



"A" projektowane ocieplenie styropian gr.16,0cm

"B" projektowane ocieplenie wełną mineralną (skalną) gr.16,0cm

1. Projektowane docieplenie styropianem gr. 12,0cm laminowanym papą
2. Projektowana wymiana desek wiatrowych z obróbką blacharską.
3. Projektowana wymiana rur spustowych bl. ocynk. Ø100mm
4. Projektowana wymiana rur wywiewnych, pcv Ø110mm
5. Projektowane drzwi D1 do wymiany
6. Projektowany podokiennik z blachy powlekanej
7. Projektowany remont schodów wejściowych
8. Projektowane okna O1 - do wymiany
9. Projektowane okna O2 - do wymiany
10. Projektowane drzwi D2 - do wymiany
11. Projektowana wymiana pokrycia dachowego
12. Projektowane zabezpieczenie drewna
13. Puszka zabezpieczająca reper.
14. Projektowana budka łęgowa wróbla
15. Projektowana budka łęgowa mazurka

### ELEWACJA ZACHODNIA STAN PROJEKTOWANY .

Zakład Projektowania i Nadzoru „EFEKT-BUD” Antoni Cieśla 85-540 Bydgoszcz ul. Średnia 62		
Zadanie	Termomodernizacja budynku mieszkalnego przy ul. Bronikowskiego 16 w Bydgoszczy	
Adres	85-426 Bydgoszcz, ul. Bronikowskiego 16	
Nazwa rys.	Elewacja zachodnia stan projektowany .	
Inwestor	Administracja Domów Miejskich "ADM" Spółka z o.o. 85-011 Bydgoszcz, ul. Śniadeckich 1	
Projektant	mgr inż. Jolanta Moskałek upr. nr UAN-KZ-7210/51/87	Podpis
Opracował	Antoni Cieśla upr. nr UAN-KZ-7210/134/84	Podpis
Data : 28.05.2020 r.	Skala 1 : 100	Rys. nr 8