












LEGENDA:

	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)
	SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ SIĘĆ SZCZĄT ZWIERZNIETEJ STŁACZKI Sięć szczt zwierznietej stłaczki na poziomie posadzki (warstwa 200 mm grubości z 50% podwójnymi prętami 10 mm)

WZAGŁĘSNIENIA I WYMAGANIA:

1. Zgodnie z przepisami konstrukcyjnymi - dopuszczają się wykonanie obrotów bezpodlegających podstępom w składowych muniach:
 - obrotu o średnicy 150mm bez dodatkowych elementów
 - obrotu o średnicy 150mm na szafce rusztowej o gr. szkła 5mm, szczelnie wypełnione zaprawą mietztą rusztu i muru - obrotu o średnicy 40mm z dodatkami wypełnionymi w muniach osłoniętych pod kątem 90° z przelazami konstrukcyjnymi
2. W związku z funkcjonowaniem obrotów, obecnie nie ma możliwości prowadzenia tam robot budowlanych, a tym samym powstanie wygaszenia stopu. Prawdopodobnie do czasu budowlanych związanych z przeprowadzeniem analizy wykonania obrotów powstanie stopu. Prawdopodobnie do czasu budowlanych związanych z przeprowadzeniem analizy wykonania obrotów powstanie stopu.

W przypadku stopu (tzw. muniach) wykonania obrotów i muniach wykonania obrotów bezpodlegających podstępom. Nie dopuszczają się uszkodzenia obrotów.

W przypadku stopu (tzw. muniach) wykonania obrotów i muniach wykonania obrotów bezpodlegających podstępom. Nie dopuszczają się uszkodzenia obrotów.

[illegible]

Niniejsze opracowanie stanowi aneks do projektu pt. "Projekt wykonawczy przebudowy i nadbudowy Powiatowego Szpitala w Aleksandrowie Kujawskim na potrzeby Główny Izby Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Położniczego wraz z budową zewnętrznego dziedzińca" na nieruchomości oznaczonej jako działki o numerach ewidencyjnych: 6/8, 6/10, 7, 10, 16/1, karta mapy 26, położonych przy ul. Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski - ETAP II" z listopada 2014 w zakresie Oddziału Rehabilitacji i należy je rozpatrywać łącznie z projektem.

Aneks do projektu: rys. zastępuje rysunek nr A-12-03 z opracowania z 2014r.

w zakresie Oddziału Rehabilitacji	
Kategoria zapewnienia opieki	20,0

[illegible]

1	100	100	100	100	100	100	100
200000							

[illegible]

ul. Słowackiego 18,
87-700 Aleksandrow Kujawski

NAZWA I ADRES ODBIĄTEGO


Przyjęć, Oddziału Rehabilitacyjnego oraz Oddziału Ginekologiczno-Położniczego wraz z budową zewnętrznej dzwigni szpitala.

Słowackiego, w obrębie ewidencyjnym miasto Aleksandrów Kujawski. - ETAP II

ANEKS DO PROJEKTU WYKONAWCZEGO Z LISTOPADA 2014r.
W ZAKRESIE ODDZIAŁU REHABILITACJI

PROJEKTOWA:	SPECJALNOŚĆ/UMIĘTNOŚĆ	POSIG	ZSNOŻENIE PROJEKTOWA
-------------	-----------------------	-------	----------------------

mg KC. arch. D. 44264A	Opisana kolumna w specjnie archiwalizując do projektanta bez ogranicz upr. nr: 67MPONK2017	A DO XY
------------------------	--	---------

OPRACOWAŁ:		A.DU XX	
mgr inż. WŁ. K. GIERZDZIŃSKI		Sp. z o.o.	

Ul. Trybunalska 38, 60-325 Poznań tel. 61 831 1111	
--	--

ARCHITEKTURA	PROJEKT BUDOWLANY-WYKONAWCZY	LIPIEC 2022	1:50	nr. 001/2022/22/24
Tytuł zadania: CENTRUM BUDOWLANO-TECHNOLOGICZNE				nr. 002/2022/22/24

RZUT BUDOWLANO-TECHNOLOGICZNY
III-PIĘTRA - ODDZIAŁ REHABILITACJI

PROJEKT CHRONIĄCY PRAWA AUTORSKIE MOŻE SIĘ UŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU DLA KOTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOŚCERNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI
W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "A.DD.XXX" ul. Tytułowa 38, 00-328 Poznań.

A.DO XX

Sp. z oo.
Ul. Trybunalska 38,

60-325 Poznań
tel. 061 862 1234

A 02 02 rev. 1

UDOSTĘPNIANIE JAKIEJŚCIEŃ CZĘŚCI

ijndelika J. 05-125 Fozan.