



Si1	POSADZKA ZBIORNIKÓW
	Laminat z Epidianu 112 na osnowie z maty szklanej „300” i z tkaniny szklanej ST29 gr.~2mm
	Płytki przyborskie-245x120x180mm na Karolicie EW
	Beton ze spadkiem, 15-28cm
	Płyta żelbetowa, gr. 35cm
	Gładź cementowa, 3cm
	2x papa + 2x Juta
	Gładź cementowa, 3cm
	Beton Rw=at, gr. 20cm

Di1	PRZEKRYCIE ZBIORNIKÓW
	Cegła czer. kl.100 zaprawa cem. „30”, 6.5cm
	2x papa + 2x Juta
	Gładź cementowa, 3cm
	Beton Rw=at, gr. 5-12cm
	Płyta żelbetowa, gr. 25cm
	2x powłoka z Epidianu 112

Siz1	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE
	Laminat z Epidianu 112 na osnowie z maty szklanej „300” i z tkaniny szklanej ST29 gr.~2mm
	Blacha stalowa
	Ściana żelbetowa, gr. 35cm
	2x papa + 2x Juta
	Cegła czer. kl.100 zaprawa cem. „50”, 12cm

Siw1	ŚCIANY WNĘTRZNE
	Laminat z Epidianu 112 na osnowie z maty szklanej „300” i z tkaniny szklanej ST29 gr.~2mm
	Blacha stalowa
	Ściana żelbetowa, gr. 35/50cm
	Blacha stalowa
	Laminat z Epidianu 112 na osnowie z maty szklanej „300” i z tkaniny szklanej ST29 gr.~2mm

LEGENDA:

OZNACZENIA – ARCHITEKTURA	
	ISTNIEJĄCE ŚCIANY/STROPY DO POZOSTAWIENIA
	ISTNIEJĄCE RUROCIĄGI
	OZNACZENIA PRZEGRÓD ISTNIEJĄCYCH
	SPADEK W POSADZCE
	KOTA WYSOKOŚCIOWA (poziom stanu wykończonego)
	KOTA WYSOKOŚCIOWA (poziom KONSTRUKCJI)
	OTWORY W STROPIE
	OŚ RUROCIĄGU WENTYLACYJNEGO KAMIONKA Ø125

INWESTYCJA / TYTUŁ DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ

PROJEKT REMONTU ZBIORNIKÓW NA WODĘ TECHNOLOGICZNĄ KOMPLEKSU BUDYNKÓW R2 NA TERENIE NARODOWEGO CENTRUM BADAŃ JĄDROWYCH W OTWOCKU - ŚWIERKU

TEREN INWESTYCJI			ADRES INWESTYCJI		
NR DZIAŁEK	NR ARKUSZA	OBRĘB	POWIAT	JEDN.EWIDENC.	ULICA
17		257	OTWOCKI	OTWOCK	UL. A. SOŁTANA 7

INWESTOR

NARODOWE CENTRUM BADAŃ JĄDROWYCH
05-400 Otwock (Świerk) ul. Andrzeja Sołtana 7

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

MODULOR sp. z o.o.
ul. Kaszubska 8/6
50-214 Wrocław
tel/fax 0713218709

ARCHITEKTURA		IMIĘ NAZWISKO,	UPRAWNIENIA PROJEKTOWE	DATA	PODPIS
	PROJEKTANT	ARCH. WALDEMAR ZALESIŃSKI	192/00/DUW	11.2021	
	SPRAWDZAJĄCY	ARCH. MONIKA ŁUKASZEWICZ-ZALESIŃSKA	11/01/DUW	11.2021	
	WSPÓŁPRACUJĄCY PRZY OPRACOWANIU PROJEKTU	ARCH. LIDIA TROCHANOWSKA		11.2021	
		ARCH. MARTA KAPALA-OKONEK		11.2021	
		ARCH. KATARZYNA MAKAS		11.2021	

OBIEKT / ZAKRES OPRACOWANIA		BRANŻA	
Inwentaryzacja zbiorników na wodę technologiczną kompleksu budynków R2 na terenie Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku – Świerku (dz. Nr ew. 17 w obr. 257 przy ul. A. Sołtana w Otwocku)		A	
		STADIUM	DATA
		INW	11.2021
RYSUNEK		SKALA	NR RYS.
INWENTARYZACJA PRZEKRÓJ B-B		1:50	INW_02