



ZESPÓŁ PROJEKTOWY

Grzegorz BREWCZYŃSKI

ul. Międzynarodowa 64/66a lok.135

tel.: 22 813-67-60

03-922 Warszawa

e-mail-gid@poczta.3.pl

tel/fax.: 22 813-67-49

CECHA: *FE-2007*

EGZ. NR:

FAZA OPRACOWANIA:

Inwentaryzacja

INWESTOR:

Centralny Szpital Kliniczny MSW w Warszawie

ul. Wołoska 137, 02-507 Warszawa

INWENTARYZACJA ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANA

Tunelu Centralnego Szpitala Klinicznego MSW

przy ul. Wołoskiej 137, w Warszawie

Autorzy opracowania:

STANOWISKO:	IMIĘ I NAZWISKO	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	<i>mgr inż. arch. Beata Kielmińska upr. bud. nr MA/010/07</i>	2014.08	
OPRACOWAŁ:			
SPRAWDZIŁ:	<i>mgr inż. arch. Aleksandra Machowska upr bud nr MA/015/06</i>	2014.08	
KIEROWNIK ZESPOŁU:	<i>inż. Grzegorz Brewczyński</i>	2014.08	

WARSZAWA

I. Część opisowa

1. Przedmiot opracowania.
2. Lokalizacja obiektu.
3. Ilość kondygnacji i parametry techniczne.
4. Ogólny opis konstrukcji obiektu oraz materiałów wykończeniowych.
5. Wyposażenie w instalacje techniczne.
6. Ogólny stan techniczny.
7. Zestawienie powierzchni.

II. Rysunki

Spis rysunków:

Lp.	Nazwa rysunku	Nr rysunku
1.	Rzut tunelu	F-200
10.	Przekrój poprzeczny	F-301

Część opisowa

1. Przedmiot opracowania.

Przedmiot opracowania stanowi kompleks budynków Centralnego Szpitala Klinicznego Ministerstwa Spraw Wewnętrznych. Budynki znajdują się przy ul. Wołoskiej 137 w Warszawie.

Opracowanie dotyczy tunelu.

Tunel stanowi łącznik pomiędzy budynkami F i K oraz I. Tunel pełni funkcję komunikacji pieszej. Z tunelu nie ma bezpośredniego wyjścia na zewnątrz.

2. Lokalizacja obiektu

Tunel zlokalizowany jest na terenie Centralnego Szpitala Klinicznego MSW przy ul. Wołoskiej 137 w Warszawie (02-507). Teren szpitala znajduje się na działkach o nr ewidencyjnych : fragment działki o nr ew. 8/7 z obrębu 146505_8.0116 w Warszawie.

3. Ilość kondygnacji i parametry techniczne

- Tunel jest jednopoziomowy, podziemny.
- Tunel ma szarość od 270 do 274 cm
- Wysokość tunelu ok. 219 cm

4. Ogólny opis konstrukcji budynku oraz materiałów tunelu.

- konstrukcja tunelu - murowana, strop żelbetowy
- stolarka drzwiowa : aluminiowa
- ściany od wewnątrz tynkowane i malowane
- posadzki wykończone gresem

5. Wyposażenie w instalacje techniczne

- Instalacje sanitarne (C.O., wentylacja mechaniczna)
- Instalacje elektryczne
- Instalacje przeciwpożarowe

6. Ogólny stan techniczny

Stan techniczny budynku dobry.

7. Zestawienie powierzchni.

Kondygnacja	Powierzchnia m2	Razem
tunel	546,79	
		546,79