



LEGENDA:

- Posadowienie zgodne z projektem konstrukcji
- Układ i podłączenie wentylacji dopasować do sufitu podw. modułowego 60x60cm.
- Poziomy do sprawdzenia na budowie

S3	2xPAPA TERMOZGRZEWAŁNA , SYSTEMOWA, WYWINIĘTA NA ŚCIANĘ ATTYKOWĄ, 2xPAPA PADKŁADOWA MOCOWANA MECHANICZNIE WĘŁNA MINERALNA, HYDOFOBOWA, SKALNA λD=0,038 W/mK, ARKUSZE SZTYWNE, GR: 20cm, SPADEK min. 2% WYPROWADZIĆ ZA POMOCĄ KLINÓW SYSTEMOWYCH PAROIZOLACJA FOLIA PE gr.0,2mm LUB MEMBRANA BITUMICZNA PŁYTA ŻELBETOWA ZATARTA NA GŁADKO gr. 18cm PRZESTRZEN INSTALACYJNA SUFIT PODWIESZONY KART.- GIPSOWY na ruszcie stalowym
----	--

P3	WYKŁADZINA PCV NA WARSTWIE WYRÓWNAWCZEJ 2cm WYLEWKA CEMENTOWA ZBROJONA SIATKĄ gr. 5cm FOLIA BUDOWLANA PE 0,2 STYROPIAN TWARDY EPS 035-100, λ D 0,035w/mK , gr. 15cm 2xPAPA TERMOZGRZEWAŁNA KLEJONA NA ZAKŁAD PŁYTA ŻELBETOWA gr. 18cm PIANKA PIR gr. 7cm
----	--

SF	GRUNT ZASYPOWY FOLIA KUBEŁKOWA POLISTYREN EKSTUDOWANY λ D=0,036W/mK GR.12CM IZOLACJA BITUMICZNA POWŁOKOWA ŚCIANA FUNDAMENTOWA IZOLACJA BITUMICZNA POWŁOKOWA
----	---

PRZĘKRÓJ C-C

INWESTOR:				ZESPÓŁ OPIEKI ZDROWOTNEJ W OSWIECIMIU 33–600 Oświęcim. ul. Wysokie Brzegi 4			
GENERALNY PROJEKTANT:				BIURO PROJEKTÓW I USŁUG TECHNICZNYCH "ARCHIBUD" mgr inż. arch. Agata Kowalska 43–600 Jaworzno. ul. Podwale 128			
				WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA RZECZ KÓPIA, POPRAWKI, UZUPEŁNIENI, ITP. ORAZ JEGO ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDYNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE.			
OBJEKT:				PRZEBUDOWA SZPITALNEGO ODDZIAŁU RATUNKOWEGO W ZAKRESIE WEJŚĆ DO ODDZIAŁU , PRZYJĘCIA PACJENTA I POCCZEKALNI WRAZ Z WENTYLACJĄ ORAZ Z WATĄ DLA KARETEK NA 2 STANOWISKA Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, INFRASTRUKTURA, I UKŁADEM KOMUNIKACJI W ZAKRESIE DOJAZDU I CHODNIKÓW DO OBSŁUGI SOR-u. NA DZIAŁCE NR 2007/24 W OSWIECIMIU UL. WYSOKIE BRZEGI 4.			
TYTUŁ:				PRZĘKRÓJ C-C			
PROJEKTANT		MGR INŻ. ARCH. AGATA KOWALSKA MPOJA028/2004		PODPIS:		DATA: 01.2018	
OPRACOWAŁ:		MGR INŻ. ARCH. AGATA KOWALSKA MPOJA028/2004				01.2018	
SPRAWDZIŁ:		MGR INŻ. ARCH. H. HIRSZBERG NR UPR. 97175				01.2018	
BRANŻA:		ARCHITEKTURA		NR ARKUSZA:		ARCH/PW.5	
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY		SKALA:		1:50	