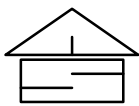


1. Zaprawa klejowa
2. Elewacyjna płyta ze styropianu
3. Warstwa zbrojąca z zaprawy klejowej
4. Siatka zbrojąca z włókna szklanego
(na styropianie 2 w-wy do wysok. min. 2,0 m powyżej poziomu terenu)
5. Podkład tynkarski
6. Cienkowarstwowy tynk gładki (na wschodniej elewacji - tynk strukturalny)
7. Obróbka z blachy powlekanej
8. Kółek do mocowania termoizolacji
9. Płyty styrodur
10. Wkręt stalowy w tulei rozprężnej termoplastycznej
11. Listwa startowa, kapinosowa
13. Fundament
14. Uzupełnienie ubytków zaprawa naprawczą
15. Gruntowanie powierzchni
16. Wykonanie izolacji masą uszczelniającą
17. Papa asfaltowa
18. Masa silikonowa
19. Cienkowarstwowy tynk gładki
20. Aluminiowa, perforowana listwa narożna

 <p>Autorska Pracownia Projektowa ARCH - STUDIO UL. KOŁŁĄTAJA 11/63 45-064 OPOLE TEL/FAX +48 77 456 59 11 e-mail: arch-studio@list.pl</p>		
BRANŻA		
Architektura		
FAZA PROJEKTU		
Projekt budowlany		
TEMAT RYSUNKU		
ROZWIĄZANIE OOCIEPLENIA ŚCIANY PRZY COKOLE		
OBIEKT:		
BUDYNEK MIESZKALNY OPOLE UL. SIENKIEWICZA 23		
ADRES:		
ul. Sienkiewicza 23 46-020 Opole		
INWESTOR:		
Miejski Zarząd Lokali Komunalnych w Opolu ul. Ozimska 19 45-057 Opole		
PROJEKTANT	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Maria Gajda-Kucharz	241/83/Op Nr IA OP-0030	
SPRAWDZENIE	UPRAWNIENIA:	PODPIS:
ARCHITEKTURA: mgr inż. arch. Jadwiga Bartnik	59/88/Op Nr IA OP-0039	
WSPÓŁPRACA:		PODPIS:
inż. arch. Konrad Humeniuk		
DATA	SKALA	NUMER
styczeń 2015	1:10	A-15