



Oznaczenia:

- ① Wykonanie obudowy ścian drewnianych z płyt jastrychowych z dociepleniem:
  - istniejąca konstrukcja drewniana,
  - łaty drewniane 40x60mm w rozstawie 50cm
  - płyta Powerpanel HD gr. 1,5cm ( FERMACELL)
  - płyta styropianowa gr. 14cm  $\lambda$  31 w kleju Bolix U
  - siatka z włókna szklanego w kleju Bolix U
  - podkład tynkarski Bolix OP
  - wyprawa tynkarska Bolix MP KA20
  - podkład gruntujący Bolix SIG + malowanie farbą silikonową Bolix SIL
- ② Zabezpieczenie elementów drewnianych impregnatem głęboko penetrującego do drewna, a następnie nałożenie dwóch warstw żelowej lazury ochronnej zewnętrznej w kolorze nawiązującym do oryginalnego
- ③ Montaż pokrycia dachowego z blachodachówki, nowych systemowych wyłazów dachowych ( 3 szt.) oraz systemowych ław kominiarskich (3szt.), wywietrzników z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,55mm (2szt.) zgodnie z rys. 10
- ④ Docieplenie cokołów:
  - uzupełnienie uszkodzonych tynków 20% powierzchni tynkiem cem.-wap.,
  - mocowanie płyt styropianowych F100 gr. 10cm  $\lambda$  35na kleju Bolix U,
  - wykonanie siatki z włókna szklanego w zaprawie klejącej Bolix U,
  - podkład tynkarski Bolix OP,
  - dekoracyjny tynk mozaikowy Bolix TM
- ⑤ Wykonanie obróbek blacharskich na cokołach wysuniętych z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,55mm
- ⑥ Docieplenie ścian zewnętrznych:
  - uzupełnienie uszkodzonych tynków 20% powierzchni tynkiem cem.-wap.,
  - mocowanie płyt styropianowych gr. 12cm  $\lambda$  31 na kleju Bolix U,
  - wykonanie siatki z włókna szklanego w zaprawie klejącej Bolix U,
  - podkład tynkarski Bolix OP,
  - wyprawa tynkarska Bolix MP KA 20,
  - farba silikonowa Bolix SIL na podkładzie gruntującym Bolix SIG,
- ⑦ Wykonanie nowych obróbek blacharskich podokienników, rynien oraz rur spustowych Ø120 z blachy stalowej ocynkowanej gr. 0,55mm
- ⑧ Wykonanie izolacji bitumicznej bezszwowej gr. 4mm, zabezpieczenie płytą styropianową hydro gr. 10cm

