

# Inwentaryzacja przewodów kominowych w budynku B w Zespole Opieki Zdrowotnej w Bolesławcu

- Przewód nr 1 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 2 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 3 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 4 – drożny 13mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 5 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 6 – WC dializy III p. , drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 7 – sala chorych nr 19 zakaźny III p. ,drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 8 – drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 9 – strefa izolacji III p. , drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 10 – szatnia dializy III p. ,drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 11 – rejestracja I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 12 – wentylacja sala nr 4 II p., drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 13 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 14 – drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 15 – drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 16 – wentylacja rejestracja I p. drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 17 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 18 – wentylacja korytarz III p. + wentylacja korytarz III p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 19 – drożny 7mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 20 – wentylacja korytarz I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 21 – wentylacja korytarz I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 22 – drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 23 – wentylacja sala nr 5 II p. , drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 24 – drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 25 – wentylacja korytarz II p. ,drożny 7mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 26 – drożny 7mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 27 – wentylacja magazyn gosp. III p. drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 28– wentylacja WC dializy III p. drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 29 – wentylacja rejestracja I p. drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 30 – wentylacja korytarz I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 31 – drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 32 – drożny 13mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 33 – wentylacja rejestracja I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 34 – wentylacja rejestracja I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 35 – wentylacja sala nr 6 II p. , drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 36 – drożny 1,5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 37– drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 38 – drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 39– drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 40 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 41 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 42 – dializy III p. drożny 3mb ( mechaniczny), przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 43– dializy III p. drożny 3m b( mechaniczny), przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 44 – drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 45 – drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 46 – drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 46A – drożny 2mb, przekrój  $\phi 300$  ( wybudowane od kondygnacji strychu ponad dach)

Przewód nr 46B – drożny 2mb, przekrój  $\phi 300$  (wybudowane od kondygnacji strychu ponad dach)  
Przewód nr 46C – drożny 2mb, przekrój  $\phi 300$  (wybudowane od kondygnacji strychu ponad dach)  
Przewód nr 46D – drożny 2mb, przekrój  $\phi 300$  (wybudowane od kondygnacji strychu ponad dach)  
Przewód nr 46 E - drożny 2mb, przekrój  $\phi 300$  (wybudowane od kondygnacji strychu ponad dach)  
Przewód nr 47 – wentylacja WC męski I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 48 – wentylacja stacja uzdatniania wody dializy III p. drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 49 – drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 50 – went. WC parter + WC męski II piętro, drożny 14mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 51 – wentylacja WC dla personelu I p. drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 52 – drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 53 – drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 54 – went. WC personel II P., drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 55 – drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 56 – wentylacja WC III p. drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 57 – drożny 2,5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 58 – wentylacja WC dializy III p. drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 59 – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 60 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 61 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 62 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 63 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 64 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 65 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 66 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 67 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 68 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 69 – drożny 2mb, (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi 300$   
Przewód nr 70 – wentylacja dezynfekcja III p., drożny 10mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 71 – wentylacja pokój przygotowań I p. drożny 13mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 72 – wentylacja dezynfekcja III p., drożny 14mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 73 – wentylacja brudownik III p., drożny 18mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 74 – drożny 10mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 75 – drożny 3mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 76 – wentylacja kardiologia III p. drożny 10mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 77 – drożny 6mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 78 – drożny 12mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 79 – drożny 16mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 80 – went. łazienka pom. lekarzy parter + sala zabiegowa nr 2 I p. drożny 14mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 81 – wentylacja korytarz III p. drożny 5mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 82 – drożny 5mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 83 – drożny 4mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 84 – went. poradnia nadciśnienia tętniczego III p. drożny 3mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 85 – drożny 8mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 86 – drożny 8mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 87 – went. gabinet ordynatora parter drożny 12mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 88 – drożny 8mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 89 – drożny 2mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 90 – wentylacja sala nr 5 + izolatka parter drożny 9mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 91 – gabinet lekarski dializy III p. + pom. socjalne/szatnia nr 32 drożny 8mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 92 – wentylacja sala nr 3 II p. drożny 6mb,  $\phi 150$   
Przewód nr 93 – drożny 8mb,  $\phi 150$



Przewód nr 94 – wentylacja sala nr 3 II p. drożny 9mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 95 – drożny 6mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 96 – drożny 6mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 97 – wentylacja WC I p. drożny 10mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 98 – wentylacja dializy kuchnia III p. drożny 2mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 99 – wentylacja prysznic I p. + brudownik III p. drożny 10m,  $\phi$ 150  
Przewód nr 100 – brudownik III p. drożny 2mb,  $\phi$ 150  
Przewód nr 101 – drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 102 – drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 103 – drożny 5mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 104 – drożny 7mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 105 – drożny 11mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 106 – wentylacja punkt szczepień covid I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 107 – wentylacja punkt szczepień covid I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 108 – wentylacja sala nr 2 II p. drożny 6mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 109 – wentylacja szatnia dializy III p. drożny 3mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 110 – gabinet oddziałowej III p. drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 111 – wentylacja kuchnia II p. drożny 6mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 112 – wentylacja kuchnia II p. drożny 6mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 113 – wentylacja WC dializy III p. drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 114 – wentylacja WC parter drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 115 – drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 116 – drożny 7mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 117 – drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 118 – wentylacja magazyn dializy III p. drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 119 – drożny 4mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 120 – wentylacja pracownia audiometrii I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 121 – wentylacja korytarz wyjazd karetka drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 122 – drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 123 – wentylacja dializy III p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 124 – przewody telekomunikacyjne w szachcie kominowym drożny 15mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 125 – wentylacja izba przyjęć i badań parter drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 126 – wentylacja poradnia ginekologiczna drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 127 – drożny 2mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 128 – drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 129 – drożny 6mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 130 – wentylacja gabinet lekarski II p. drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 131 – wentylacja gabinet lekarski II p. drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 132 – drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 133 – wentylacja gabinet lekarski I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 134 – wentylacja gabinet lekarski I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 135 – drożny 5mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 136 – drożny 12mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 137 – wentylacja dializy III p. drożny 17mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 137A – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi$ 300  
Przewód nr 137B – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi$ 300  
Przewód nr 137C – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi$ 300  
Przewód nr 137D – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi$ 300  
Przewód nr 137E – drożny 2mb (wybudowany od kondygnacji strychu ponad dach),  $\phi$ 300  
Przewód nr 138 – wentylacja dializy III p. + gabinet ginekologiczny I p. drożny 13mb, przekrój  $\phi$ 150  
Przewód nr 139 – drożny 8mb, przekrój  $\phi$ 150

Przewód nr 140 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 141 – wentylacja dializy III p. drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 142 – drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 143 – wentylacja dyżurka pielęgniarek parter+ pokój konsultacyjny parter drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 144 – drożny 15mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 145 – wentylacja dializy III p. drożny 7mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 146 – wentylacja pokój aparaturowy III p. drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 147 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 148 – wentylacja gabinet zabiegowy parter drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 149 – wentylacja dyżurka pielęgniarek parter drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 150 – drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 151 – wentylacja myjnia sali zabiegowej drożny 13mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 152 – drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 153 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 154 – drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 155 – drożny 14mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 156 – wentylacja sala zabiegowa nr 1 I p. drożny 13mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 157 – drożny 13mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 158 – wentylacja pom. dializ III p. drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 159 – drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 160 – drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 161 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 162 – drożny 15mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 163 – drożny 15mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 164 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 165 – wentylacja sala chorych parter drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 166 – drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 167 – drożny 8mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 168 – wentylacja sala obserwacyjna parter drożny 12mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 169 – drożny 2mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 170 – wentylacja sala obserwacyjna I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 171 – wentylacja gabinet lekarski nr 305 III p. drożny 3mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 172 – drożny 1,5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 173 – drożny 5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 174 – wentylacja pomieszczenie socjalne I p. drożny 9mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 175 – wentylacja sala chorych II p. drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 176 – wentylacja pracownia EEG III p. drożny 6mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 177 – drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 178 – wentylacja sala nr 303 koordynacyjna III p. drożny 4mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 179 – drożny 1,5mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 180 – przewód spalinowy z pom. kotłownia drożny 20mb, przekrój  $\phi 350$   
Przewód nr 181 – wentylacja kotłownia drożny 20mb, przekrój  $\phi 26 \times 26$   
Przewód nr 182 – wentylacja kotłownia drożny 20mb, przekrój  $\phi 26 \times 26$   
Przewód nr 183 – wentylacja basenarnia II p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 184 – wentylacja WC z pom. socjal. I p. drożny 10mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 185 – drożny 1mb, przekrój  $\phi 150$   
Przewód nr 186 – przewód spalinowy z kotłowni drożny 17mb, przekrój  $\phi 350$