

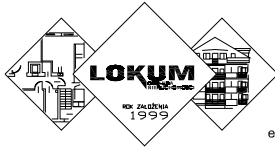
1. ściana zewnętrzna
2. warstwa zaprawy klejowo-szpachlowej
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu - 15cm
4. warstwa zbrojąca
 - wzmocniona do wys. 2 m powyżej cokołu z zatopioną siatką z włókna szklanego
 - powyżej standardowa (zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego)
5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego: akrylowa: podkład tynkarski tynk akrylowy

1. ściana zewnętrzna (strefa cokołowa)
2. izolacja przeciwwilgociowa wraz z zaprawą klejową:
 - podkładowa powłoka izolacyjna
 - izolacja grubowarstwowa
 - zaprawa klejowa
3. płyta termoizolacyjna ze styropianu o podwyższonej odporności na wilgoć i korozję biologiczną o gęstości min. FS 30 lub polistyrenu ekstrudowanego o szorstkiej powierzchni
4. warstwa zbrojąca - zaprawa klejowo-szpachlowa z zatopioną siatką z włókna szklanego Po zamocowaniu łączników (kołkowaniu) należy przykryć talerzyki dodatkową siatką o wym. 20 x 20 cm
5. wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego
 - podkład tynkarski
 - tynk mozaikowy

UWAGI:

1. Detale budowlane są rysunkami poglądowymi - rozwiązania techniczne należy dostosować do konkretnych miejsc w termomodernizowanym budynku.

PRZEDSIĘBIORSTWO
WIELOBRANŻOWE



ul. ul. Parkowa 15/4U
30-538 Kraków

tel./fax 12 659 19 08
[http:// www.lokumsc.pl](http://www.lokumsc.pl)
e-mail: biuro@lokumsc.pl

TEMAT	REMONT ELEWACJI BUDYNKU MIESZKALNEGO WIELORODZINNEGO NA DZ. NR 785, OBRĘB 0010 SOSNOWIEC J. E. 247501_1 SOSNOWIEC UL. A. GROTTGERA 19 - 31, SOSNOWIEC		
INWESTOR	SPÓŁDZIELNIA MIESZKANIOWA "ŚRODULA" UL. PRUSA 1 41-219 SOSNOWIEC		
LOKALIZACJA	UL. A. GROTTGERA 19 - 31, SOSNOWIEC DZ. NR 785, OBRĘB 0010 SOSNOWIEC J. E. 247501_1 SOSNOWIEC		
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA		
FAZA	PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK	DETAL DOCIEPLENIA COKOŁU - PRZĘKRÓJ PIONOWY		
FUNKCJA	IMIE, NAZWISKO, UPRAWNIENIA	PODPIS	
PROJEKTANT	mgr inż. arch. PIOTR WIŚNIEWSKI upr. bud. nr MPOIA/040/2004		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. arch. RAFAŁ POZNAŃSKI upr. bud. nr MPOIA/037/2006		
DATA	KOREKTA	SKALA	NR. RYS.
08. 2016	-	-	D4