



- LEGENDA:**
- ISTNIEJĄCE ELEMENTY BUDYNKU
  - PROJEKTOWANE ELEMENTY BUDYNKU
  - ELEMENTY BUDYNKU PRZEZNACZONE DO USUWNIENIA
  - POWIERZCHNIA PODLEGAJĄCA PRZEBUDOWIE

**UWAGI:**

- Wydruk komputerowy może nie odzwierciedlać realnego koloru poszczególnych linii.
- Opracowanie dotyczy istniejącego budynku, poszczególne wymiary należy zweryfikować w trakcie wykonywania prac budowlanych.
- Wentylacja na rzucie oznaczona schematycznie, wykonać w oparciu o rysunki branżowe zawarte w projekcie technicznym.
- Całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.poż., obowiązującymi polskimi normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
- Projekt rozpatrywać całościowo z opisem technicznym. Wszystkie elementy ujęte w opisie, a nie ujęte na rysunkach i odwrotnie, należy traktować jak ujęte w obydwu częściach dokumentacji.

Zamierzenie budowlane		
Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego - SOR, umiejscowionego w budynku Szpitala Specjalistycznego w Brzozowie - Pawilon „J” wraz z modernizacją istniejącego zadania podjazdu dla specjalistycznych środków transportu sanitarnego, zlokalizowanego przy ul. ks. Bielańskiego 18 w Brzozowie na dz. nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów		
Adres inwestycji		
działka nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów ul. ks. Bielańskiego 18, Brzozów		
Projektant	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Sławomir Koń	A-131/90	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Barbara Koń	A-140/01	
Opracowali		
mgr inż. Piotr Indyk	mgr. inż. arch. Katarzyna Kułpa	
mgr inż. arch. Jakub Gontarz	mgr. inż. arch. Natalia Pierozak	
mgr inż. arch. Karolina Broda	mgr. inż. arch. Monika Postrońska	
mgr inż. arch. Aleksandra Kras	mgr. inż. arch. Katarzyna Skoczylas	
inż. arch. Dominika Chudy	mgr. inż. arch. Katarzyna Szajna	
mgr inż. arch. Hubert Janzer	mgr. inż. arch. Agata Tur	
mgr inż. arch. Monika Kołodziejczyk	inż. Kacper Wawro	
Tytuł rysunku		
RZUT PRZYZIEMIA - ELEMENTY USUWANE		
Skala 1:100		
Element projektu budowlanego:		
PROJEKT TECHNICZNY		
Data 02.2024 r.		
Nr rys.: A.07.		