



OZNACZENIA					
WYPOSAŻENIE OGÓLNE		WYPOSAŻENIE SANITARNE		WYPOSAŻENIE MEDYCZNE	
<div><div>FB</div><div>KR</div><div>KR</div><div>BI140x70</div><div>ZK</div><div>KOM</div><div>REGBSxB</div><div></div></div>	<div>fotel biurowy</div> <div>krzesło operatora</div> <div>krzesło</div> <div>biurko</div> <div>zestaw komputerowy</div> <div>kontener trzyszufladowy</div> <div>regał biurowy</div> <div>parawan</div>	<div><div>UMN</div><div>UMN</div><div>DZ</div><div>MD</div><div>RC</div><div>KO</div><div>DT</div><div>SK</div></div>	<div>umywalka szer. 50cm</div> <div>umywalka z poręczami dla niepełnosprawnych</div> <div>miska ustępowa</div> <div>miska ustępowa z poręczami dla niepełnosprawnych</div> <div>dozownik ze środkiem dezynfekcyjnym do mycia rąk</div> <div>dozownik z mydłem w płynie do mycia rąk</div> <div>pojemnik na ręczniki papierowe</div> <div>pojemnik na zużyte ręczniki</div> <div>pojemnik na papier toaletowy</div> <div>szczotka kłozetowa</div>	<div><div>KO</div><div>ŁOŻKO</div><div></div><div></div></div>	<div>kozetka</div> <div>łóżko</div> <div>listwa zasilająca przyłóżkowa</div> <div>gazy medyczne: - tlen - próżnia - sprężone powietrze</div>
LEGENDA:					
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>					
<div>ściany istniejące</div> <div>ściany projektowane</div> <div>ściany wyburzane</div> <div>drzwi z samozamykaczem</div> <div>drzwi z kratką wentylacyjną otwór wentylacyjny o powierzchni 0,022m2</div> <div>drzwi przesuwne</div>					
<div></div> <div>poza obszarem opracowania</div>					
<div>uwagi :</div> <div>- wszystkie użyte materiały muszą posiadać niezbędne atesty dopuszczające do stosowania w budownictwie;</div> <div>- wszystkie wymiary, rzędne należy sprawdzić na budowie, a w przypadku wystąpienia różnic projektowany układ należy dostosować do stanu istniejącego, zachowując zasady zawarte w projekcie;</div> <div>- elementy konstrukcji: stropy, podłogi, wieńce, słupy itp. są pokazane w projekcie konstrukcyjnym;</div> <div>- szczegółowe projekty instalacji sanitarnych, elektrycznych są tematem odpowiednich opracowań branżowych;</div> <div>- sposób zabezpieczania elementów drewnianych i stalowych podano w opisie projektu;</div> <div>- wszelkie prawa zastrzeżone, kopiowanie i rozpowszechnianie bez zgody autora zabronione;</div>					
<div>firma:</div> <div><div>STANISŁAWSKI</div><div>Jerzy Stanisławski</div><div>Siedziba: ul. Polna 28, 63-760 Zduny, tel.:0.62.72.15.694, fax.:0.62.72.15.795</div><div>pracownia: ul. Ciepła 15a/27, 50-524 Wrocław, tel./fax.: 0.71.78.28.794</div><div>NIP: 621-000-19-77, REGON: 250522319</div></div>					
projekt:	<div>Przebudowa SOR w Samodzielnym Publicznym Zakładzie Opieki Zdrowotnej w Kępnie</div>				
adres:	<div>dz. nr 1909/1; AM-4; obręb 0001 Kępno; jednostka ewidencyjna 300803_4; ul.Szpitalna 7; Kępno; woj. wielkopolskie; powiat kępiński; gmina Kępno.</div>				
projektant: specjalność architektoniczna:	<div>mgr inż. arch. Sebastian Stanisławski upr. nr 04/03/DOIA</div>				podpis:
asystent: specjalność architektoniczna:	<div>mgr inż. arch. Monika Stanisławska</div>				podpis:
sprawdzający: specjalność architektoniczna:	<div>mgr inż. arch. Piotr Molenda upr. nr 22/03/DOIA</div>				podpis:
temat rysunku:	<div>Technologia medyczna</div>				
branża:	architektura	data:	listopad 2023	stadium:	TM
		rewizja:	-	skala:	1:100
		nr rys.:	AT-01		