



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

**Załącznik nr 1 do decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach
z 26 listopada 2024 r., znak: WZŚ.420.21.2024.DM**

CHARAKTERYSTYKA PRZEDSIĘWZIĘCIA

Przedmiotem przedsięwzięcia jest budowa hali odlotów Non Schengen, w miejscu istniejącej hali namiotowej, pełniącej rolę tymczasowej hali odlotów Non Schengen, oraz budowa nowego łącznika z istniejącym terminalem, na lotnisku Zielona Góra / Babimost w Nowym Kramsku.

Projektuje się budynek jednokondygnacyjny, niepodpiwniczony, na planie prostokąta, o wymiarach 22,95 m x 21,17 m (wraz z łącznikiem) i wysokości do 5,00 m. Będzie to obiekt o prostej formie architektonicznej, kryty dachem płaskim, pokrytym membraną. Elewacje budynku nawiązywać będą do istniejącego obiektu terminala odlotów. Łącznik między budynkami projektuje się w konstrukcji stalowej, z elewacją tożsamą z halą odlotów, na planie prostokąta (3,0 m x 3,8 m). Łącznik przykryty zostanie dachem płaskim, jednospadowym, o kącie nachylenia 5°, tożsamo jak hala odlotów. Wysokość łącznika wyniesie 2,96 m (w świetle 2,50 m). Wyjścia z budynku, w tym wyjście ewakuacyjne, zostaną zadaszone. Wyjście z budynku przy „gate” zostanie wyposażone w kurtynę powietrzną. Od strony wyjścia z „gate” wzdłuż ściany zewnętrznej, od strony wschodniej, zaprojektowano nowy ciąg pieszy z kostki brukowej. Do rozbiórki przewidziano istniejącą zatoczkę drogi oraz istniejący ciąg pieszy. Natomiast wykonane zostaną – nowy krawężnik w miejscu zlikwidowanej zatoczki, dojazd do sortowni bagażu oraz ciąg pieszy. Od strony południowej budynku oraz częściowo od strony wschodniej zaprojektowano opaskę wykonaną z kostki brukowej. Sieć instalacji kanalizacyjnej i elektrycznej, znajdująca się pod projektowanym budynkiem, zostanie przebudowana, z uwagi na kolizję z inwestycją.

Budynek zaopatrywany będzie w wodę z istniejącego przyłącza, zlokalizowanego na terenie inwestycji. Odprowadzenie ścieków sanitarnych odbywać się będzie do istniejącego przyłącza kanalizacyjnego, grawitacyjnie. Wody opadowe lub roztopowe, pochodzące z dachu budynku oraz utwardzenia przy hali odprowadzane będą na tereny zielone. Planowana inwestycja zasilana będzie z projektowanej rozdzielni elektrycznej podłączonej do Głównego Punktu Zasilania na lotnisku. Projektuje się włączenie obiektu w istniejącą sieć teletechniczną. Dojazd do budynku stanowić będzie istniejąca droga.

Inwestycja zlokalizowana będzie na działce nr 1300/1 obręb 0005 Nowe Kramsko, gmina Babimost, powiat zielonogórski, województwo lubuskie.

Agnieszka Nowak

p.o. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim

/-dokument podpisany elektronicznie-/