

Lp.	Nazwa środka trwałego	Opis
1	Kontener sanitarny WC	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji stalowej, ściany z blachy, dach płaski kryty blachą. Wymiary budynku około 7,50 m x 4,80 m, wysokość ok. 3,50 m. Rok budowy około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna, woda, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego.
2	Domek letniskowy nr 5	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, kryty blachą. Wymiary budynku około 4,60 m x 6,50 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
3	Domek letniskowy magazyn nr 6	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej, trzy pomieszczenia. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, kryty blachą. Wymiary budynku około 4,60 m x 6,50 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
4	Domek letniskowy (magazyn) nr 7	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, kryty blachą. Wymiary budynku około 4,60 m x 6,50 m. Wysokość około 3,00 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
5	Barakowóz nr 8	Barakowóz o konstrukcji szkieletowej, drewnianej, na metalowych podporach. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach pokryty papą. Wymiary budynku około 3,20mx6,00m. Obiekt powstał w roku około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna.
6	Domek letniskowy nr 9	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 5,00 m x 6,50 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
7	Domek letniskowy nr 10	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 5,00 m x 6,50 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
8	Domek campingowy nr 11	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 4,50 m x 6,30 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
9	Domek letniskowy nr 12	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 5,00 m x 6,50 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.

10	Domek letniskowy nr 13	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 5,20 m x 6,30 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
11	Barakowóz nr 14	Barakowóz o konstrukcji szkieletowej, drewnianej, na metalowych podporach. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach pokryty papą. Do barakowozu dobudowana jest weranda. Wymiary budynku ok. 4,80mx6,00m. Obiekt powstał w latach około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna.
12	Domek letniskowy nr 15	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 4,50 m x 6,30 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w latach około 1980.
13	Domek letniskowy nr 17	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 4,10 m x 6,20 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
14	Domek letniskowy nr 18	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 4,10 m x 6,20 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
15	Domek letniskowy nr 19	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, pokryty blachą. Wymiary budynku około 4,10 m x 6,20 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w roku około 1980.
16	Domek letniskowy nr 21	Budynek jest obiektem wolnostojącym, niepodpiwniczonym o konstrukcji szkieletowo – drewnianej, trzy pomieszczenia. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach konstrukcji drewnianej, dwuspadowy, kryty blachą. Wymiary budynku około 5,80 m x 5,20 m. Wysokość około 3,00 m. Instalacje w budynku: energia elektryczna, odprowadzenie nieczystości do zbiornika bezodpływowego, woda. Budynek powstał w latach około 1980.
17	Barakowóz (magazyn) nr 6	Barakowóz o konstrukcji szkieletowej, drewnianej, na metalowych podporach. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach pokryty papą. Wymiary budynku około 3,20mx6,00m. Obiekt powstał w roku około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna.
18	Barakowóz (magazyn) nr 7	Barakowóz o konstrukcji szkieletowej, drewnianej, na metalowych podporach. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach pokryty papą. Wymiary budynku około 3,20mx6,00m. Obiekt powstał w roku około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna.
19	Barakowóz (magazyn) nr 8	Barakowóz o konstrukcji szkieletowej, drewnianej, na metalowych podporach. Jest to typowy obiekt letniskowy. Dach pokryty papą. Wymiary budynku ok. 3,20mx6,00m. Obiekt powstał w roku około 1980. Instalacje w budynku: energia elektryczna.