



CZĘŚĆ BUDYNKU NIE OBJĘTA OPRACOWANIEM
PRZEWIDZIANĄ DO ROZBIOŃKI W ODRĘBNEGO OPRACOWANIA

LEGENDA

- 1 obudowa kanałów wentylacyjnych płytami OSB gr. 12 mm

UWAGA:

Szczegóły wykonania konstrukcji obudowy przewodów kominowych znajduje się w Projekcie Wykonawczym

<div><div><div><div><div></div><div>AR-PROJECT</div><div>Anna Rabiniać</div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div></div><div><div>tel: +48 604 24 08 12</div><div>e-mail: annarabiniak@wp.pl</div><div>ul. Palisadowa 34/5</div><div>NIP 886-261-82-45</div><div>REGON 021294181</div></div></div></div>				Data: 12.2015	
Projektant:	mgr inż. Anna Rabiniać	77/DOŚ/10	DOŚ/BO/0384/10	Stadium: PB	
Temat:	REMONT ELEWACJI WRAZ Z DOOCIEPLENIEM I USUNIĘCIEM SPĘKAN ŚCIAN ORAZ OBUDOWĄ PRZEWODÓW KOMINOWYCH BUDYNKU PRZY ULICY PIOTRA SKARGI 41 W WAŁBRZYCHU			Skala: 1:100	
Inwestor:	MZB Sp. z o.o. ul. Andersa 48, 58-304 Wałbrzych			Nr rys.:	
Tytuł rys.:	ELEWACJA POŁNOGNA - OBUDOWA PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH, USUNIĘCIE SPĘKAN ŚCIAN			1/PB	