

POZNÁMKY

- DIELENSKÁ DOKUMENTÁCIA KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV MUSÍ BYŤ ODSÚHLASENÁ ARCHITEKTOM !!!
- PRED VÝROBOU KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV JE NUTNÉ ZAMERANIE VŠETKÝCH PRVKOV NA STAVBE VYBRANÝM DODÁVATELOM, TÝM SA MÔŽU UPRAVIŤ UVEDENÉ ROZMERY VÝROBKOV. PRED VÝROBOU JE TIEŽ NUTNÉ OVERIŤ, ČI NEBUDÚ V KOLÍZII SO SUSEDNÝMI KONŠTRUKCIAMI

-FAREBNOSŤ:

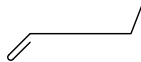
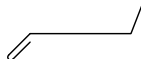

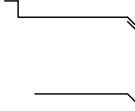
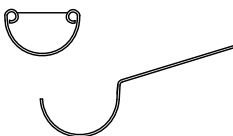
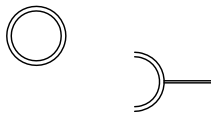

PRED ZAPOČATÍM STAVEBNÝCH PRÁC ROZMERY NA STAVBE SKONTROLOVAŤ !!!

PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SÚČAŠTOU ARCHITEKTONICKÉHO DIELA A PODLIEHA ZÁKONU O AUTORSKOM PRÁVE. PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SÚČASTI PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA A PRETO POUŽÍVAŤ, ROZMNOŽOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO IBA SO SÚHLASOM AUTORA.

ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONAŤ IBA S PÍSOMNÝM SÚHLASOM AUTORA !!!

$\pm 0,000 =$, m n. m. (URČÍ SA V ĎALŠOM STUPNI PD)

| | | | | | | | |
|---|--|---|-------------------|----------------|----------|----------------|-------------|
| ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT: | AUTOR: | ZODP.PROJEKT.: | VYPRACOVAL: | KRESLIL: | | | |
| PEČIATKA: | | ING. PETER MACHAVA | ING. PETER MÁJ | ING. PETER MÁJ | | | |
| | | | ING. ZSOLT ZSÉLYI | | | | |
| | | | | | | | |
| | INVESTOR: MESTO FILAKOVO, RADNIČNÁ 25, 986 01 FILAKOVO | | | | FORMÁT: | 2x A4 | ČÍSLO PARÉ: |
| | STAVBA: Okres: LUČENEC Obec: FILAKOVO Katastrálne územie: FILAKOVO | | | | DÁTUM: | 02/2016 | |
| | Parcelné číslo: 2618/1, 2618/2 Súpisné číslo: 1693 | | | | STUPEŇ: | RP | |
| | NADSTAVBA A REKONŠTRUKCIA ČASTI MŠ VO FILAKOVE ROZŠÍRENIE KAPACITY MATERSKÁ ŠKOLA-ÓVODA, DAXNEROVA 15, 986 01 FILAKOVO | | | | OBJEKT: | SO-01 | |
| | | | | | ZÁKAZKA: | 2016-02-A | |
| PODPIS: | | | | | | | |
| PROFESIA: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE | OBSAH: | VÝPIS KLAMPIARSKYCH VÝROBKOV NAVRHOVANÝ STAV | | | MIERKA: | ČÍSLO VÝKRESU: | |
| | | | | | 1:50 | A-023 | |

| K | | SO-01 NADSTAVBA A REKONŠTRUKCIA ČASTI MŠ VO FILAKOVE | | ROZMERY VŠETKÝCH STAVEBNÝCH PRVKOV PRED VÝROBOU ZAMERAŤ NA STAVBE! | |
|--|---|--|-------------------------|---|--|
| OZN. NP | SCHÉMA VÝROBKU | POPIS | ROZVINUTÁ ŠÍRKA (mm) | DLŽKA VRÁTANE REZERVY NA SPOJE 20% (mm) | |
| <div><div>K</div><div>201</div></div> <div>2.NP</div> |  | OPLECHOVANIE PARAPETU OKNO ŠÍRKY 1200 mm OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 300 | 10 080 | |
| <div><div>K</div><div>202</div></div> <div>2.NP</div> |  | OPLECHOVANIE PARAPETU OKNO ŠÍRKY 2350 mm OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 300 | 22 560 | |
| <div><div>K</div><div>203</div></div> <div>STRECHA</div> |  | OPLECHOVANIE ATIKY NA MURIVE 250mm OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 450 | 21 240 | |
| | | OPLECHOVANIE ATIKY – PODKLADNÝ PLECH OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 400 | 21 240 | |
| <div><div>K</div><div>204</div></div> <div>STRECHA</div> |  | OPLECHOVANIE OKAPU OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 330 | 4980 | |
| | | OPLECHOVANIE OKAPU – PODKLADNÝ PLECH OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 250 | 4980 | |
| <div><div>K</div><div>205</div></div> <div>STRECHA</div> |  | OKAPOVÝ ŽLAB Ø200 mm OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,7 mm | 400 | 4980 | |
| | | ÚCHYT OKAPOVÉHO ŽLABU OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,7 mm | – | PODLA DODÁVATELA | |
| <div><div>K</div><div>206</div></div> <div>STRECHA</div> |  | ODPADOVÁ RÚRA Ø150 mm OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,7 mm | 330 | 2500 | |
| | | ÚCHYT ODPADOVEJ RÚRY OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,7 mm | – | PODLA DODÁVATELA | |
| <div><div>K</div><div>207</div></div> <div>STRECHA</div> |  | OPLECHOVANIE VETRACEJ HLAVICE – 0,5x0,9=0,45m ² NA PLOCHEJ STRECHE V SKLONE 2° OCELOVÝ POZINKOVANÝ PLECH HRÚBKY 0,6 mm | 330 | – | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |