



UWAGA: Długość prętów obliczono na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

Projekt p.t.:

trającego budynku szpitala w tym rozbiórka budynków garaży i kostnicy oraz budowa obiektów pomocniczych:

wody, agregatu prądotwórczego, miejsca na kontenery na

zaniem terenu, wykonaniem zewnętrznych i wewnętrznych
wniczej oraz budową przyłącza ciepła i wody na działkach
24/4, 422 zmina Działek 24 w zminach i znowelizacji na:

Sp. z o.o. o Blok Operacyjny, Aptekę, Dział Rehabilitacji i
Bracownię Endoskopi*

adres obiektu budowlanego:

ul. 1 Maja 13A

84-100 PUCK

	echemat subcutaneu

1111

ONAWCZY

--	--

ryunek: Konstrukcja piętra II -
ZDOJENIE POLNE STROPODACHU

ZBROJENIE DOLNE STROPODACHU			
data:	skala:	nr rysunku:	
20.10.2020	1:50		

	08.12.2023	1:50	K-4.1
--	------------	------	-------