

**Zestawienie i opis konstrukcji budynków oraz innych elementów infrastruktury terenowej. przeznaczonych do rozbiórki zlokalizowanych na terenie działki nr 175 (jednostka ewidencyjna 221102\_5 Jastarnia gmina, obręb ewidencyjny 0001-Jurata)**

**BUDYNKI**

**Budynek nr 45 część** – budynek wielofunkcyjny (lokal mieszkalny, recepcja, kuchnia, kawiarnia) parterowy, częściowo podpiwniczony – pow. zabudowy 658,0 m<sup>2</sup>, kubatura 2560,0 m<sup>3</sup>, konstrukcja budynku murowana, dach płaski o konstrukcji drewnianej (w części z lokalem mieszkalnym dach o konstrukcji żelbetowej), pokryty papą asfaltową, ściany fundamentowe murowane z cegły, wysokość budynku zróżnicowana i wynosi od 3,60 m do 4,60 m. Instalacje wewnętrzne – elektryczna (napięcie odłączone), wodociągowa (odłączona), kanalizacyjna. Wiatrownica budynku częściowo jest wykonana z płyt falistych azbestowo – cementowych (eternit) o powierzchni 19,0 m<sup>2</sup>. Na budynku znajduje się złącze kablowe będące własnością Energa Operator SA. Roboty rozbiórkowe powinny być realizowane pod nadzorem osoby posiadającej odpowiednie kwalifikacje zawodowe w specjalności elektrycznej.

**Budynek nr 46 m** – inny budynek niemieszkalny (świetlica) – pow. zabudowy 159,0 m<sup>2</sup>, kubatura 657,0 m<sup>3</sup>, konstrukcja murowana, fundamenty murowane z cegły, dach płaski o konstrukcji drewnianej pokryty papą asfaltową, wysokość budynku od 3,30 m do 4,20. Instalacje wewnętrzne elektryczna (odłączona), wodociągowa (odłączona) i kanalizacyjna.

**Budynek nr 84** (pozostałe budynki niemieszkalne – budynek campingowy), pow. zabudowy 31,0 m<sup>2</sup>, kubatura 88,0 m<sup>3</sup>, konstrukcja budynku drewniana, dach dwuspadowy o konstrukcji drewnianej pokryty płytami falistymi azbestowo – cementowymi (eternit), powierzchnia pokrycia dachowego wynosi 52,0 m<sup>2</sup>, fundamenty murowane z cegły, wysokość budynku od 2,80 (przy okapie) do 3,40 (w kalenicy). Instalacje wewnętrzne – elektryczna (odłączona).

**Budynek nr 86** (pozostałe budynki niemieszkalne – budynek campingowy), pow. zabudowy 31,0 m<sup>2</sup>, konstrukcja budynku drewniana, dach dwuspadowy o konstrukcji drewnianej pokryty płytami falistymi azbestowo – cementowymi (eternit), powierzchnia pokrycia dachowego wynosi 51,0 m<sup>2</sup>, fundamenty murowane z cegły, wysokość budynku od 2,70 (przy okapie) do 3,30 (w kalenicy). Instalacje wewnętrzne – elektryczna (odłączona).

Uwaga: w ramach prac rozbiórkowych budynków należy uwzględnić dojścia do budynków, taras drewniany na blockach betonowych przy budynku nr 46 oraz teren utwardzony przy budynku nr 45. Usytuowanie budynków, tarasu i terenu utwardzonego przeznaczonych rozbiórki jest przedstawione w załączniku graficznym.