





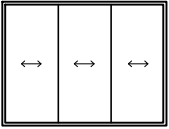

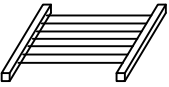

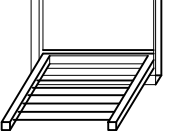

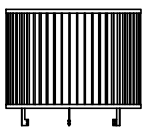

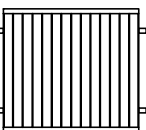

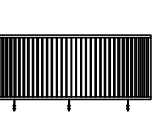



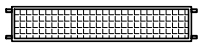

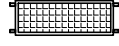



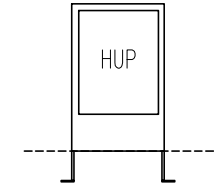

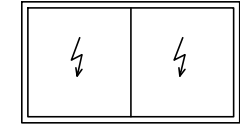

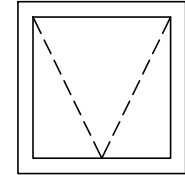



VÝKAZ OSTATNÍCH PRVKŮ

| OZN | SCHÉMA | POPIS | DÉLKA CELKEM M/ks |
|---|---|--|---------------------------|
|  |  | KOUTOVÝ PROFIL PRO KOUTY STĚN MATERIÁL: PVC/CPE 1 KS – DÉLKA 2,5 m | 28,2 m |
|  | | FLEXIBILNÍ PARAPETNÍ PROFIL MATERIÁL: PVC 1 KS – DÉLKA 2 m | 2,58 m |
|  | | OKAPNÍČKA TICS PVC SE SÍŤOVINOU MATERIÁL: PVC 1 KS – DÉLKA 2,5 m | 17,5 m |
|  | | PŘIPOJOVACÍ PARAPETNÍ PROFIL MATERIÁL: PVC 1 KS – DÉLKA 2 m | 14,18 m |
|  |  | BEZRÁMOVÉ ZASKLEN 2,170x1,640 MATERIÁL: HLINÍKOVÝ RÁM,KALENÉ SKLO TL. 6 MM 2 KS | 2 KS |
|  |  HOTOVÝ VÝROBEK | LODŽIOVÝ SUŠÁK NA PRÁDLO MATERIÁL: ŽÁROVĚ LAKOVANÝ HLINÍK/NEREZ/PLAST KOTVIT DO NOSNÉ KONSTRUKCE PŘES ZATEPLOVACÍ SYSTÉM POMOCÍ DISTANČNÍCH PODLOŽEK | 6 KS (BYTY S LODŽÍÍ) |
|  |  HOTOVÝ VÝROBEK | OKENNÍ SUŠÁK NA PLASTOVÁ OKNA TŘÍPOLOHOVÝ, DÉLKA RAMENE 800mm, Š. 2,1 m, 1,2 m POVRCHOVÁ ÚPRAVA KOMAXIT BARVA BÍLÁ | 8 KS (BYTY BEZ LODŽIE) |
|  |  | ZÁBRADLÍ BALKONOVÉ MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 KS |
|  |  | ZÁBRADLÍ – FRANCOUZSKÉ OKNO MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 KS |
|  |  | ZÁBRADLÍ – LODŽIE MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 4 KS |

VÝKAZ OSTATNÍCH PRVKŮ

| OZN | SCHÉMA | POPIS | KS |
|---|---|--|----|
|  |  | MŘÍŽ DO OKEN ROZMĚR:2 880mm x 380 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 3 |
|  |  | MŘÍŽ DO OKEN ROZMĚR:1 980 mm x 380 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 5 |
|  |  | MŘÍŽ DO OKEN ROZMĚR:1 080 mm x 380 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 |
|  |  | MŘÍŽ DO OKEN ROZMĚR:380 mm x 380 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 |
|  |  | PILÍŘ HUP š. 500 mm, v. 800 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 |
|  |  | HLAVNÍ DOMOVNÍ SKŘÍŇ š. 900 mm, v. 500 mm MATERIÁL: OCEL – POZINK BARVA: ŠEDÁ GRAFITOVÁ | 1 |
|  |  | STŘEŠNÍ VÝLEZ VČETNĚ LEMOVÁNÍ š. 1000 mm, v. 1000 mm MATERIÁL: HLINÍK OTEVÍRÁNÍ: HORNÍ SPODNÍ UZÁVĚRA UMOŽŇUJÍCÍ ZAJIŠTĚNÍ POKLOPU VE TŘECH POLOHÁCH | 2 |

| | | | | | |
|---|--|----------------------------|-----------------------|---|--|
| PROJEKTANT | | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | SCHVÁLIL | <div></div> <div>CH PROJEKT PLZEŇ, s.r.o.</div> <div>312 02 Plzeň, Revoluční 56a</div> <div>Tel.: 377 43 44 11 Fax: 377 43 44 79</div> | |
| Ing. Jan Jablončík | | Ing. arch. Anna Petriščeva | Ing. Jiří NOVOHRADSKÝ | | |
| | | | | | |
| MÍSTO STAVBY : K.Ú. DUBINA U OSTRAVY, p.č. 310 | | | | | |
| INVESTOR : Městský obvod Ostrava-Jih, Horní 791/3, Hrabůvka, 70030 Ostrava | | | | | |
| STAVBA : STAVEBNÍ ÚPRAVY BYTOVÝCH DOMŮ Dr. Šavrdy 3022/11, Ostrava - Bělský les PS : < | | | | | |