

Nocna i Świąteczna Pomoc Zdrowotna

Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. J. Śniadeckiego w Białymstoku ul. M. Skłodowskiej-Curie 26.

ROBOTY DROGOWE

I	Demontaż istniejącej nawierzchni- trylinka i inne
II	Demontaż murka oporowego
III	Schody terenowe wykonane w technologii kostki brukowej z wykorzystaniem obrzeży trawnikowych
IV	Kierunek spływu wód opadowych
	Istniejące utwardzenie terenu do zachowania
	Teren do utwardzenia kostka betonowa gr. 6 cm
	Teren do utwardzenia kostka betonowa gr. 8 cm
	Krawężniki drogowe do wbudowania
	Obrzeża chodnikowe do wbudowania
	Trylinka do przełożenia ok 10 m2

MUREK OPORONY DO WYBUDOWANIA

ZACZĘNIK NR 6 RYSUNEK 17

Kazimierz Lech Wasilewski 15-836 Białystok ul. Al. Rybnika 9

Investor: **Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzki Szpital Zespolony im. J. Śniadeckiego ul. M. Skłodowskiej-Curie 26**

Adres inwestycji: Białystok, ul. M. Skłodowskiej-Curie 26 działka 1793/4

Temat: **Remont budynku nr 8A z przystosowaniem części budynku Zespołu Poradni na potrzeby Nocnej i Świątecznej Pomocy Zdrowotnej**

Projektant: mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski

Upr. Bud: BŁ/123/85, BI/94/94

Podpis:

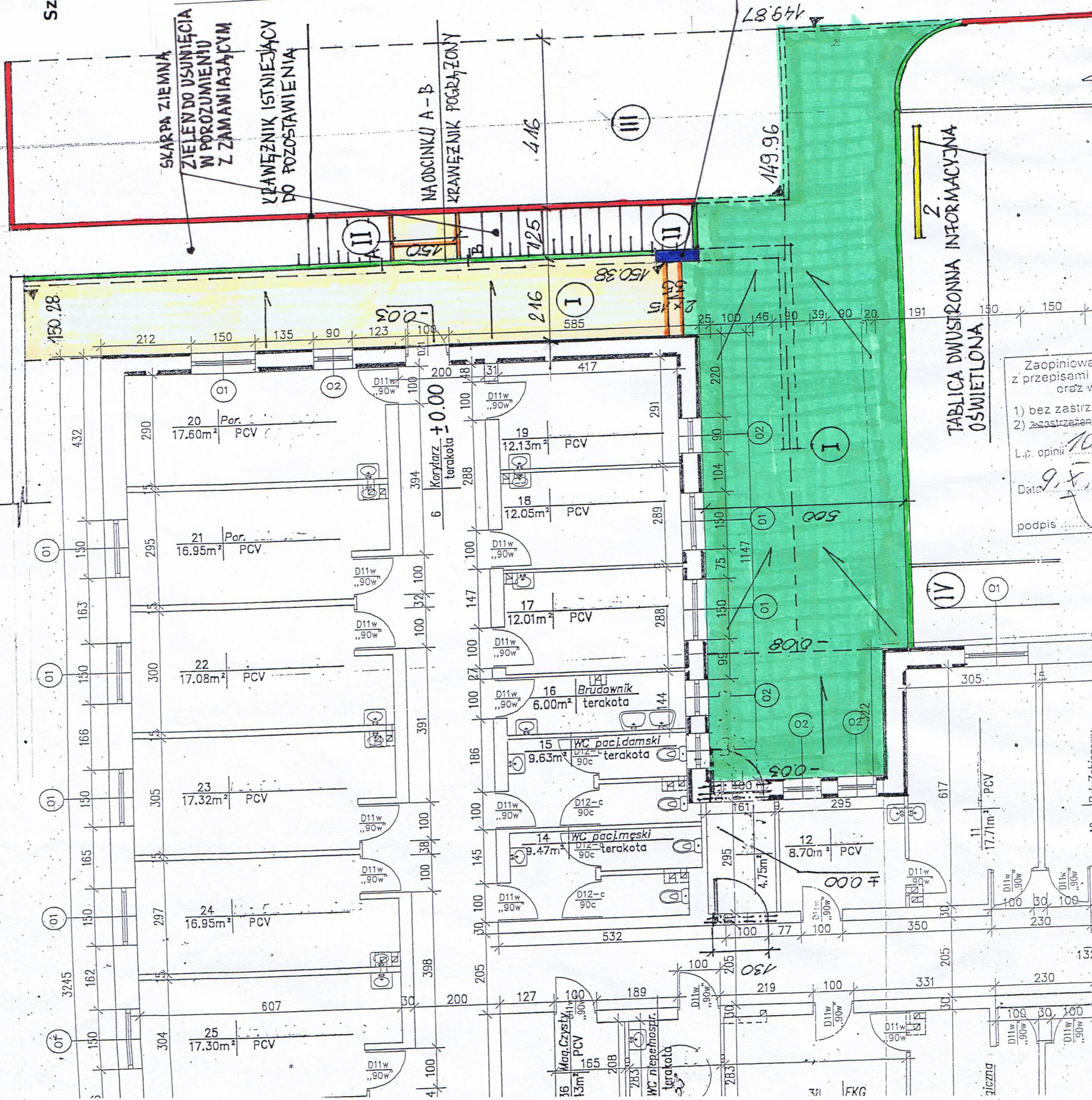
Stadium opracowania: Studium Programowo-Przestrzenne z Założeńmi Techniczno-Ekonomicznymi

Data opracowania: 1.06.2017 r.

Skala: 1:100

ZAGOSPODAROWANIE TERENU- Roboty drogowe

Rys. nr 5



TABLICA DWUSTRONNA INFORMACYJNA
OSWIETLONA

Zaopiniowa z przepisami oraz v
1) bez zastrz
2) zastrzeżen
L.p. opinii
Data 9.5
podpis

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

numeracja kancelaryjna zgłoszenia projektu geodezyjnego	DCE-11.6642.2.771.2017
numeracja kancelaryjna zgłoszenia projektu geodezyjnego	206101.1
identyfikator	Białystok
nazwa ewidencyjna	Białystok
nazwa, identyfikator	II - Śródmieście
całość działki	M.Curie-Skłodowskiej / 1793/4, 1784/21
całość	8.193.13.10.4.4; 8.193.13.10.4.2; 8.193.14.06.3.3; 8.193.14.06.1.3;
całość	8.193.13.10.2.4

rodzaj mapy	1:500
rodzaj mapy	2000/8
rodzaj mapy	Kronstadt 86
rodzaj mapy	współrzędnych prostokątnych polskich
rodzaj mapy	rozmiar
rodzaj mapy	1:500

mapa wyrobiona liniami - - - - - grunty obciążone służebnościami gruntowymi
 - - - - - linie, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra ŚMA
 dnia 9 listopada 2011 r. (Dz. U. 263, poz. 1572)
 - - - - - linie, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra ŚMA
 dnia 9 listopada 2011 r. (Dz. U. 263, poz. 1572)
 - - - - - linie, o których mowa w § 80 ust. 4 Rozporządzenia Ministra ŚMA
 dnia 9 listopada 2011 r. (Dz. U. 263, poz. 1572)

opracowania mapy 23.03.2017

mgr inż. Lech Wasilewski
 GEODETA KARTOGRAFICZNE
 Janusz Zaniewski
 Kiepcze ul. Niemcewiczka 43
 casek nr 13171
 15-635 Białystok, tel. 665 6614 981
 REGON 050275404, NIP 966-084-89-18

nazwa / imię i nazwisko wykonawcy
 podpis osoby reprezentującej
 imię i nazwisko nr uprawnień
 podpis geodety uprawniającego
 wykonawcę
 który sporządził mapę

Wykaz punktów osnowy klasy 2-3 w granicach opracowania:
 12101221203,221205,4873,487301,487303,4872,487201,9101,910101,
 12101221303,221305,1151,12044,940205

Organ prowadzący
 planowany zasób
 geodezyjny
 BIAŁYSTOK
 27 MAR 2017
 2001, 2017, 978
 Data wykonania operacji
 technicznej do ewidencji
 materiałowej zasobu
 2 AUG. PREZ.
 Imię i nazwisko osoby
 odpowiedzialnej
 za ewidencję
 terenową organu

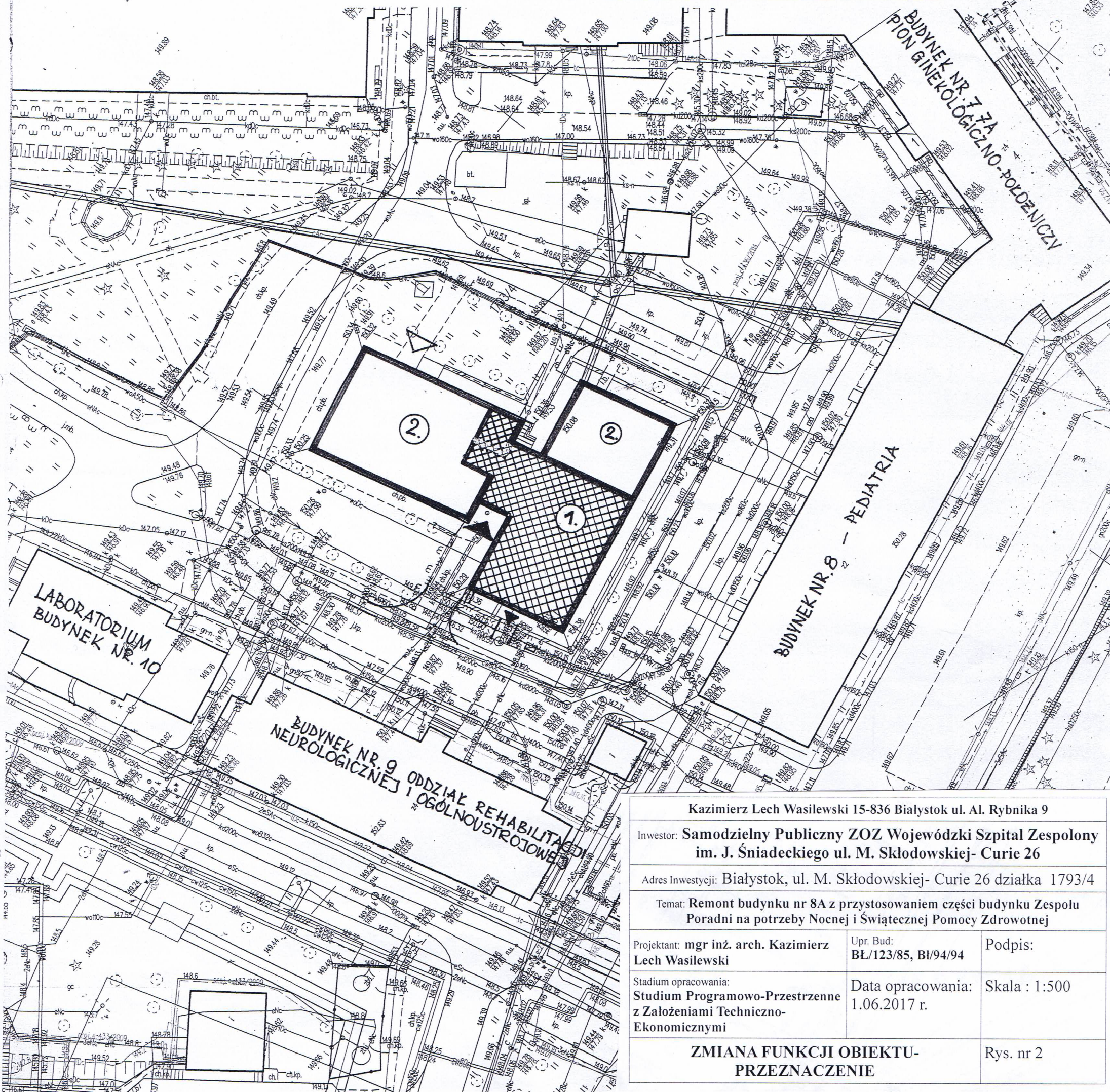
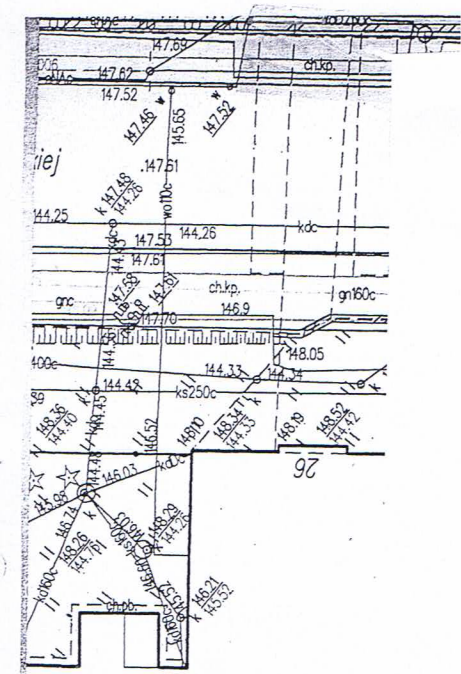
Kazimierz Lech Wasilewski 15-836 Białystok ul. Al. Rybnika 9	Investor: Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzki Szpital Zespolony im. J. Śniadeckiego ul. M. Skłodowskiej-Curie 26 Adres Inwestycji: Białystok, ul. M. Skłodowskiej-Curie 26 działka 1793/4
Temat: Remont budynku nr 8a z przystosowaniem części budynku Zespołu Poradni na potrzeby Nocnej i Świątecznej Pomocy Zdrowotnej	Projektant: mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski
Upr. Bud: B/123/85, B/94/94	Podpis:
Stadium opracowania: z Zakończonymi Technicznymi z Zakończonymi Technicznymi z Zakończonymi Technicznymi	Data opracowania: Skala: 1:500 1.06.2017 r.
ZAGOSPODAROWANIE TERENU	Rys. nr 1



**NOCNA I ŚWIĄTECZNA POMOC ZDROWOTNA
SP ZOZ Wojewódzkiego Szpitala Zespołowego
im. J. Śniadeckiego w Białymstoku**

LEGENDA:

	Budynek Zespołu Poradni
	Część budynku wydzielona dla potrzeb Nocnej i Świątecznej Pomocy Lekarskiej
	Część budynku funkcjonująca w godz. 8.00 – 16.00
	Wejście główne do Zespołu Poradni
	Wejście główne do Nocnej i Świątecznej Pomocy Lekarskiej
	Wejście ewakuacyjne
	Zmodernizowany podjazd dla karetok Pogotowia Ratunkowego
	Zmodernizowane ciągi komunikacyjne piesze dla Pacjentów

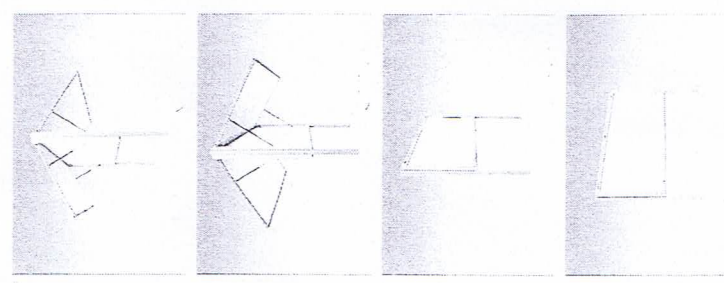
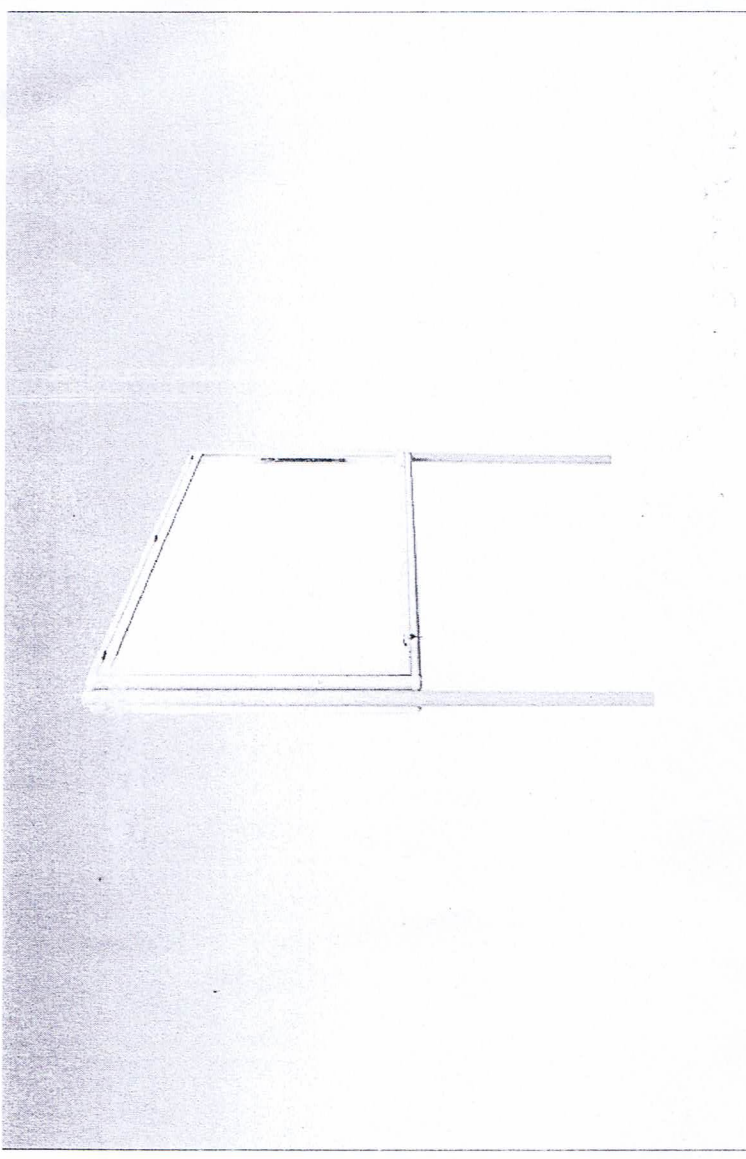


Kazimierz Lech Wasilewski 15-836 Białystok ul. Al. Rybnika 9		
Inwestor: Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzki Szpital Zespołowy im. J. Śniadeckiego ul. M. Skłodowskiej- Curie 26		
Adres Inwestycji: Białystok, ul. M. Skłodowskiej- Curie 26 działka 1793/4		
Temat: Remont budynku nr 8A z przystosowaniem części budynku Zespołu Poradni na potrzeby Nocnej i Świątecznej Pomocy Zdrowotnej		
Projektant: mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski	Upr. Bud: BŁ/123/85, BI/94/94	Podpis:
Stadium opracowania: Studium Programowo-Przestrzenne z Załoženiami Techniczno-Ekonicznymi	Data opracowania: 1.06.2017 r.	Skala : 1:500
ZMIANA FUNKCJI OBIEKTU-PRZEZNACZENIE		Rys. nr 2

otwierana: otwierana uchylnie
 kierunek otwierania: do góry
 płyta wewnętrzna: magnetyczna
 podświetlenie: led
 grubość: 13cm
 szyba: bezpieczna, akrylowa, hartowana

**GABLOTA ALUMINIOWA ZEWNĘTRZNA WOLNOSTOJĄCA DWUSTRONNA
 JEDNODRZWIOWA UNOSZONA DO GÓRY I SYMBOLU GABLOTY WDJGT13**

Gablota na konstrukcji wolnostojącej, dwustronna to idealne rozwiązanie do prezentacji informacji wszędzie tam, gdzie jest potrzeba rozdzielnie wiadomości. Gabloty wolnostojące, jednoskrzydłowe, unoszone do góry w standardzie wykonywane są z aluminiowych profili o głębokości 13 cm. Ramy te wraz z słupkami gabloty są anodowane na kolor srebrny (standardowo). Solidna, aluminiowa rama umożliwia tworzenie gablot jednoskrzydłowych, ogłoszeniowych w większych rozmiarach. W gablotach zewnętrznych, otwieranych do góry stosowane są szyby hartowane o grubości 4 mm. Środek gabloty informacyjnej z jednej i z drugiej strony stanowi suchoscieralna, magnetyczna płyta produkcji niemieckiej malowana kilkakrotnie proszkowo na kolor biały. Zawartość gabloty chroniona jest zamkiem patentowym. Do podtrzymywania otwartych skrzydeł stosujemy teleskopy. Konstrukcja gablot aluminiowych odporna jest na warunki atmosferyczne a dodatkowe otwory wentylacyjne zapobiegają parowaniu i zamarzaniu szyb. W standardzie proponujemy wymiary słupka: 40 mm x 60 mm x 2,5 mm o długości podstawowej 234 cm.



CENA GABLOTY			
SZEROKOŚĆ x WYSOKOŚĆ x GRUBOŚĆ (cm)	SZYBA HARTOWANA	SZYBA BEZPIECZNA/PLE XI	ILOŚĆ KARTEK A4
120x80x13			20

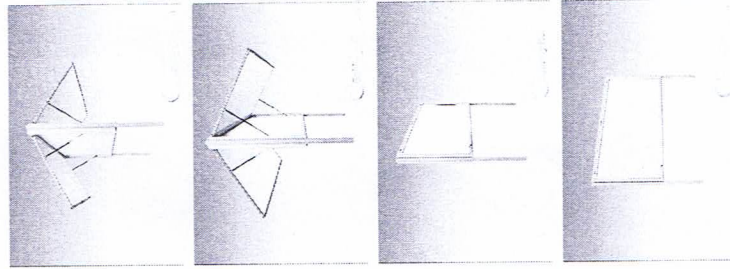
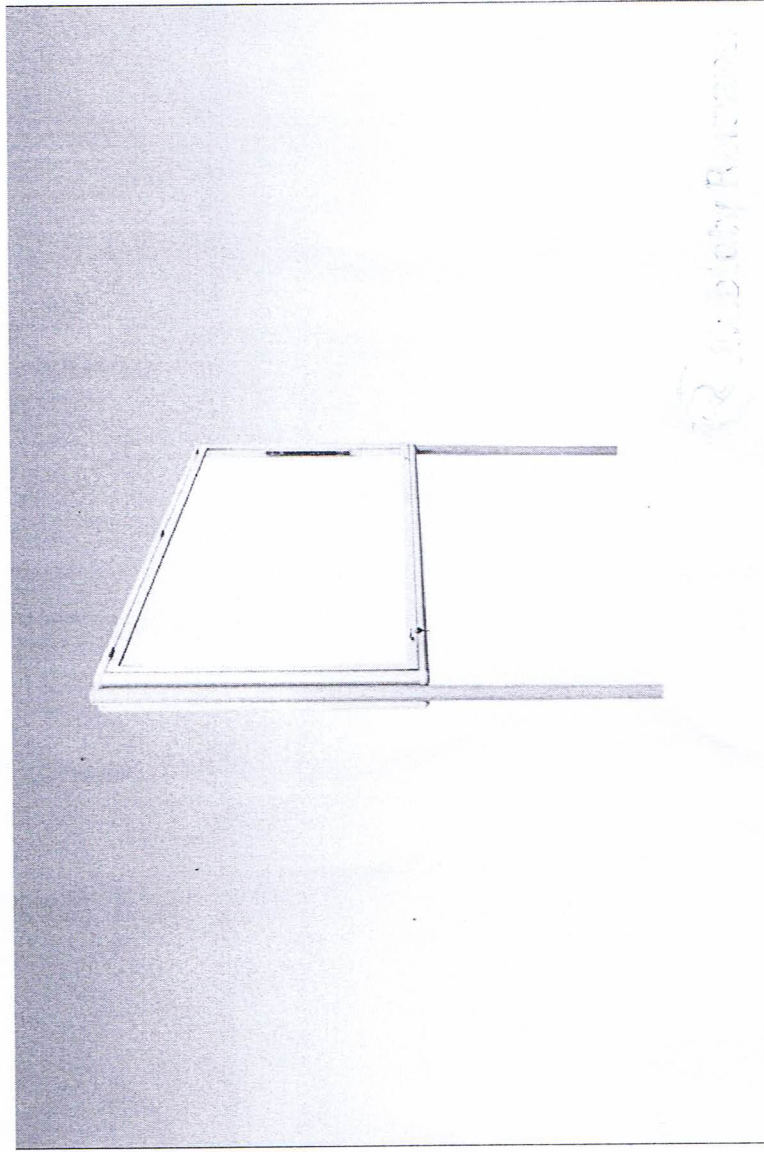
przeznaczenie: Gablota ogłoszeniowa / informacyjna
 typ: zewnętrzna
 materiał wykonania: aluminium
 mocowanie: wolnostojąca
 rodzaj: dwustronna
 ilość skrzydeł: 1-skrzydłowa

Kazimierz Lech Wasilewski 15-836 Białystok ul. Al. Rybnika 9	
Inwestor: Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzki Szpital Zespolony im. J. Śniadeckiego ul. M. Skłodowskiej- Curie 26	
Adres Inwestycji: Białystok, ul. M. Skłodowskiej- Curie 26 działka 1793/4	
Temat: Remont budynku nr 8A z przystosowaniem części budynku Zespołu Poradni na potrzeby Nocnej i Świątecznej Pomocy Zdrowotnej	
Projektant: mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski	Upr. Bud: BL/123/85, BI/94/94
Stadium opracowania: Studium Programowo-Przestrzenne z Założeńmi Techniczno-Ekonomicznymi	Data opracowania: 1.06.2017 r.
Podpis:	
Skala :	
TABLICE INFORMACYJNE	
Rys. nr 9	

otwierana: otwierana uchylnie
 kierunek otwierania: do góry
 płyta wewnętrzna: magnetyczna
 podświetlenie: led
 grubość: 13cm
 szyba: bezpieczna, akrylowa, hartowana

**GABLOTA ALUMINIOWA ZEWNĘTRZNA WOLNOSTOJĄCA DWUSTRONNA
 JEDNODRZWIOWA UNOSZONA DO GÓRY I SYMBOLU GABLOTY WDJGT13**

Gablota na konstrukcji wolnostojącej, dwustronna to idealne rozwiązanie do prezentacji informacji wszędzie tam, gdzie jest potrzeba rozdzielnie wiadomości. Gabloty wolnostojące, jednoskrzydłowe, unoszone do góry w standardzie wykonywane są z aluminiowych profili o głębokości 13 cm. Ramy te wraz z słupkami gabloty są anodowane na kolor srebrny (standardowo). Solidna, aluminiowa rama umożliwia tworzenie gablot jednoskrzydłowych, ogłoszeniowych w większych rozmiarach. W gablotach zewnętrznych, otwieranych do góry stosowane są szyby hartowane o grubości 4 mm. Środek gabloty informacyjnej z jednej i z drugiej strony stanowi suchościerna, magnetyczna płyta produkcji niemieckiej malowana kilkakrotnie proszkowo na kolor biały. Zawartość gabloty chroniona jest zamkiem patentowym. Do podtrzymywania otwartych skrzydeł stosujemy teleskopy. Konstrukcja gablot aluminiowych odporna jest na warunki atmosferyczne a dodatkowe otwory wentylacyjne zapobiegają parowaniu i zamarzaniu szyb. W standardzie proponujemy wymiary słupka: 40 mm x 60 mm x 2,5 mm o długości podstawowej 234 cm.



CENA GABLOTY			
SZEROKOŚĆ x WYSOKOŚĆ x GRUBOŚĆ (cm)	SZYBA HARTOWANĄ	SZYBA BEZPIECZNA/PLE XI	ILOŚĆ KARTEK A4
120x80x13			20

przeznaczenie: Gablota ogłoszeniowa / informacyjna
typ: zewnętrzna
materiał wykonania: aluminium
mocowanie: wolnostojąca
rodzaj: dwustronna
ilu skrzydeł: 1-skrzydłowa

Kazimierz Lech Wasilewski 15-836 Białystok ul. Al. Rybnika 9	
Inwestor: Samodzielny Publiczny ZOZ Wojewódzki Szpital Zespolony im. J. Śniadeckiego ul. M. Skłodowskiej- Curie 26	
Adres Inwestycji: Białystok, ul. M. Skłodowskiej- Curie 26 działka 1793/4	
Temat: Remont budynku nr 8A z przystosowaniem części budynku Zespołu Poradni na potrzeby Nocnej i Świątecznej Pomocy Zdrowotnej	
Projektant: mgr inż. arch. Kazimierz Lech Wasilewski	Upr. Bud: BL/123/85, BI/94/94
Stadium opracowania: Studium Programowo-Przestrzenne z Założeńmi Techniczno-Ekonomicznymi	Data opracowania: 1.06.2017 r.
Podpis:	
Skala :	
TABLICE INFORMACYJNE	
Rys. nr 9	