



1. ŚCIANA OCIEPLONA W JEDNYM Z SYSTEMÓW ATLAS LUB RÓWNOWAŻNY
2. PIANKA NISKO ROZPRĘŻN
3. OKNO COFNIĘTE WZGLĘDEM LICA ŚCIANY
4. KLEJ DO MOCOWANIA PŁYT IZOLACJI TERMICZNEJ
5. PROFIL PRZYOKIENNY Z SIATKĄ ZBROJĄCĄ
6. WYPEŁNIENIE UZUPEŁNIAJĄCE ZE STYROPIANU EPS
7. ZAPRAWA DO WYKONYWANIA WARSTWY ZBROJONEJ Z WTOPIONĄ SIATKĄ ZBROJĄCĄ
8. PROFIL NAROŻNIKOWY Z SIATKĄ
9. PREPARAT GRUNTUJĄCY POD WYPRAWĘ TYNKARSKĄ
10. WYPRAWA TYNKARSKA

 ATELIER Karol Bukowski ul. G. Litwinowicza 5/4; 71-074 Szczecin Tel. 501 657 981 e-mail: k.bukowski86@wp.pl www.atelier-bukowski.cba.pl		Inwestor: Piśskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Spółka z o.o. ul. Sikorskiego 82 A 64-920 Piła	
			Nazwa inwestycji: Remont elewacji z dociepleniem budynku przy ul. Motylewskiej 9 w Pile.
Adres: ul. Motylewska 9, działka 11/90, 64 - 920 Piła, obręb 0036 Piła, j. ew. 301901_1 Piła		Projektant b. architektury: mgr inż. arch. Karol Bukowski upr.bud nr 17/ZPOIA/OKK/2017	podpis:
Tytuł rysunku: Detal - obróbka ościeża okiennego, ościeża boczne		Nr Rys.: D6	
Stadium: Projekt budowlany		PB	
Branża: BUDOWLANA	Data: marzec 2018	Skala: -	
Projekt ten chroniony jest prawem zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim. Wszelkie kopiowanie, powielanie, odstępowanie i dokonywanie zmian bez zgody autora jest niedozwolone i podlega karze.			