



BUDYNEK ISTNIEJĄCY

WYDZIELENIE STREFY POŻAROWEJ REI 120

DROGA EWAKUACJI ORAZ DROGA
DO ISTANIEJĄCEGO MAGAZYNU
ŹRÓDEŁ I ODPADÓW

BUDYNEK PROJEKTOWANY

01	KOMUNIKACJA (WYJŚCIE EWAKUACYJNE)	15.0m ²
02	POMIESZCZENIE PORZĄDKOWE	3.6m ²
03	WC PERSONELU Z PRYSZNICEM	5.7m ²
04	PRACOWNIA IZOTOPOWA KLASY III	19.0m ²
05	WC PACJENTÓW	4.5m ²
06	GABINET PIELĘGNIARSKI (POMIESZCZENIE PRZYGOTOWANIA PACJENTA)	20.2m ²
07	KOMUNIKACJA	29.2m ²
ŚWIELIKI TUNELOWE (kanał łamany ze względu na ochronę radiologiczną - do dalszych ustaleń)		
08	POCZEKALNIA GORĄCA PO PODANIU IZOTOPU (3 fotele leżące i miejsce na łóżko - transport pacjenta leżącego)	33.1m ²
09	STEROWNIA PET	14.0m ²
10	PRACOWNIA PET	39.4m ²
11	MAGAZYN	3.1m ²
12	POMIESZCZENIE TECHNICZNE	5.3m ²

INWESTOR	Beskidzkie Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II 43 - 300 Bielsko - Biała, ul. Wyzwolenia 18		
PROJEKT	BUDOWA PRACOWNI PET w Beskidzkim Centrum Onkologii - Szpital Miejski im. Jana Pawła II w Bielsku Białej		
ADRES OBIEKTU	43 - 300 Bielsko - Biała, ul. Wyzwolenia 18		
BRANŻA	ARCHITEKTURA	DATA	05.2022
ETAP	KONCEPCJA	SKALA	1:100
RYSUNEK	RZUT PRZYZIEMIA	PODPIS	
PROJEKTOWAŁ	dr inż. arch. Anna Malicka upr. bud. 79/PW/92 mgr inż. arch. Agnieszka Koziół-Rotter		
PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKTURA I BUDOWNICTWO DR INŻ. ANNA MALICKA 61 - 854 POZNAN UL. MOSTOWA 19 A I 10 IAI (+48) 61 853 55 41 www.aribud.pl	NR RYS.		2