



LEGENDA MATERIÁLŮ

- TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY CAPATECT EPS DALMATIN
- ŽB KONSTRUKCE
- ROSTLÝ TERÉN
- ZDIVO
- TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY STYRO XPS PRIME TL 60MM
- OCHRANNÁ PŘÍZDÍVKA PŘES HIDROIZOLACI

VÝPLNĚ OTVORŮ

- 001 PLASTOVÉ OKNO STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 2100x1500mm
BARVA RÁMU BÍLÁ
- 002 PLASTOVÉ OKNO STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 2500x1500mm
BARVA RÁMU BÍLÁ
- 003 PLASTOVÉ OKNO + DVEŘE STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 2500x1500mm
BARVA RÁMU BÍLÁ
- 004 PLASTOVÉ OKNO STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 800x1500mm
BARVA RÁMU BÍLÁ
- 005 PLASTOVÉ OKNO STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 600x900mm, NEOTEVÍRÁVÉ
BARVA RÁMU BÍLÁ
- 006 PLASTOVÉ OKNO + DVEŘE STAVONA DYNAMIC
ROZMĚRY 600x900mm
BARVA RÁMU BÍLÁ

KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

- K1 VENKOVNÍ FeZn PARAPET ExpoWin tl.0,7mm, barva Antracit RAL 7016
děška 2020mm, hloubka 240mm, HLINÍKOVÁ BOČNÍ KRYTKA 17mm
- K2 ZÁBRADLÍ S SCHODIŠTĚ HLAVNÍ
- K3 VENKOVNÍ FeZn PARAPET ExpoWin tl.0,7mm, barva Antracit RAL 7016
děška 2330mm, hloubka 170mm, HLINÍKOVÁ BOČNÍ KRYTKA 17mm
- K4 VENKOVNÍ FeZn PARAPET ExpoWin tl.0,7mm, barva Antracit RAL 7016
děška 760mm, hloubka 240mm, HLINÍKOVÁ BOČNÍ KRYTKA 17mm
- K5 VENKOVNÍ FeZn PARAPET ExpoWin tl.0,7mm, barva Antracit RAL 7016
děška 860mm, hloubka 200mm, HLINÍKOVÁ BOČNÍ KRYTKA 17mm
- K6 VENKOVNÍ FeZn PARAPET ExpoWin tl.0,7mm, barva Antracit RAL 7016
děška 860mm, hloubka 200mm, HLINÍKOVÁ BOČNÍ KRYTKA 17mm
- K7 TRUBKOVÉ ZÁBRADLÍ BOČNÍ RAMPY
- K8 OPLECHOVÁNÍ ATIKY ZÁVĚTRNÁ LIŠTA MONARPLAN
POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,6+0,6mm R.S. 1000mm
- K10 OPLECHOVÁNÍ - OKAPNÍ LIŠTA MONARPLAN
POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,6+0,6mm R.S. 1000mm
- K11 OPLECHOVÁNÍ - OKAPNÍ LIŠTA MONARPLAN
POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,6+0,6mm R.S. 1000mm
- K12 OPLECHOVÁNÍ - OKAPNÍ LIŠTA MONARPLAN
POPLASTOVANÝ PLECH tl. 0,6+0,6mm R.S. 1000mm
- K13 ZÁBRADLÍ LODŽIE KRAJNÍ 3400X1000mm
- K14 ZÁBRADLÍ LODŽIE VNITŘNÍ 3500X1000mm
- K15 větrací mřížka 100X100mm

| | | | |
|-----------------------------|---|-----------------------------|---------------------------------|
| Vypracoval: PETŘÍK Jakub | Vedoucí práce: doc.Ing. Sárka Šilarová, CSc. | Školní rok: LS 2017/2018 | ČVUT Fakulta stavební |
| Datum: 5/2018 | | | Formát: A2 |
| Výkres: ŘEZ PŘÍČNÝ A01 | | | Meřítko: 1:50 |
| | | | Číslo výkresu: D6 |

BP - BAKALÁŘSKÁ PRÁCE - ZATEPLENÍ
PANELOVÉHO DOMU T06B