



LEGENDA:

Wszystkie wymiary sprawdzić na budowie. Różnice w wymiarach skorygować. Szczegóły na rysunkach i w opisie technicznym.

OZNACZENIA:

grzejnik panelowy C33-grubość - 600-wysokość/900-długość istniejące piony C.O. pionów

UWAGI:

1.W przypadku montażu mniejszej liczby grzejników na pionie, istniejące gałazki zaślepić.

istn. TYNK  
istn. ŚCIANA ZEWN.:  
cegła kratówka 25cm  
styropian 8cm  
cegła kratówka 12cm  
istn. TYNK  
STYROPIAN – 10cm  
λ=0,036 W/mK  
TYNK ELEWACYJNY

TYNK ELEWACYJNY  
STYROPIAN – 10cm  
λ=0,036 W/mK  
istn. TYNK  
istn. ŚCIANA ZEWN.:  
cegła kratówka 12cm  
styropian 6cm  
cegła kratówka 25cm  
istn. TYNK

"MWB"		BIURO PROJEKTÓW I USŁUG BUDOWLANYCH "MWB"	
		25-385 KIELCE, ul. PROSTA 284C, tel. 606 998 217	
Inwestor:		Powiat Jędrzejowski, ul. 11 Listopada 83, 28-300 Jędrzejów	
TEMAT:		Poprawa efektywności energetycznej placówek edukacyjnych Powiatu Jędrzejowskiego wraz z wykorzystaniem odnawialnych źródeł energii	
		Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Wodzisławiu, dz. nr ew. 273/6	
PRZEDMIOT RYS:	RZUT I PIĘTRA - WYMIANA GRZEJNIKÓW	STADIUM:	BRANŻA:
		PROJEKT BUDOWLANY	SANITARNA
Projektował:	mgr inż. Marta Górska	KL-130/2002	Podpis:
Sprawdził:	inż. Jan Piwowar	181/79	Nr rys.:
Opracował:			S-3
		Data: 12.2017	
		Skala: 1:100	