



A1	GONT DREWNIANY łupany r. cznie		2,5 cm
	ŁATY DREWNIANE		4,0 cm
	KONTRAŁTY DREWNIANE		2,5 cm
	MEMBRANA O GRAMATURZE 200g/m2		- cm
	DESKOWANIE		2,2 cm
	KROKWIE 15x15		
A2 EI 30	pomi. dzy WEŁNA MINERALNA gr. 10 cm		15,0 cm
	WEŁOKNIINA OCHRRNNA		- cm
	PŁYTA OSB 3		2,5 cm
	BELKA STROPOWA CZ. GÓRNEJ 16x22		
	pomi. dzy WEŁNA MINERALNA gr. 15 cm		22,0 cm
	FOLIA PAROIZOLACYJNA		
C1	PŁYTKA CEGLANA CI. TA IMPREGNOWANA 30,0x14,5		
	KLEJ UELASTYCZNIONY np. SOPRO FF450 MAX		3,0 cm
	IZOLACJA - FOLIA W PŁYNIE np. SOPRO FDF 525		- cm
	WYLEWKA CEMENTOWA zbrojona włóknem		10,0 cm
	POLIA PE OCHRONNA PODPOSAZDKOWA		- cm
	STYROPIAN EPS 100		10+5,0 cm
C2	PAPA TERMOZGRZEWAŁNA PV250		1,0 cm
	CHUDY BETON B10		10,0 cm
	PIASEK ZAG. SZCZONY		min. 30,0 cm
	DESKA ORYGINALNA IMPREGNOWANA		3,2 cm
	LEGARY DREWNIANE IMPREGNOWANE		4,0 cm
	WYLEWKA CEMENTOWA zbrojona włóknem		6,0 cm
C3	STYROPIAN EPS 100		10+5,0 cm
	PAPA TERMOZGRZEWAŁNA PV250		1,0 cm
	CHUDY BETON B10		10,0 cm
	PIASEK ZAG. SZCZONY		min. 30,0 cm
	DESKI ORYGINALNE IMPREGNOWANA		3,2 cm
	BELKI WI. ZAROWE CZ. DOLNEJ		
C4	pomi. dzy WEŁNA MINERALNA gr. 10 cm		25,0 cm
	DESKA IMPREGNOWANA TZW. WSUWKA		3,2 cm
	BELKA WI. ZAROWA CZ. DOLNEJ		
	pomi. dzy WEŁNA MINERALNA gr. 10 cm		25,0 cm
	DESKA IMPREGNOWANA TZW. WSUWKA		3,2 cm
	FOLIA PAROIZOLACYJNA		
S1	PŁYTA GK HYDRO NA RUSZCIE krzy. owym jednopoziomowym		5,0 cm
	TYNKGŁAD GLIANIANA		1,5 cm
	TYNKGŁAD GLIANIANA		~ 2,0 cm
	DREWNO SZKIELETU/CEGŁA CERAMICZNA		12,0 cm
	TYNKGŁAD GLIANIANA		~ 2,0 cm
	TYNKGŁAD GLIANIANA		1,5 cm
LEGENDA:			
<div><div></div>CIANA ISTNIEJ. CA</div> <div><div></div>CIANA DZIAŁOWA PROJEKTOWANA</div> <div><div></div>PŁYTA KLIMATYCZNA RENOVARIO</div>			
RZ DNA BUDYNKU ± 0,00 = 78,70 m.n.p.m.			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA			
"M plus R Realizacje" MaŁGORZATA RYBACKA			
adres: Glinki 25, 62-070 Dopiewo			
TEMAT			
PRZEBUDOWA, REMONT I MODERNIZACJA ZE ZMIAN SPOSOBU U YTKOWANIA BUDYNKU "DAWNEJ ORGANISTÓWKI" NA CELE SPOŁECZNO-KULTURALNE W KOMORNIKACH			
LOKALIZACJA			
działka nr 150/1, obr. b: Komorniki, ul. Ko ciełna 39, 62-052 Komorniki			
INWESTOR			
GMINA KOMORNIKI			
ul.Stawna 1, 62-052 Komorniki			
PROJEKTOWAŁ		imi i nazwisko, nr uprawnie	podpis
		mgr arch. MaŁGORZATA RYBACKA	
		upr. projektowe nr 272/85/Pw	
		mgr arch. MICHAŁ PRZYBYŁA	
SPRAWDZIŁ		mgr arch. JAROSŁAW BZDR GA	
		upr. projektowe nr OKK/Up8/2006	
TYTUŁ RYSUNKU			SKALA RYSUNKU
PRZEKRÓJ B-B - PROJEKT BUDOWLANY			1:75
DATA WYDANIA		FAZA	BRAN A
10 - 03 - 2020		PROJEKT BUDOWLANY	A
			NR RYS
			18