



- UWAGA:
- DOTYCZY WYŁĄCZNIE OCIEPLENIA ŚCIANY POŁUDNIOWEJ (OD PODWÓRZA) NA DŁUGOŚCI PRZEJAZDU
 - STOSOWAĆ JAKO OCIEPLENIE ŚCIANY COKOLOWEJ:
 - a) STYROPIAN EPS–120 033 FUNDAMENT DO WYS. MIN 50cm PONAD POZ. TERENU
 - b) PŁYTY FENOLOWE (λ<0,021) POWYŻEJ WYS. MIN 50cm PONAD POZ. TERENU

Projekt opiera się na przykładowym ociepleniu BSO firmy ARSANIT. Dopuszcza się zastosowanie innych systemów ocieplenia metodą BSO pod warunkiem uzyskania równoważnych parametrów technicznych oraz posiadania aktualnych świadectw lub aprobat technicznych.

PRACOWNIA PROJEKTOWA "MIZAWA" MIROSŁAW ZAWARTKA, 41–200 SOSNOWIEC ul. ANDERSA 41, tel. 501070644				
INWESTOR	MIEJSKI ZAKŁAD BUDYNKÓW MIESZKALNYCH SP. Z O.O. Z SIEDZIBĄ W BĘDZINIE, ul. KRAKOWSKA 16			
OBIEKT, ADRES	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY, BĘDZIN, ul. JOSELEWICZA 8 dz. nr 66, 37, 64/1, 64/2, 65, 66, obręb 0001			
NAZWA OPAC.	RENOWACJA CZĘŚCI ELEWACJI WSCH., PŁD. I PŁN. (BRAMA) OCIEPLENIE ORAZ PRZEBUDOWA POZOSTAŁYCH ŚCIAN ZEWN. BUDYNKU, OCIEPLENIE STROPU NAD PRZEJAZDEM, WYMIANA CZĘŚCI STOLARKI ZEWNĘTRZNEJ, ROZBIÓRKA BUDYNKU GOSPODARCZEGO.		SKALA:	NR RYS.:
NAZWA RYS.	DETAL OCIEPLENIA STREFY COKOLU NA ELEWACJI POŁUDNIOWEJ (OD PODWÓRZA) NA DŁUGOŚCI PRZEJAZDU. PROJEKT			
	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAWNIENI	SPECJALNOŚĆ:	DATA:
PROJEKTOWAŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. WITOLD JÓZEFOWSKI	1076/61	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.
SPRAWDZIŁ ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. MAGDALENA ZAŁĄC	6/06/SLOK	ARCHITEKTURA	MARZEC 2015r.
PROJEKTOWAŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. MIROSŁAW ZAWARTKA	SLK/2121/POOK/08	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.
SPRAWDZIŁ KONSTRUKCJA	mgr inż. GRZEGORZ ZAŁĄC	POK/0129/PMOK/04	KONSTRUKCJA	MARZEC 2015r.
D_02				