



LEGENDA

	ŚCIANA ISTNIEJĄCA
	CEGLA PEŁNA
	WYBURZENIA
	ŻELBET
	SILKA E24

UWAGI

- WYMIARY PODANO W CM
- POZIOMY PODANO W M
- WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ W TRAKCIE REALIZACJI
- PRZED ZAMÓWIENIEM STOLARKI NALEŻY WYKONAĆ POWTÓRNEGO OBIARU OTWORÓW OKIENNYCH
- Z UWZGLĘDNIENIEM WARSTW WYKONCZENIOWYCH I WYMOGÓW TECHNOLOGICZNYCH PRODUCENTA
- WSZYSTKIE PRZESZKLENIA W DRZWIACH I ŚCIANKACH DZIAŁOWYCH W POMIĘSZCZENIACH IZOLATEK ANTYWŁAMANIOWE W KLASIE P4. W POZOSTAŁYCH POMIĘSZCZENIACH ZE SZKŁA BEZPIECZNEGO
- ISTNIEJĄCE OTWORY WENTYLACYJNE W STREFIE IZOLATEK, POMIĘSZCZENIA PRZYGOTOWAWCZEGO I KABIN DEKONTAMINACYJNYCH ZAMUROWAĆ I SPRAWDZIĆ SZCZELNOŚĆ POWIETRZNA

TEMAT	PROJEKT ZESPOŁU POMIĘSZCZEŃ IZOLACYJNYCH DLA CHORYCH WYSOKOZAKAŻNYCH w Szpitalu Specjalistycznym w Chorzowie działka 3993/262; 4561/247 przy ul. Zjednoczenia 10; 41-500 CHORZÓW				
ADRES	PROJEKT WYKONAWCZY				
FAZA	PRZEKRÓJ CC				
TREŚĆ RYS.	SZPITAL SPECJALISTYCZNY w CHORZOWIE ul. Zjednoczenia 10; 41-500 CHORZÓW				
INWESTOR	ARCHITEKTURA				
BRANŻA	ARCHITEKTURA				
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR ewid UPR.	PODPIS	SKALA	NR RYS.
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Przemysław RYMER	54/SLOKK/2011/II nr ewid 1680/12/U/C		1:50	A008
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Maria DĄBROWSKA	268/79			
MIASTO - PROJEKT CHORZÓW UL. KILIŃSKIEGO 1/21					