



D1	DACH	GR. WARSTWY
	PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	cm
	PAPA PODKŁADOWA	cm
	PŁYTA OSB o klasyfikacji NRO	1.8 cm
	WIĄZARY DREWNIANE	
	WELNA MINERALNA	25.0 cm
	PAS DOLNY KRATOWNICY	
	SUFIT PODWIESZANY 2xGKF EI 15	
	PRZESTRZEN INSTALACYJNA	
	KONSTRUKCJA WSPORCZA	
	PAROIZOLACJA	
	SUFIT MINERALNY 60x60	

D2	STROPODACH	GR. WARSTWY
	PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	
	PAPA PODKŁADOWA	
	WYLEWKA BETONOWA DOCISKOWA	6.0 cm
	FOLIA PE	
	WARSTWA SPADKOWA WYKONANA ZE STYROPIANU EPS 150	od 25.0 do 65.0 cm
	MEMBRANA HYDROIZOLACYJNA	
	STROP ŻELBETOWY	20.0 cm
	PRZESTRZEN INSTALACYJNA	
	KONSTRUKCJA WSPORCZA	
	PAROIZOLACJA	
	SUFIT MINERALNY 60x60	

D3	DACH	GR. WARSTWY
	PAPA WIERZCHNIEGO KRYCIA	cm
	PAPA PODKŁADOWA	cm
	PŁYTA OSB o klasyfikacji NRO	1.8 cm
	KROKIEW 8x24	24.0 cm
	WELNA MINERALNA	12.0 cm
	PAROIZOLACJA	
	STROP ŻELBETOWY	16.0 cm
	TYNK CEM.-WAP.	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

P1	PODŁOGA NA GRUNCIE	GR. WARSTWY
	PODŁOGA (GRES, WYKŁADZINA)	2.0 cm
	WYLEWKA BETONOWA ZE ZBROJENIEM ROZPROSZONYM	6.0 cm
	WARSTWA ROZDZIELAJĄCA - FOLIA PE	
	STYROPIAN EPS 150 DACH PODŁOGA	15.0 cm
	FOLIA POLIETYLENOWA KLEJONA NA ZAKŁAD	
	WYLEWKA BETONOWA - CHUDY BETON	10.0 cm
	PIASEK ZAGESZCZONY WARSTWAMI	30.0 cm
	GRUNT RODZIMY PO ZDJĘCIU HUMUSU	

P2	STROP	GR. WARSTWY
	PODŁOGA (GRES, WYKŁADZINA)	2.0 cm
	WYLEWKA BETONOWA ZE ZBROJENIEM ROZPROSZONYM	6.0 cm
	WARSTWA ROZDZIELAJĄCA - FOLIA PE	
	STYROPIAN EPS 150	5.0 cm
	FOLIA POLIETYLENOWA KLEJONA NA ZAKŁAD	
	STROP ŻELBETOWY	20.0 cm
	PRZESTRZEN INSTALACYJNA	
	KONSTRUKCJA WSPORCZA	
	SUFIT MINERALNY 60x60	

S1	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	TYNK SILIKONOWY NA SIATCE BARWIONY W MASIE	0.7 cm
	STYROPIAN EPS FASADA	20.0 cm
	PUSTAK CERAMICZNY	25.0 cm
	TYNK CEM.-WAP.	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

S2	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	TYNK SILIKONOWY NA SIATCE BARWIONY W MASIE	0.7 cm
	WELNA MINERALNA	20.0 cm
	PUSTAK CERAMICZNY	25.0 cm
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

S3	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	PUSTAK CERAMICZNY	25.0 cm
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

S4	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	PUSTAK CERAMICZNY	11.5 cm
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

S5	ŚCIANY WEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	BŁOCKI Z BETONU KOMÓRKOWEGO	6.0 cm
	TYNK CEM.-WAP./GIPSOWY	1.2 cm
	FARBA EMULSYJNA	0.5 cm

S6	ŚCIANY ZEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	FARBA EMULSYJNA	
	TYNK SILIKONOWY	1.2 cm
	PŁYTA OSB o klasyfikacji NRO	1.2 cm
	STYROPIAN	5.0 cm
	WIĄZAR DREWNIANY	

SF1	ŚCIANY FUNDAMENTOWE ZEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	FOLIA KUBEŁKOWA	
	STYROPIAN TWARDY TYP FUNDAMENT	10.0 cm
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA MASA KAUCZUKOWO-BITUMICZNA x2	
	RAPOWKA	
	BŁOCKI BETONOWE	25.0 cm
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA MASA ASFALTOWO-KAUCZUKOWA x2	

SF2	ŚCIANY FUND. WEWNĘTRZNE	GR. WARSTWY
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA MASA KAUCZUKOWO-BITUMICZNA x2	
	BŁOCKI BETONOWE	25.0 cm
	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA MASA KAUCZUKOWO-BITUMICZNA x2	

DESIGN
BUILD
SUPERVISE

DBS-SYSTEM BARTOSZ JĘDRZEJCZYK

ul. Zagórska 6 97-525 Wielgomłyny
NIP: 772-238-89-22 REGON: 383180360
☎ 691-993-987
✉ biuro.dbssystem@gmail.com

NAZWA INWESTYCJI		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO				
ADRES INWESTYCJI		DZ. NR EW. 414/8, OBRĘB RUSINOWICE 0004, JEDNOSTKA EW. 240706_2, 42-286 KOSZĘCIN				
INWESTOR		<div></div> <div>GMINA KOSZĘCIN UL. POWSTAŃCÓW ŚLĄSKICH 10 42-286 KOSZĘCIN</div>				
NAZWA RYSUNKU		PRZEKRÓJ D-D				
ETAP OPRACOWANIA		BRANŻA		DATA	SKALA	NR RYSUNKU
PROJEKT WYKONAWCZY		ARCHITEKTONICZNA		06.2020	1:50	A-8
AUTORZY OPRACOWANIA		IMIĘ I NAZWISKO		NR UPRAWNIENI		PODPIS
PROJEKTANT		mgr inż. arch. MAGDALENA WOŹNIAK-BELKA		10/LOOKK/2018		
SPRAWDZAJĄCY		mgr inż. arch. PIOTR DREWNIAK		275/SWOKK/2017		