



UKŁAD WARSTW TERMOIZOLACJI ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH

P (ŚCIANA PIWNICZNA DO GŁĘBOKOŚCI 100 cm) standard StoTherm Classic
- PODŁOŻE - ŚCIANA PIWNICY ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANA WG OPISU TECH.
- BITUMICZNA POWŁOKA IZOLACYJNA (np. StoMurisol BD 1K)
- TERMOIZOLACJA - STYROPIAN EPS 100-038 GR. 12 cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - DYSPERSYJNA MASA SZPACHLOWA (np. StoFlexyl)
- SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO (np. Sto-Glasfasergewebe F)

C1 (COKÓŁ DO WYS. 40 cm POWYŻEJ GRUNTU) standard StoTherm Classic
- PODŁOŻE - ŚCIANA PIWNICY ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANA WG OPISU TECH.
- BITUMICZNA POWŁOKA IZOLACYJNA (np. StoMurisol BD 1K)
- TERMOIZOLACJA - STYROPIAN EPS 100-038 GR. 14 cm
- IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - DYSPERSYJNA MASA SZPACHLOWA (np. StoFlexyl)
- SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO (np. Sto-Glasfasergewebe F)
- TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY BARWIONY W MASIE (BARANEK)
- UZIARNIENIE 3,0 mm (np. StoSilco K 3,0 mm)

C2 (COKÓŁ DO WYS. GZYMSU COKOŁOWEGO) standard StoTherm Classic
- PODŁOŻE - STARY TYNK ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANY WG OPISU TECH.
- MINERALNA ZAPRAWA KLEJĄCA (np. Sto Baukleber)
- TERMOIZOLACJA - STYROPIAN EPS 70-040 GR. 14 cm
- BEZCEMENTOWA MASA ZBROJĄCA WZMOCNIONA MIKRO-WŁÓKNAMI Z SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO (np. Sto-Armierungsputz/ Sto-Glasfasergewebe F)
- TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY BARWIONY W MASIE (BARANEK)
- UZIARNIENIE 3,0 mm (np. StoSilco K 3,0 mm)

S1 (ŚCIANA ZEWNĘTRZNA) standard StoTherm Vario
- PODŁOŻE - STARY TYNK ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANY WG OPISU TECH.
- MINERALNA ZAPRAWA KLEJĄCA (np. Sto Baukleber)
- TERMOIZOLACJA - STYROPIAN EPS 70-040 GR. 14 cm
- MOCOWANIE MECHANICZNE
- MINERALNA ZAPRAWA KLEJĄCA I ZBROJĄCA (np. Sto Levell Uni) + SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO (np. Sto Gewebewinkel)
- PODKŁAD POD TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY (np. StoPrep Miral)
- TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY (BARANEK)
- UZIARNIENIE 3,0 mm (np. StoSilco K 3,0 mm)
- FARBA SILIKONOWA (np. StoSilco Color)

S1A (ŚCIANA ZEWNĘTRZNA) standard StoTherm Resol
- PODŁOŻE - STARY TYNK ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANY WG OPISU TECH.
- MINERALNA ZAPRAWA KLEJĄCA (np. Sto Baukleber)
- TERMOIZOLACJA - PŁYTA ZE SZTYWNEJ PIANKI Z ŻYWICY FENOLOWEJ GR. 7 cm
- MOCOWANIE MECHANICZNE
- MINERALNA ZAPRAWA KLEJĄCA I ZBROJĄCA (np. Sto Levell Novo) + SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO (np. Sto - Glasfasergewebe)
- PODKŁAD POD TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY (np. StoPrep Miral)
- TYNK CIENKOWARSTWOWY SILIKONOWY (BARANEK)
- UZIARNIENIE 3,0 mm (np. StoSilco K 3,0 mm)
- FARBA SILIKONOWA (np. StoSilco Color)

ELEWACJA E -01 POŁUDNIOWO-WSCHODNIA



d3

UWAGI:
1. PRZY OPISIE ROZWIĄZAŃ DLA OKREŚLENIA WYMAGANEGO STANDARDU ROZWIĄZANIA POSLUŻONO SIĘ SYSTEMOWYM ROZWIĄZANIEM OKREŚLONEGO PRODUCENTA. JEST TO ROZWIĄZANIE PRZYKŁADOWE I MOŻE BYĆ ZASTĄPIONE ROZWIĄZANIEM RÓWNOWAZNYM.
2. ZESTAW WYROBÓW ZASTOSOWANYCH DO WYKONYWANIA OCIEPLEN ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH MUSI BYĆ ROZWIĄZANIEM SYSTEMOWYM I POSIADAĆ APROBATĘ TECHNICZNĄ.
3. PRZY WYKONYWANIU OCIEPLENIA ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WYKONAWCĘ OBOWIĄZUJE INSTRUKCJA ITB NR 418/2007 - BEZSPÓJNOY SYSTEM OCIEPLANIA BUDYNKÓW.
4. MATERIAŁY DO OCIEPLANIA ŚCIAN MUSZĄ BYĆ ZGODNE Z: PN-EN 13499 - WYROBY DO IZOLACJI CIEPLNEJ W BUDOWNICTWIE. ZEWNĘTRZNE ZESPÓŁNE SYSTEMY OCIEPLANIA (ETICS) ZE STYROPIANEM.
5. KOLORYSTYKA ELEWACJI WG RYS. NR C04 - C05.
6. WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE NIE NALEŻY ODMIERZAĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU. W RAZIE NIEZGODNOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM. RYSUNEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z ODPOWIEDAJĄCYMI MU RYSUNKAMI BRANŻOWYMI I OPISEM TECHNICZNYM.

Inwestycja Termomodernizacja budynku Centralnego Biura Śledczego w Poznaniu przy ul. Kochanowskiego 3, 60-844 Poznań				
Zamawiający Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul. Kochanowskiego 2a 60-844 Poznań				
Adres budowy Budynek Centralnego Biura Śledczego ul. Kochanowskiego 3, 60-844 Poznań		Branża Architektura Rys. Nr. C 1 0		
Stadium Projekt budowlany		Data maj 2012		
Rysunek Detal ocieplenia cokołu budynku CBS - d3		Skala 1:5 Arkusz/m.kw. -		
Projektant	Specjalność	Nr upr.	Data	Podpis
Główny projektant mgr inż. arch. Grzegorz Sadowski	architektoniczna	78/86/Pw	31.05.2012	
Projektował mgr inż. arch. Mariusz Gramowski	architektoniczna	94/Pw/94	31.05.2012	
Opracował mgr inż. arch. Magdalena Baranowska	-	-	31.05.2012	
Opracował mgr inż. arch. Andrzej Kurzawski	architektoniczna	83/75/Pw	31.05.2012	

SPA Sadowski, Sadowska
ul. Podlaska 13, 60-623 Poznań
Telefon 04861/ 8484190
Fax. 04861/ 8484123
E-Mail: spa@spa-sadowski.pl
Internet: http://www.spa-sadowski.pl

