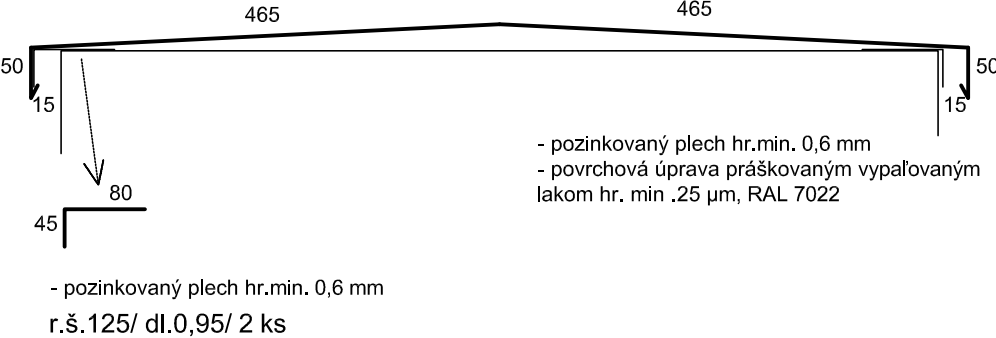
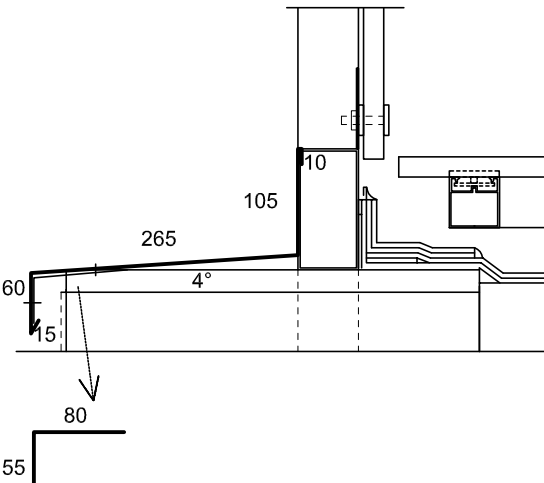
STAVBA: Rekonštrukcia miestnej komunikácie Zelený kríček,PD

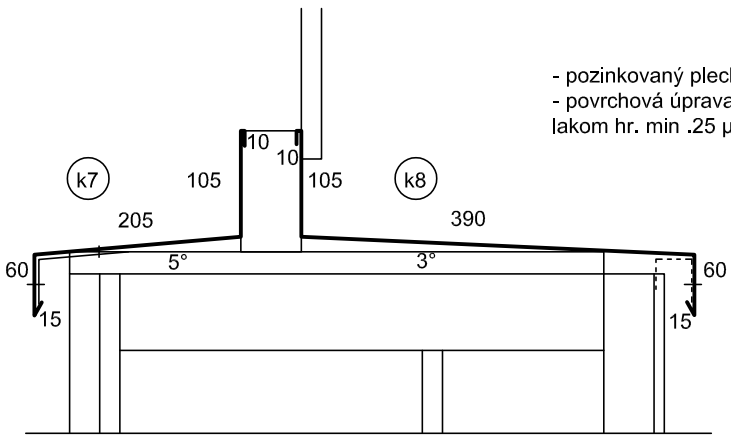
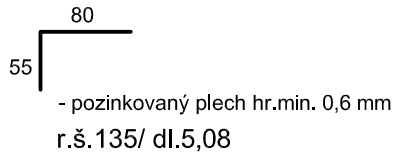
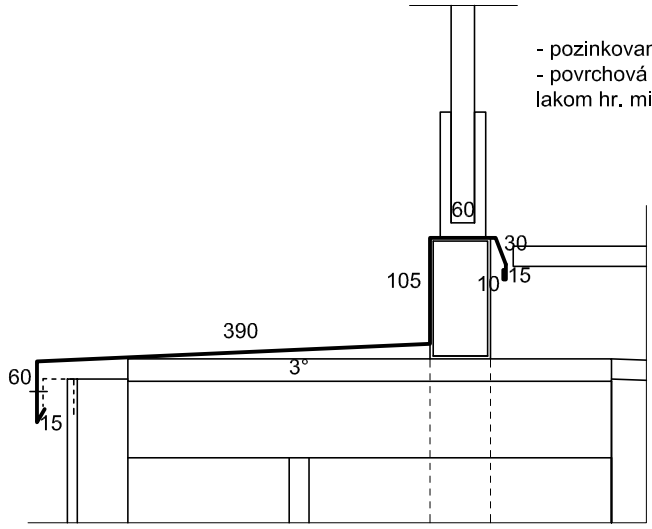
**ALFA**  
P R O J E K T

Borová 3179/21, 010 07 Žilina  
tel.: +421 907 582 969  
e-mail: cangar@alfaprojekt.sk  
web: www.alfaprojekt.sk

## VÝPIS KLAMPIARSKYCH PRVKOV

| Č.P.                               | SCHÉMA  | rozv.š.<br>/mm/ | dl.<br>/m/ |  |
|------------------------------------|---|-----------------|------------|--|
| k1                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným<br/>lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p>   | 430             | 35,2       |  |
| k2                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným<br/>lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p>  | 290             | 1,92       |  |
| k3                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným<br/>lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p> | 160             | 2,90       |  |
| PRESNÉ ROZMERY DOMERAŤ NA STAVBE ! |   |                 |            |  |

| Č.P.                               | SCHÉMA   | rozv.š.<br>/mm/ | dl.<br>/m/ |  |
|------------------------------------|--|-----------------|------------|--|
| k4                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p> <p>- pozinkovaný plech hr.min. 1,0 mm<br/>r.š.310 mm/ dl.2,32m    r.š.195 mm / dl.4,27 m</p> | 750             | 4,27       |  |
| k5                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p> <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>r.š.125/ dl.0,95/ 2 ks</p>                      | 1060            | 1,01       |  |
| k6                                 |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypaľovaným lakom hr. min .25 µm, RAL 7022</p> <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>r.š.135/ dl.6,72</p>                             | 455             | 6,72       |  |
| PRESNÉ ROZMERY DOMERAŤ NA STAVBE ! |  |                 |            |  |

| Č.P. | SCHÉMA   | rozv.š.<br>/mm/ | dl.<br>/m/ |  |
|------|--|-----------------|------------|--|
| k7   |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypařovaným lakem hr. min .25 µm, RAL 7022</p>  | 395             | 5,08       |  |
| k8   |  | 580             | 5,08       |  |
|      |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>r.š.135/ dl.5,08</p>   |                 |            |  |
| k9   |  <p>- pozinkovaný plech hr.min. 0,6 mm<br/>- povrchová úprava práškovaným vypařovaným lakem hr. min .25 µm, RAL 7022</p> | 685             | 9,04       |  |