


±0,000 = 294,40 m n.m., Bpv, JTSK

Výškový systém: Bpv

Souřadnicový systém: S-JTSK

D.1.1 - ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

| | |
|---|--|
| Objednatel:  TURNOV | MĚSTO TURNOV Antonína Dvořáka 335 511 01 Turnov |
|---|--|

| | | |
|---|--|--|
| Zhotovitel:  Valbek | Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3 | |
|---|--|--|

| | | | | | |
|---|--|------------------------|--|----------------------|-----------|
|  Valbek | Vypracoval | Bc. Ivana Rajdlová | | Zak. číslo | 24LI71001 |
| | Tech. kontrola | Ing. Jiří Švarc | | Datum | 07/2024 |
| | Zodp. projektant | Ing. Jaroslav Pflieger | | Stupeň | DPS |
| | Akce PŘÍSTAVBA WALDORFSKÉ MŠ TURNOV | | | Počet formátů | 8 x A4 |
| | | | | Měřítko | --- |
| Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec 3 | Příloha VÝPIS KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ (K) | | | Č. přílohy | Paré |
| | | | | 110 | |


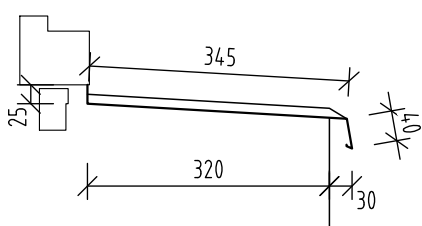

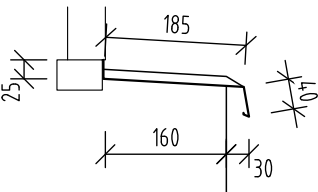

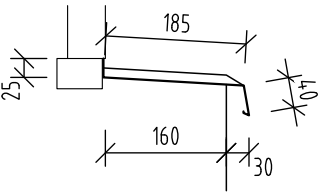

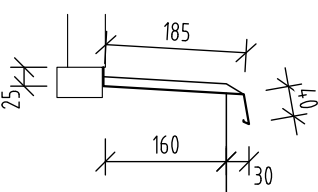

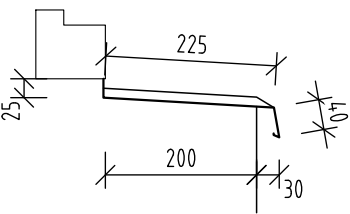

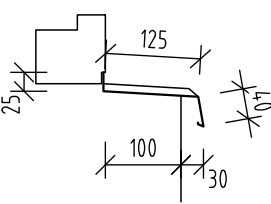
POZNÁMKY:

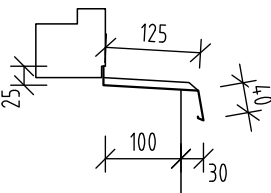
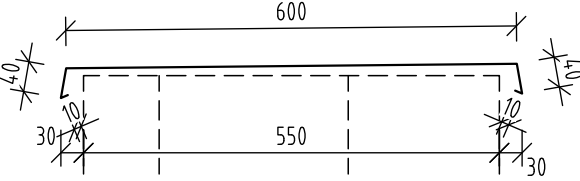
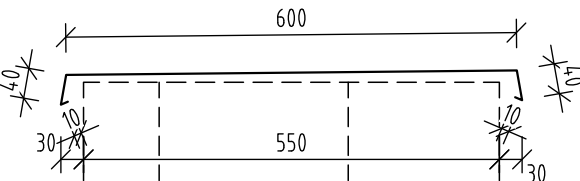
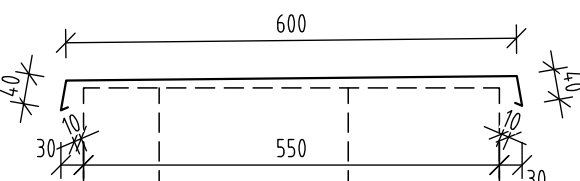
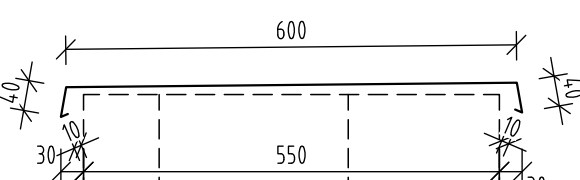
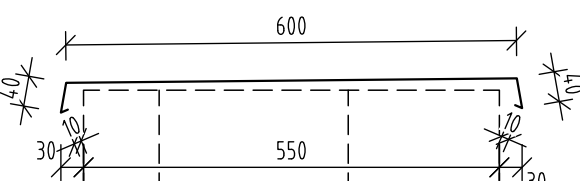
Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610.


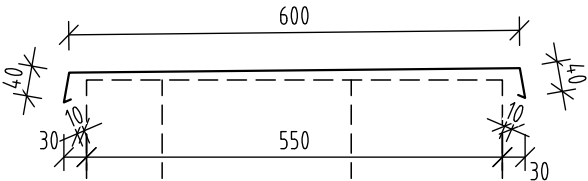

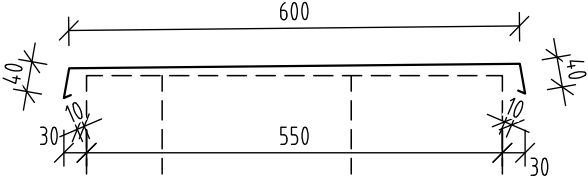

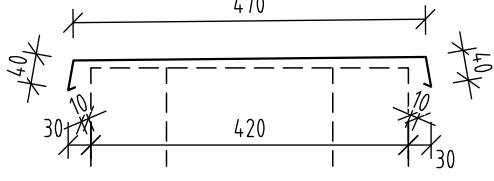

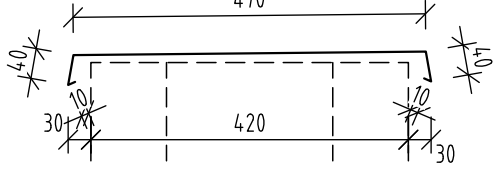

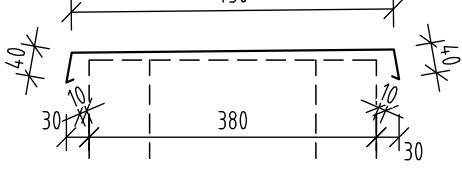

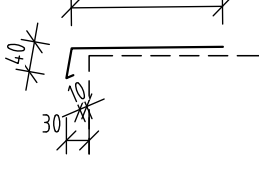
Klempířské výrobky budou zhotoveny a kotveny dle obecných zásad a norem pro provádění těchto konstrukcí. Stykování a spoje s okolními konstrukcemi budou letovány, nýtovány nebo zatmeleny trvale pružným tmelem. Klempířské výrobky budou dodávány včetně kotvicích a spojovacích prvků (příponky, nýty, tmelení, ...)


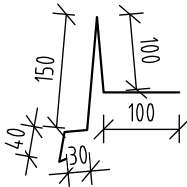

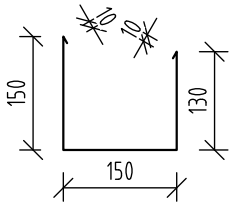

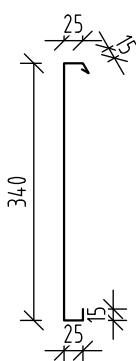

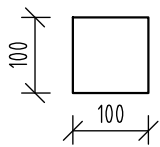

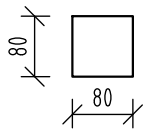

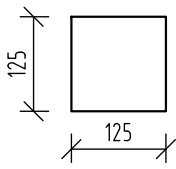
Záruka na klempířské výrobky musí být minimálně taková, jako je u konstrukcí, jejímž jsou klempířské výrobky doplňkem (střešní plášť, obvodový plášť, okna ...).


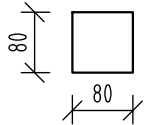

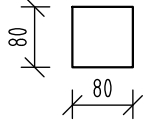

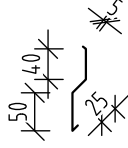

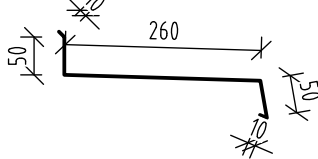

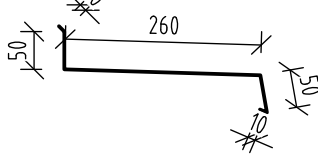

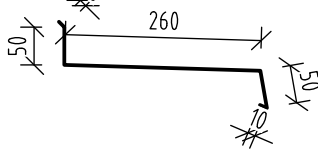
Délky, rozvinuté šířky klempířských výrobků jsou v tabulkách uvedeny jen orientačně, dodavatel je před započítáním prací povinen skutečné délky změřit na stavbě a popř. přizpůsobit !!!




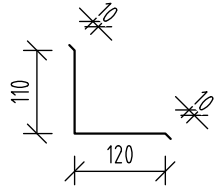
| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|---|--|----------------|----|-------------------|
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 2320 mm RŠ: <u>420 mm</u></p>  | 2,32 | 3 | 6,96 m |
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 2785 mm RŠ: <u>260 mm</u></p>  | 2,79 | 1 | 2,79 m |
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 2475 mm RŠ: <u>260 mm</u></p>  | 2,48 | 1 | 2,48 m |
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 2485 mm RŠ: <u>260 mm</u></p>  | 2,49 | 1 | 2,49 m |
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: Ø1800 mm RŠ: <u>300 mm</u></p>  | 5,66 | 1 | 5,66 m |
|  | <p><u>Venkovní parapet:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 500 mm RŠ: <u>200 mm</u></p>  <p><u>Poznámka:</u> Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě !</p> | 0,5 | 1 | 0,5 m |

| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|-----------------------|--|----------------|----|-------------------|
| K 07 | <p>Venkovní parapet: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Otvor: 1000 mm RŠ: 200 mm</p>  | 1,0 | 1 | 1,0 m |
| K 08 | <p>Oplechování atiky: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 7000 mm RŠ: 700 mm</p>  | 7,0 | 6 | 42 m |
| K 09 | <p>Oplechování atiky: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 7500 mm RŠ: 700 mm</p>  | 7,5 | 3 | 22,5 m |
| K 10 | <p>Oplechování atiky: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 8000 mm RŠ: 700 mm</p>  | 8,0 | 1 | 8 m |
| K 11 | <p>Oplechování atiky: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 8200 mm RŠ: 700 mm</p>  | 8,2 | 2 | 16,4 m |
| K 12 | <p>Oplechování atiky: Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2820 mm RŠ: 700 mm</p>  <p>Poznámka: Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě !</p> | 2,82 | 1 | 2,82 m |

| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|---|--|----------------------------|------------------|-------------------|
|  | <p><u>Oplechování atiky:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 1540 mm RŠ: 700 mm</p>  | 1,54 | 2 | 3,08 m |
|  | <p><u>Oplechování atiky:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2520 mm RŠ: 700 mm</p>  | 2,52 | 1 | 2,52 m |
|  | <p><u>Oplechování atiky:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 7400 mm RŠ: 570 mm</p>  | 7,4 | 1 | 7,4 m |
|  | <p><u>Oplechování atiky:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 9000 mm RŠ: 570 mm</p>  | 9,0 | 1 | 9,0 m |
|  | <p><u>Oplechování atiky:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 4100 mm RŠ: 530 mm</p>  | 4,1 | 3 | 12,3 m |
|  | <p><u>Oplechování - okapová lišta:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 6,86m; 9,0m; 3,34m; 5,9m RŠ: 250 mm</p>  <p><u>Poznámka:</u> Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě !</p> | 6,86 9,0 5,9 3,34 | 1 1 1 1 | 25,1 m |

| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|---|--|----------------------------|------------------|-------------------|
|  | <p><u>Oplechování střechy:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 200 mm RŠ: <u>430 mm</u></p>  | 0,2 | 2 | 0,4 m |
|  | <p><u>Okapový žlab hranatý 150/150 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 6,86m; 9,0m; 6,0m; 3,34m RŠ: <u>450 mm</u></p>  | 6,86 9,0 6,0 3,34 | 1 1 1 1 | 25,2 m |
|  | <p><u>Oplechování hrany markýzy:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 6,82m; 9,0m RŠ: <u>430 mm</u></p>  | 6,82 9,0 | 1 1 | 15,82 m |
|  | <p><u>Dešťový svod hranatý 100/100 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 1850 mm RŠ: <u>400 mm</u></p>  | 1,85 | 1 | 1,85 m |
|  | <p><u>Dešťový svod hranatý 80/80 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2550 mm RŠ: <u>320 mm</u></p>  | 2,6 | 2 | 5,2 m |
|  | <p><u>Dešťový svod hranatý 125/125 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2550 mm RŠ: <u>500 mm</u></p>  <p><u>Poznámka:</u> Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě !</p> | 2,6 | 2 | 5,2 m |

| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|---|--|---|---------------------------------|-------------------|
|  | <u>Dešťový svod hranatý 80/80 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2800 mm RŠ: 320 mm  | 2,8 | 3 | 8,4 m |
|  | <u>Dešťový svod hranatý 80/80 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2850 mm RŠ: 320 mm  | 2,85 | 1 | 2,85 m |
|  | <u>Ukončovací přítlačná lišta hydroizolace střechy:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 4,8m; 4,9m; 6,3m; 6,45m; 7,32m; 9,0m; 5,6m RŠ: 130 mm  | 4,8 4,9 6,3 6,45 7,32 9,0 5,6 | 1 1 1 1 1 1 1 | 44,37 m |
|  | <u>Oplechování krycí dřevěné lamely na oknech:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2820 mm RŠ: 380 mm  | 2,82 | 1 | 2,82 m |
|  | <u>Oplechování krycí dřevěné lamely na oknech:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 1440 mm RŠ: 380 mm  | 1,44 | 1 | 1,44 m |
|  | <u>Oplechování krycí dřevěné lamely na oknech:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 2520 mm RŠ: 380 mm  | 2,52 | 1 | 2,52 m |
| | <u>Poznámka:</u> Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě ! | | | |

| Označení v tabulce | Schéma zobrazení | DÉLKA 1KS/m | KS | DÉLKA/m CELKEM |
|---|---|----------------|----|-------------------|
|  | <p><u>Sběrný kotelík hranatý na svod 80/80 mm:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Rozměr: 170x220x300 mm</p>  | - | 3 | - |
|  | <p><u>Lemování zdi:</u> Materiál - FeZn tl. 0,7 mm Povrch - lakovaný, odstín tmavě šedý Délka: 9,6 m RŠ: <u>250 mm</u></p>  | 9,6 | 1 | 9,6 m |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | <p><u>Poznámka:</u> Všechny klempířské konstrukce budou provedeny dle ČSN 73 3610 Součástí dodávky jsou pomocné kotevní konstrukce. Rozměry klempířských prvků ověřit při výstavbě !</p> | | | |