

LEGENDA

- GRANICA DZIAŁKI 931/10
- GRANICA TERENU OPRACOWANIA=OBSZAR ODDZIAŁYWANIA
= PRZEWIDYWANY ZASIĘG OGRANICZONEGO UŻYTKOWANIA
ZWIĄZANY Z WYGRODZENIEM NA CZAS BUDOWY,
- BUDYNEK ISTNIEJĄCY
- PROJEKTOWANA ROZBUDOWA
- TERENY BIOLOGICZNIE CZYNNE
- ISTNIEJĄCE UTWARDZENIE TERENU
- PROJEKTOWANE UTWARDZENIE TERENU (szara kostka brukowa)
- PROJEKTOWANE WEJŚCIE GŁÓWNE DO BUDYNKU
- PROJEKTOWANE WYJŚCIE EWAKUACYJNE
- ILOŚĆ KONDYGNACJI
- ISTNIEJĄCY HYDRANT
- ISTNIEJĄCE DRZEWA
- ELEMENT PRZEZNACZONY DO ROZBIÓRKI
- DROGA PPOŻ O SZEROKOŚCI MIN. 4 m
- ISTNIEJĄCY WJAZD NA TEREN DZIAŁKI
- LOKALIZACJA WĘZŁA CIEPŁEGO
- TRASA UŁOŻENIA WEWNĘTRZNEJ LINII ZASILAJĄCEJ BUDYNEK
- TRASA UŁOŻENIA KANALIZACJI TELETECHNICZNEJ 5xø110/6,3
- BUDYNEK ISTNIEJĄCEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ
- SŁUPKI OŚWIETLENIOWE h=3,0m Z OPRAWĄ LED 20W
- TRASA UŁOŻENIA LINII EN ZASILAJĄCEJ SŁUPY OŚWIETLENIOWE
- PROJEKTOWANA INSTALACJA WODOCIĄGOWA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA SANITARNA
- PROJEKTOWANA KANALIZACJA DESZCZOWA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ
- PROJEKTOWANA RURA SPUSTOWA

BILANS POWIERZCHNI	
Powierzchnia całkowita kompleksu ŚCO	127 400 m ²
Powierzchnia zabudowy istniejącej ŚCO	52 114 m ²
BILANS POWIERZCHNI DLA TERENU OPRACOWANIA	
Powierzchnia terenu opracowania	44 140 m ²
Powierzchnia zabudowy budynków istniejących na terenie oprac.	5 714 m ²
Powierzchnia istniejących utwardzeń terenu :	
- powierzchnia istniejących ciągów pieszych	1 770 m ²
- powierzchnia dróg wewnętrznych i parkingów	7 852,10 m ²
Powierzchnia istniejących terenów biologicznie czynnych	28 803,90 m ²
BILANS POWIERZCHNI PO ROZBUDOWIE	
Powierzchnia zabudowy projektowanego budynku Kliniki Radioterapii	1 097 m ²
Łączna powierzchnia zabudowy dla terenu oprac.	6 811 m ²
Powierzchnia dróg wewnętrznych i parkingów	7 852,10 m ² (bez zmian)
Powierzchnia projektowanych ciągów pieszych	594,90 m ²
Łączna powierzchnia ciągów pieszych dla terenu oprac.	2 364,90 m ²
Powierzchnia biologicznie czynna	27 112 m ²

OPRACOWANIE ARCHYTEKTURA S.C.	
ul. Pankiewicz 2/57 61-502 Poznań tel./fax 602 254 80 20	
www.opracowanie-architektura.pl	
NUMER LAMOWY:	BRANŻA: ARCHYTEKTURA
INWESTOR:	Stadium: KONCEPCJA
Budowlany Centrum Onkologii, ul. Arturzeckiego 3, 25-734 Kielce	
BUDOWA BUDYNKU RADIOTERAPII Z BUNKREM DLA AKCELERATORA	
W RAMACH ROZBUDOWY KLINIKI RADIOTERAPII ŚWIEKOWSKIEGO	
CENTRUM ONKOLOGII W KIELCACH	
LOKALIZACJA INWESTYCJI: ul. Arturzeckiego 3, 25-734 Kielce, Dz. nr 831/10, obręb 0015	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Grzegorz Pacer
OPRACOWANIE:	mgr inż. arch. Barbara Pawlik
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Tomasz Błośkowski
TREŚĆ RYSUNKU: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
DATA: 25.08.2017	NR RYSUNKU: 2-1
SKALA: 1:500	
Uwaga: Projekt architektoniczny Rozbudowy Kliniki z Bunkrem dla Akceleratora. Realizacja projektu wymaga uzyskania Pozwoleń na wykopania i zagospodarowanie terenu.	