

USYTUOWANIE ORAZ WIELKOŚĆ  
STREF BEZPIECZEŃSTWA  
SKALA 1:100



UWAGA: PRZYJĘTO GRUBOŚĆ NAWIERZCHNI DLA MAX. WYSOKOŚCI UPADKU 2,0 m. PRZED WYKONANIEM NAWIERZCHNI NALEŻY SPRAWDZIĆ MAX. WYSOKOŚĆ UPADKU DLA PRZYJĘTYCH URZĄDZEŃ DLA PŁACU ZABAW MAKSYMALNĄ WYSOKOŚĆ UPADKU NALEŻY PRZYJMOWAĆ WG. CERTYFIKATÓW DOŁĄCZANYCH PRZEZ PRODUCENTA DLA KAŻDEGO URZĄDZENIA. NALEŻY MONTOWAĆ URZĄDZENIA TYLKO TAKIE, KOTÓRE POSIADAJĄ AKTUALNE CERTYFIKATY I SĄ DOPUSZCZONE DO UŻYTKOWANIA PRZEZ DZIECI W WIEKU PRZEDSZKOLNYM I SZKOLNYM.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "MIZMAK" WARSZAWA ZAWARTKA, 41-200 SOSNOWIEC UL. ANDERSKA 37, TEL. 501070644			
INWESTOR	GINIA BĘDZIN, BĘDZIN, UL. 11 LISTOPADA 20		
OBIEKT, ADRES	PRZEDSZKOLE MIEJSKIE NR 4 42-500 BĘDZIN, UL. RUTKOWSKIEGO 3a, dz. nr 9, k.m. 29, obręb Będzin		
NAZWA OPRAĆ	REMONT BUDYNKU, OGRODZENIA, PŁACÓW UTMARZONYCH, CHODNIKÓW, SCHODÓW TERENOWYCH, ELEMENTÓW MAŁEJ ARCHITEKTURY WRAZ Z ICH ROZBUDOWĄ I PRZEBUDOWĄ, ROZBÓRKA TARASU, BUDOWA POCHWYNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSP. ORAZ TERMOMODERNIZ. BUDYNKU PRZEDSZKOLA.	SKALA:	NR RRS:
NAZWA RRS	PŁAC ZABAW – PODZIAŁ NAWIERZCHNI PROJEKT	1:100	A_21
PROJEKTOWA ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	ING. INŻ. DOB. MITOŁ JÓZEFOWSKI ING. INŻ. WROCŁAW ZAWARTKA	NR UPRAWNIENI SPECJALNOŚĆ: ARCHITEKTURA KONSTRUKCJA	DATA: ULTY 2016r. ULTY 2016r.