



LEGENDA

- 1 kotwa rozporowa M12 dł. 25 cm (2xłączenie)
- 2 KP2 – kątownik z przetłoczeniem 105x105 mm
- 3 wkręty do drewna $\varnothing 10$ (4xłączenie)
- 4 płyta osb gr. min 12mm
- 5 istniejący przewód kominowy
- 6 płyta izolacyjna styropianowa gr 2 cm
wykończona wyprawą elewacyjną



tel. +48 604 24 08 12
e-mail: annarabiniak@wp.pl
ul. Palisadowa 34/5
58-316 Wałbrzych
NIP 886-261-82-45
REGON 021294181

Projektant:	mgr inż. Anna Rabiniak	77/DOŚ/10 DOŚ/BO/0384/10		Data: 05.2021
				Stadium: PW
Temat:	REMONT ELEWACJI WRAZ Z DOCIEPLENIEM ŚCIAN BUDYNKU PRZY ULICY ŚW. JÓZEFA 3 W WAŁBRZYCHU			Skala: —
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Św. Józefa 3 w Wałbrzychu			Nr rys.: 6/PW
Tytuł rys.:	KONSTRUKCJA OBUDOWY PRZEWODÓW KOMINOWYCH			