



BILANS TERENU:

BILANS DZIAŁKI nr 83 z obrębu 4-10-14			
Lp.		STAN PROJEKTOWANY [m2]	STAN PROJEKTOWANY [%]
1.	Powierzchnia działki	1923,0	100,0
2.	Powierzchnia zabudowy	564,0	29,3
3.	Schody zewnętrzne, pochylnie	91,1	4,7
4.	Powierzchnie utwardzone: Drogi i parkingi (kostka betonowa) Drogi i parkingi (asfalt) Chodniki Opaska terenowa Podmurówka ogrodzenia	555,0 - 124,6 12,8 33,0 722,4	- - - - - 37,6
5.	Powierzchnia zainwestowania	1380,5	71,8
6.	Powierzchnia biologicznie czynna	542,5	28,2

- A - K - GRANICA OPRACOWANIA
- ISTNIEJĄCY BUDYNEK PRZYCHODNI
- WEJŚCIE ISTNIEJĄCE DO PRZYCHODNI
- PROJEKTOWANE DROGI I PARKINGI
KOSTKA BETONOWA
- PROJEKTOWANE CHODNIKI
- TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
ZIELEŃ PROJEKTOWANA URZĄDZONA
- ISTNIEJĄCE DRZEWIA
- PROJEKTOWANE ODWODNIENIE
PARKINGÓW (ACODRAIN) I DRÓG
DOJAZDOWYCH ZGODNIE Z PROJ.
BRANŻOWYM

ARCHITRAW
BARBARA ODOLCZYK

ul. Małego Franka 10/1, 01-449 Warszawa, tel. (+48) 501.687.936

Projekt Przebudowa budynku przychodni Internistyczno-Specjalistycznej w zaznaczonym zakresie wraz z zagospodarowaniem terenu.

Adres Warszawa, ul. Radzymińska 101/103

Inwestor SZPZO Warszawa Praga - Północ, ul. Jagiellońska 34, 03-719 Warszawa

Zespół projektowy Projektant Nr upr. Podpis

mgr inż. arch. Barbara Odolczyk Wa 557-93

mgr inż. arch. Kazimierz Olszaniecki St 88/85

Data Warszawa, styczeń 2020

Stadium PROJEKT WYKONAWCZY PW

Branża ARCHITEKTURA Z KONSTRUKCJĄ A+K

Temat rys. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala / Nr rys. 1:250 PZT-01