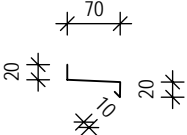
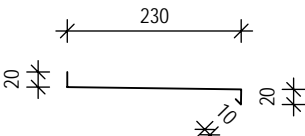
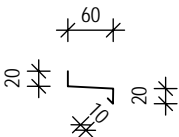
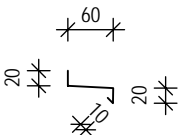
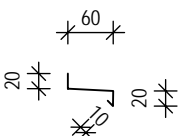
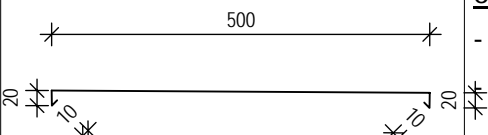
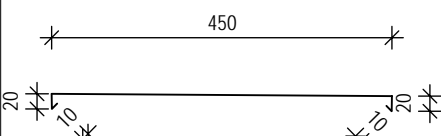
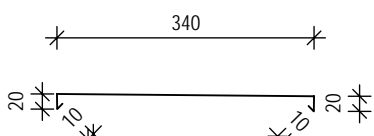


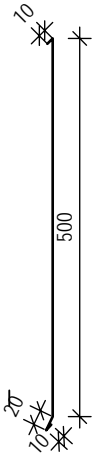
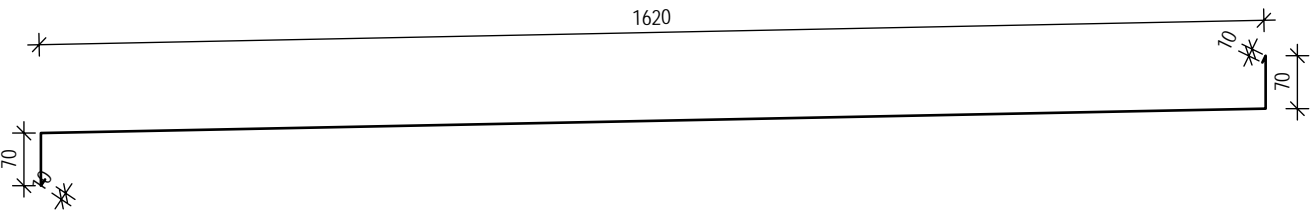
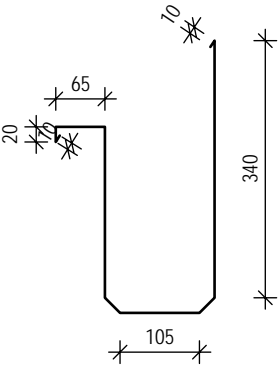
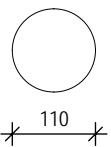


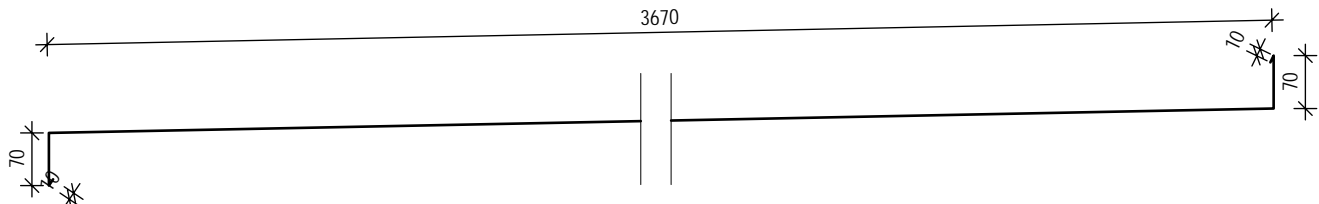
Bursík Holding, a.s.
Belgická 196/38 | 120 00 Praha 2
IČ: 282 23 063
www.bursikholding.cz

| | |
|-------------------|------------------|
| vypracoval: | Ondřej Turek |
| zodp. projektant: | Ing. Petr Hůda |
| HIP | Ing. Pavel Kaňka |
| autorizace: | Ing. Petr Hůda |

| | | |
|--|-------------------|----------|
| investor: Město Ústí nad Orlicí, Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí | zakázkové číslo: | 17.1.005 |
| název stavby: Dům dětí a mládeže | datum: | 08/2018 |
| místo stavby: Areál Perla 01, Ústí nad Orlicí, parc.č. 52/1 | formát: | |
| část: D1.1 - Architektonicko-stavební řešení | měřítko: | 1:10 |
| obsah: Výpis klempířských výrobků | druh dokumentace: | DPS |
| | označení: | č. paré: |
| | D1.1.20 | |

| OZN | SCHEMA | SPECIFIKACE | ROZMĚR | | ks | | celková výměra |
|-----|---|---|------------|-------|----|--|----------------|
| | | | roz. šířka | délka | | | |
| K1 |  | <u>parapet okenní</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm - <u>pro O1</u> | 120mm | | 2 | | 2,50bm |
| K2 |  | <u>parapet okenní</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm - <u>pro O2 až O28, O32</u> | 280mm | | 28 | | 122,81bm |
| K3 |  | <u>parapet okenní</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm - <u>pro O29</u> | 110mm | | 1 | | 19,90m |
| K4 |  | <u>parapet okenní</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm - <u>pro O31</u> | 110mm | | 4 | | 68,75bm |
| K5 |  | <u>parapet okenní</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm - <u>pro O31</u> | 110mm | | 1 | | 1,55bm |
| K7 |  | <u>oplechování atiky +7,65</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 550mm | | 10 | | 104,22bm |
| K8 |  | <u>oplechování atiky +14,95</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 500mm | | 4 | | 24,16bm |
| K9 |  | <u>oplechování atiky +10,70</u> (horní hrana) - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 390mm | | 5 | | 89,18bm |

| OZN | SCHEMA | SPECIFIKACE | ROZMĚR | | | |
|-----|--|---|------------|-------|----|----------------|
| | | | roz. šířka | délka | ks | celková výměra |
| K10 |  | <u>oplechování atiky +10,70</u> (boční hrana) - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 540mm | | 5 | 89,18bm |
| K11 |  | <u>oplechování kšiltu střechy na +10,35</u> (3 strany) - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 1780mm | | 4 | 81,40bm |
| K12 |  | <u>žlab - odvodnění kšiltu střechy na +10,35</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm -žlab vyspádovat !!! (viz. půdorys) | 550mm | | 5 | 106,56bm |
| K13 |  | <u>svod dešťové vody</u> (včetně 3 kolen) - <u>odvodnění kšiltu střechy na +10,35</u> - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | | 3,50m | 6 | 21,00bm |

| OZN | SCHEMA | SPECIFIKACE | ROZMĚR | | | |
|--|--------|--|------------|-------|----|----------------|
| | | | roz. šířka | délka | ks | celková výměra |
| K14 | | <u>oplechování</u> <u>kšiltu střechy na +10,35</u> (1 strana) - materiál: TiZn - tl. 0,7mm | 3830mm | | 1 | 23,5bm |
|  | | | | | | |

Poznámka:

**PŘED VÝROBOU JEDNOTLIVÝCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ
JE NUTNÉ ZAMĚŘIT SKUTEČNÝ STAV !**