



1	środek gruntujący
2	izolacja przeciwwilgociowa KMB/PMBC (2x) o gr. 3 mm
3	klej bitumiczny do styropianu
4	styropian XPS ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; CS(10\Y)300; TR200) o gr. 14 cm
5	zaprawa klejząca podwójnie zbrojona siatką z włókna szklanego
6	środek gruntujący
7	tynek mozaikowy
8	masa akrylowa
9	listwa startowa
10	mocowanie listwy startowej
11	zaprawa klejząca
12	styropian EPS ($\lambda \leq 0,038 \text{ W/(m}^2\text{K)}$; CS(10)70; TR100) o gr. 14 cm
13	zaprawa klejząca podwójnie zbrojona siatką z włókna szklanego do 2 m n.p.t.
14	środek gruntujący
15	tynek silikonowy
16	strop nad piwnicami

Nazwa inwestycji	Remont przegród zewnętrznych budynku mieszkalnego wielorodzinnego				
Adres inwestycji	obręb nr 8 Wieluń–Miasto, gm. Wieluń m. Wieluń, dz. nr 296 i 297				
Nazwa rysunku:	DOCIEPLENIE COKOŁU				
Opracował:	mgr inż. Tomasz Stasiak				
skala	1:50	data. oprac.	03.2021	tom I	wersja data A B C D E
					nr rys. D.01