

## M 1:100

M 1:100











## SKLADBA STÉNY A1.1:

- [illegible]

- [illegible]

- SKLADBA STĚN A4:**
- SÁBORŮA ODTÍKÁ 10 MM, JEDNOSTĚNA, BROUŠENÁ
  - ADHEZNÍ NÁTER
  - ŽEL. BET - PRŮDLUK TL 250 MM
  - DESKY 7 REINDOCE ŽEVŠ S MŠÍROVANOU VSTAVTOU SÁBORŮAŽEV ŠS TL 200
  - MM, LADINA = 0,020 VÝŠKA KOTVENÍ TALIROVÝH HODNOZÍKŮ
  - S PLOVOMERENÍM ROZDOLŽENÍ PRO OBESUŠENÍ TĚLEČNÉH MOZTO,
  - ROZDOLŽE 600 MM
  - KROVŮVATANA NEŽENA 30 MM
  - STĚNOVÝ TĚLEČOVÝ MECH TR WKL V, LAHLEY 20 MM, LAMOVANÝ
- SKLADBA STĚN A5:**
- ŽEL. BET - PRŮDLUK TL 300 MM TL 250 MM
  - SÁBORŮA ODTÍKÁ 10 MM, JEDNOSTĚNA, BROUŠENÁ (RITICS)
  - PERFORAČNÍ NÁTER + LEPKŮ
  - DESKY 7 REINDOCE ŽEVŠ S MŠÍROVANOU VSTAVTOU SÁBORŮAŽEV ŠS TL 140
  - MM, LADINA = 0,020 VÝŠKA KOTVENÍ TALIROVÝH HODNOZÍKŮ
  - STĚNOVÝ TĚLEČOVÝ MECH TR WKL V, LAHLEY 20 MM, LAMOVANÝ
  - STĚNOVÝ TĚLEČOVÝ MECH TR WKL V, LAHLEY 20 MM, LAMOVANÝ
  - SÁBORŮA ODTÍKÁ 10 MM, JEDNOSTĚNA, BROUŠENÁ
  - ADHEZNÍ NÁTER
  - ŽEL. BET - PRŮDLUK TL 250 MM
  - DESKY 7 REINDOCE ŽEVŠ S MŠÍROVANOU VSTAVTOU SÁBORŮAŽEV ŠS TL 200
  - MM, LADINA = 0,020 VÝŠKA KOTVENÍ TALIROVÝH HODNOZÍKŮ
  - S PLOVOMERENÍM ROZDOLŽENÍ PRO OBESUŠENÍ TĚLEČNÉH MOZTO,
  - ROZDOLŽE 600 MM
  - KROVŮVATANA NEŽENA 30 MM
  - STĚNOVÝ TĚLEČOVÝ MECH TR WKL V, LAHLEY 20 MM, LAMOVANÝ

KOMPOZITNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, OMÍTKA VIZ MATERIÁLOVÉ LISTY, IMITACE BETONU

-  FASÁD Z DVEŘEVNÝCH HRAKOUČŮ - SMRČEK, MODRIN
  -  KLEMPŘSKÉ VÝROBY - LAMOVANÝ AL-PLECH, PÁL 7016
  -  VĚŠÍJÍ VÝPLNĚ FASÁD NICH OTVORŮ AL-PRÁNY, PÁL 7016
  -  OSTATNÍ VÝROBY
  -  ZÁMEČNICKÉ VÝROBY
  -  SYSTÉMOVÉ DVEŘE VÝTAHU LUK PÁL 7016
  -  SCHŮPKY PRO ŽALUZIE - TL. 120 MM, VÝŠKA 120-280 MM, MEZ. ŽIL A SCHŮPKOUČOU, A-1, XPS-180 MM
  -  SCHŮPKY PRO ŽALUZIE - TL. 120 MM, VÝŠKA 120-280 MM, MEZ. ŽIL A SCHŮPKOUČOU, A-1, XPS-180 MM

**Tato projektová dokumentace byla realizována s přispěním Středoceskeho kraje**

[illegible]