



P1		
SYSTEMOWA PŁYTA POSADZKOWA		
SUCHY JASTRYCH 2x1,5	3,0 cm	
STYRODUR $\lambda_{min}=0,037W/m^{\circ}K$	5,0 cm	
STYROPIAN DACH/PODŁOGA	20,0 cm	
$\lambda_{min}=0,040W/m^{\circ}K$		
FOLIA PE		
ISTNIEJĄCY STROP		

S1		
PŁYTKI KLINKIEROWE ELEWACYJNE	1,0 cm	
STYROPIAN ELEWACYJNY EPS-EN	14,0 cm	
$\lambda_{min}=0,032W/m^{\circ}K$		
ŚCIANA ISTNIEJĄCA		

S2		
TYNK SILIKATOWY CIENKOWARSTWOWY	1,0 cm	
STYROPIAN ELEWACYJNY EPS-EN	14,0 cm	
$\lambda_{min}=0,040W/m^{\circ}K$		
ŚCIANA ISTNIEJĄCA		

TEMAT: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU NR 2				
ADRES INWESTYCJI: obręb:Moryń 3 numer działki: 133, ul.Rynkowa 27, 74-503 Moryń				
INWESTOR: DOM POMOCY SPOŁECZNEJ W MORYNIU				
FAZA: PROJEKT BUDOWLANY				
Opracowali:		nr upr.	data.	podpisy
Projektował:	prof. nadzw. dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun	upr. nr 4/Sz/99	08/2020	
Opracował:	mgr inż. Mirosław Strugarek	upr nr 52/Sz/92		
Opracował:	mgr inż. arch.Radosław Jach			
Temat rysunku:		Skala:		Nr:
PRZEKRÓJ A-A		1:100		07/a