



— 2eN — PROJEKTOWANE LINIE NISKIEGO NAPIĘCIA 2x4xYKS 1x240

- UWAGI:
1. Linie na całej długości układać w rurach ochronnych.
 2. Z uwagi na dużą liczbę infrastruktury podziemnej, na całej długości wykop wykonać ręcznie.

Projekt ten jest własnością autora i jest chroniony przez Ustawę o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Wprowadzanie zmian do projektu lub kopiowanie oraz używanie tych rysunków do jakichkolwiek innych celów bez wcześniejszego uzyskania pisemnej zgody autora jest zabronione.

STEFAN GŁĄZ
DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY
02-550 Warszawa ul. J. Dąbrowskiego 1m6 REGON:142 453 154, NIP: 521-168-81-60
Tel. 22 845 18 38; e-mail: stefan_g@poczta.onet.pl

Faza opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Nazwa/adres obiektu:	Przebudowa pomieszczeń Bloku Operacyjnego na II p. Pawilonu 8 na Pracownię Radiologii Zabiegowej (Sala Hybrydowa) w Szpitalu Wolskim im. Dr Anny Gostyrńskiej Sp. z o. o. 01-211 Warszawa ul. Kasprzaka 17		
Inwestor / Zamawiający:	Szpital Wolski im. dr Anny Gostyrńskiej Sp. z o.o.		
Adres Inwestora:	01-211 Warszawa ul. Kasprzaka 17		
Nazwa zadania:	Przebudowa pomieszczeń Bloku Operacyjnego na II p. Pawilonu 8 na Pracownię Radiologii Zabiegowej (Sala Hybrydowa)		
	Imię i Nazwisko	Specjalność, nr upr.	Podpis
Projektant:	mgr inż. Adam Zdziarski	upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0334/PWOE/13	
Opracował(a):			
Sprawdził:	mgr inż. Robert Bulzacki	upr. bud. w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń MAZ/0338/PWOE/13	
Branża:	ELEKTRYCZNA		Data: 07.2024r.
Nazwa rysunku:	PLAN SYTUACYJNY		Skala: 1:500
Zakres opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY		
Numer rysunku:	Nr kontraktu	Stadium	Branża
	- PW - E - EE - 0 - T01		
		Opracowanie	Etap
		Numer	Rewizja
			0