



SF	ŚCIANA FUNDAMENTOWA
10,0 cm	OCHRONNA FOLIA KUBEŁKOWA - DO POZIOMU TERENU
25,0 cm	EPS FUNDAMENTOWY MIN. $\lambda_D \leq 0,038$
25,0 cm	ŚCIANA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTRUKCJI, TECHNOLOGIA BETONU WODOSZCZELNEGO
SC	ŚCIANA COKŁOWA
10,0 cm	TYNK MOZAIKOWY WYKONANY W METODZIE LEKKIEJ - MOKREJ, KOLOR RAL 7021
25,0 cm	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO NA KLEJU
25,0 cm	EPS FUNDAMENTOWY MIN. $\lambda_D \leq 0,038$
25,0 cm	ŚCIANA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTRUKCJI, TECHNOLOGIA BETONU WODOSZCZELNEGO
SZ1	ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - EPS_20CM/TYNK
2,0 cm	TYNK MINERALNY CIENKOWARSTWOWY WYKONANY W METODZIE LEKKIEJ - MOKREJ, KOLOR RAL 7021
15,0 cm	SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO NA KLEJU
25,0 cm	EPS FASADOWY MIN. $\lambda_D \leq 0,038$
25,0 cm	ŚCIANA ŻELBETOWA - WG PROJ. KONSTRUKCJI, TECHNOLOGIA BETONU WODOSZCZELNEGO
P1	POSADZKA NA GRUNCIE
3,0-10cm	WARSTWA SPADKOWA Z BETONU DROBNOZIARNISTEGO C30/37
30,0 cm	PŁYTA DENNA Z BETONU C30/37 - WG PROJ. KONSTRUKCJI, TECHNOLOGIA BETONU WODOSZCZELNEGO
10,0 cm	PODKŁAD Z CHUDEGO BETONU C12/15
min 30 cm	PODSYPKA ŻWIROWO-PIASKOWA ZAGĘSZCZONA MECHANI.
P2	STROPODACH
2x10 cm	PAPA NAWIERZCHNIOWA TERMOZGRZEWALNA
15-32 cm	PAPA PODKŁADOWA SAMOPRZYLEPNA
	EPS DACH/PODŁOGA $\lambda_D \leq 0,037$ UKŁ. DWUWARSTWOWO
	PAROIZOLACJA Z MASY BITUMICZNEJ
	STROP WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

Zamawiający:		WODOCIĄGI MICHAŁOWICE SP. Z O.O. pl. Józefa Piłsudskiego 1 32-091 Michałowice			
Jednostka projektowa:		WLC INŻYNIEROWIE sp. z o.o. sp.k. Biuro Kraków: ul. Mogińska 118, 31-445 Kraków Biuro Wrocław: ul. Fabryczna 16H/0.12, 53-609 Wrocław			
Objekt / zadanie: BUDOWA ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO NA WODĘ PITNĄ O POJEMNOŚCI OK. 330 M3, BUDOWA UTWARDZENIA TERENU, BUDOWA INSTALACJI KANALIZACYJNI DESZCZOWEJ ORAZ BUDOWA PALISADY BETONOWEJ					
Nr ewid. działek: 140/9 - obręb 0009 Raciborowice, jedn. ewid. Michałowice					
Stadium:		Projekt:			
PROJEKT WYKONAWCZY		PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY			
Branża:		Tytuł rysunku:			
ARCHITEKTURA		ZBIORNIK WODY PITNEJ - RZUT DACHU			
Stanowisko:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień/Specialność:		Podpis:	
Projektant:	mgr inż. arch. Ewa Wielgosz	DEC. NR MPOIA/057/2014 w specjalności architektonicznej			
Sprawdzający:	mgr inż. arch. Waldemar Wielgosz	DEC. NR MPOIA/031/2016 w specjalności architektonicznej			
Opracowanie:					
Data opracowania:	Skala:	Nr rys.:	Nr poprawki:	Format:	Nr projektu:
05.2022	1:100	0361-A-002	A	420 x 297	0361