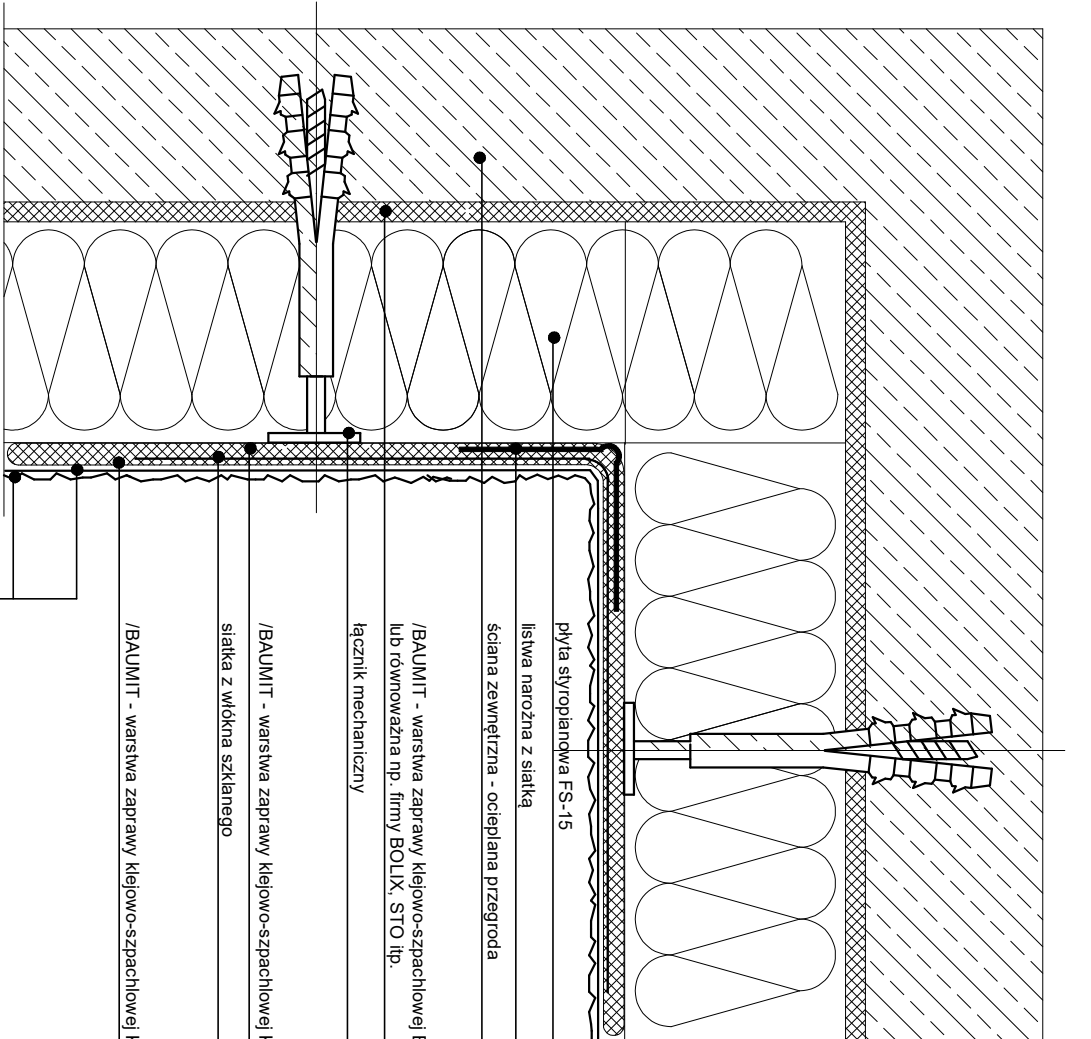


OPIS :

SZCZEGÓŁ S-10 Skala wydruku 1:5

Detal ocieplenia naroża wklęsłego - przekrój poziomy



wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:
(system BAUMIT Mineral S) lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.:
- podkład tynkarski Baumit EdelPutzGrund lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.
- tynk mineralny Baumit EdelPutz Spezial lub Baumit-Bayosan SEP lub Baumit-Bayosan MRP
lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.
- farba silikonowa Baumit Silikonfarbe lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.

UWAGI :

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową.
2. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednie decyzje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.
3. Wszelkie odstępstwa od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
4. Wszystkie wyniary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień, w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
5. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszelkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
6. Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.poz., obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
7. Wszelkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyspecyfikowanego produktu.
8. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko, jako pomoc do projektowania i wykonania docieplenia budynku. Projektant zwraca sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy o kontakt z projektantem w razie zmian.

LITA S

TTA S.C. J. TYBINKOWSKI K.TROSZCZYŃSKI ARCHITEKCI

73-110 Sulgint, ul. Ciesielskiego 30011 tel: 122, tel: 0919345177, fax: 0919345178 e-mail: office@litaarch.com

MEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
ZAMAWIAJĄCY 73-110 Stargard ul. Okrzei 6

OBIEKT BUDOWA SOW KOMUNALNEGO UJĘCIA WODY PODZIEMNEJ "STAROGARD POŁUDNIOWE" - KATEGORIA XXX Stargard, ul. Worszawska 24, dz. nr 521/2, obręb - 11 m. Stargard

TEMAT PROJEKT BUDOWLANY – ZAMIENNY DLA INWESTYCJI MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY "STAROGARD POŁUDNIOWE" W STAROGARDZIE PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 24 NA DZIAŁCE NR 521/2 OBRĘB 11 M. STAROGARD

RODZAJ OPRAC. PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JACEK TYBINKOWSKI	ARCHITEKTONICZNA	12/ZPOIA/2006	
SPRAWDZIL	mgr inż. arch. KONRAD TROSZCZANSKI	ARCHITEKTONICZNA	7/ZPOIA/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIL				

TREŚĆ RYSUNKU
SZCZEGÓŁ – S-10
DETAL DOCIEPLENIA NAROŻA WKŁĘŚŁEGO
– PRZĘKRÓJ POZIOMY

DATA	11.2021	NR RYSUNKU	
SKALA	1:5		AZ/21
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA		

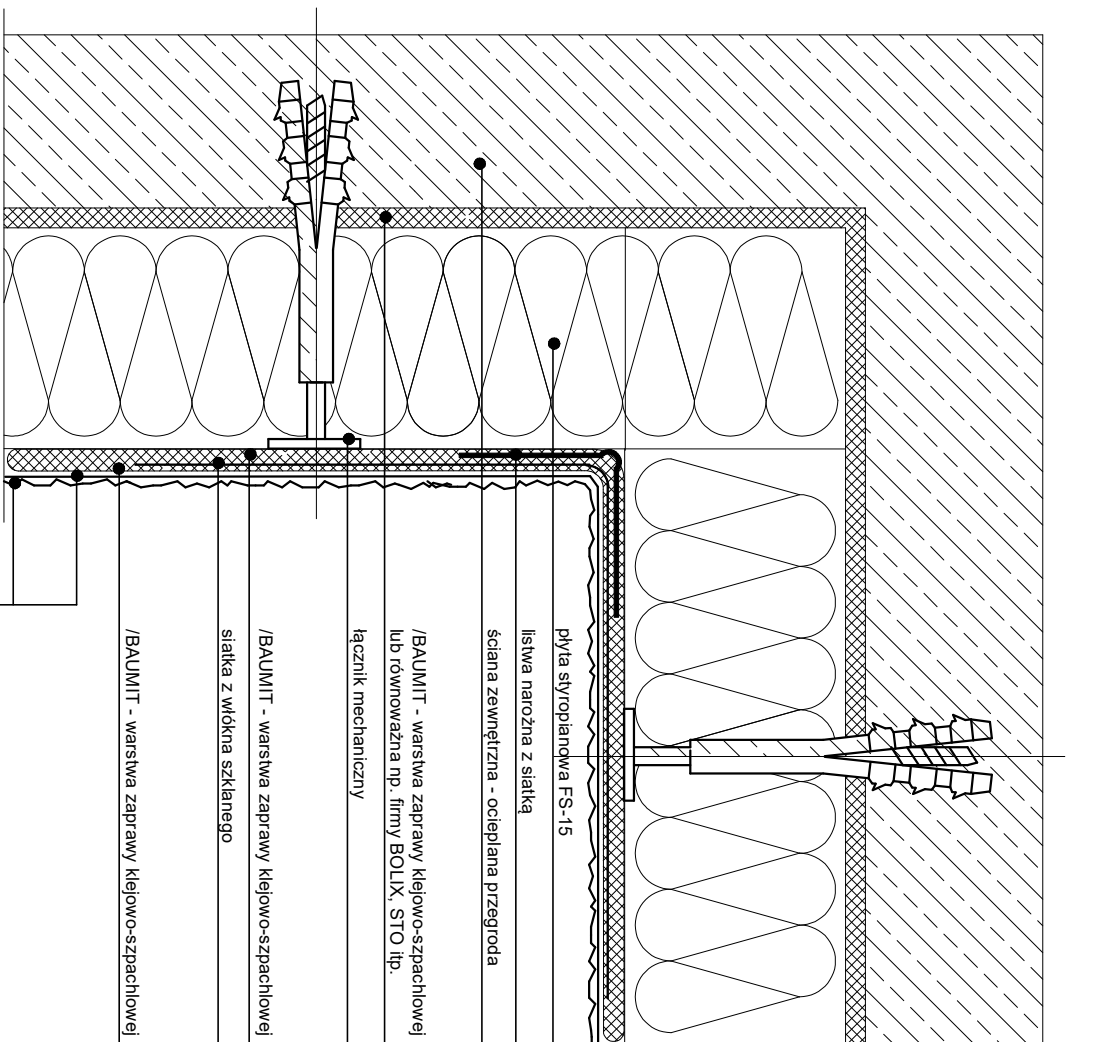
Kopieowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2017

OPIS:

SZCZEGÓŁ S-10 Skala wydruku 1:5

Detal ocieplenia naroża wklęsłego - przekrój poziomy



wyprawa z cieniokwarцовego tylniku strukturalnego:
(system BAUMIT Mineral S) lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.:

- podkład tylnikski Baumit EifelPutzGrund lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.
- tylnik mineralny Baumit EdelPutz Spezial lub Baumit-Bayosan SEP lub Baumit-Bayosan MRP
- tylnik równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.
- farba silikonowa Baumit Silikonfarbe lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.

UWAGI:

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową.
 2. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednio decyzyje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.
 3. Wszelkie odstąpienia od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
 4. Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień, w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
 5. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszystkimi elementami ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
 6. Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami szlaku budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.p.z., obowiązującymi Polskimi Normami, Normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
 7. Wszystkie materiały i systemy wybrane są produkami, sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyświecyfikowanego produktu.
- Bardziej szczegółowe konstrukcyjne powiny służyć tylko, jako pomoc do projektowania i ułatwienie doceptowania budynku. Projektant zobowiązuje się, że powyższe detale mogą nielegać zmianom. Prosimy o kontakt z projektantem w razie zmian.



LITAS
T.T.A. S.C. J. TYBINKOWSKI K. TROSCZYŃSKI ARCHITEKCI
72-110 Bydgoszcz, ul. Garmelowa 30/31 I piętro, tel. (052) 364-51-77, fax (052) 364-51-79 e-mail: litas@wp.pl

MEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
ZAMAWIAJĄCY 73-110 Stargard ul. Okrzei 6

OBIEKT
BUDNIEK SĄD KRAJOWEGO UJĘCIA MŁDY PÓŁCENNEJ STARGARD POLSKI – KATEGORIA AAAAA
Stargard, ul. Warszawska 24, dz. nr 521/2, obręb – 11 m. Stargard

TEMAT
PROJEKT BUDOWLANY – ZAMIENNY DLA INWESTYCJI
MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY "STAGARD POŁUDNIOWY"
W STAGARDZIE PRZY UL. WAPSAŃSKIEJ 24 NA DZIAŁCE NR 52/2 OBRĘB 11 M. STAGARD

RODZAJ OPRAC. PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JACEK TYBIŃSKI	ARCHITEKTURA	12/2P/04/2006	
SPRAWDZIC	mgr inż. arch. KONRAD PROSZEŃSKI	ARCHITEKTURA	7/2P/04/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIC				

TREŚĆ RYSUNKU

SZCZEGÓŁ – S-10
DETAL DOCIEPLENIA NAROŻA WKŁĘŚLEGO
– PRZEKRÓJ POZIOMY

DATA	11.2021	NR RYSUNKU
SKALA	1:5	
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	

AZ/21

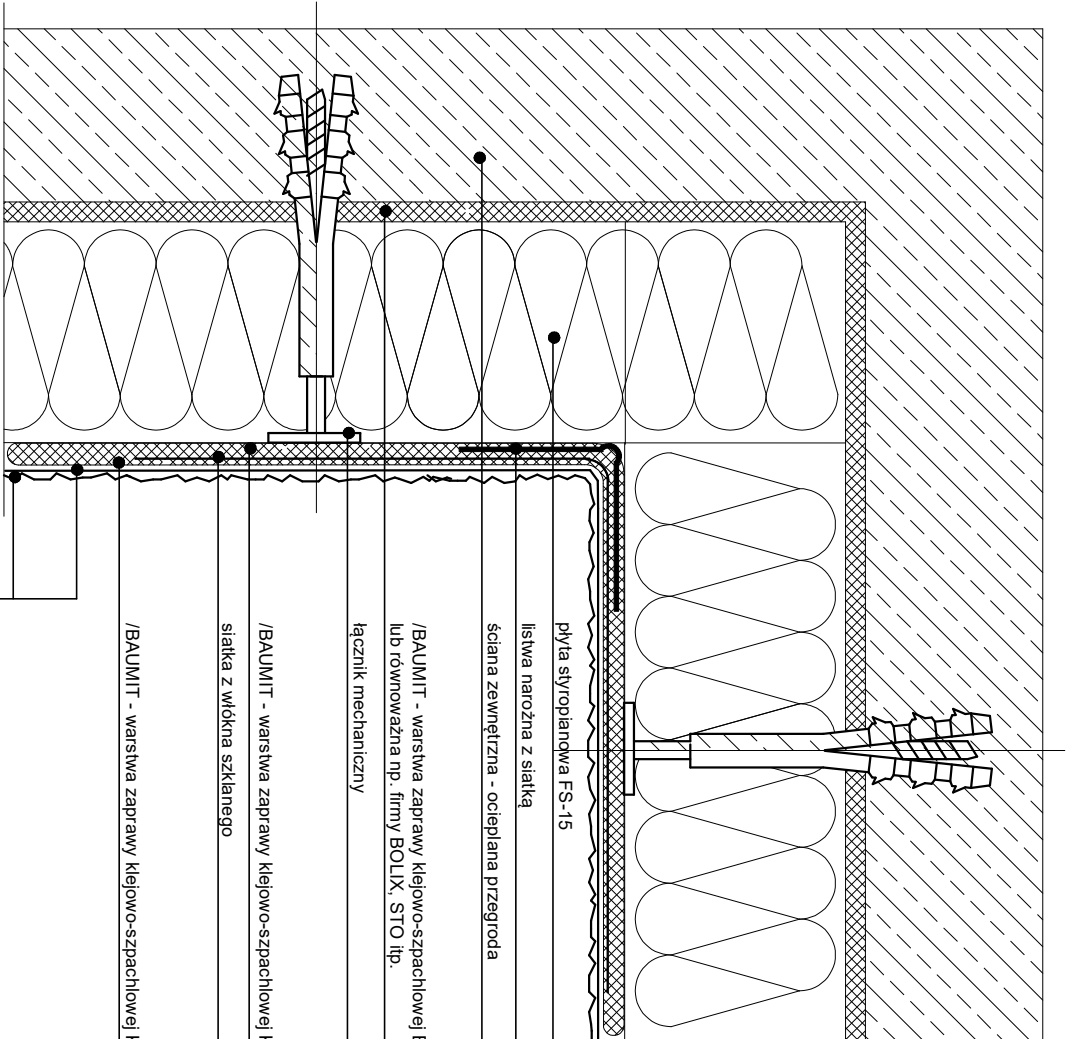
Kopowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2017

OPIS :

SZCZEGÓŁ S-10 Skala wydruku 1:5

Detal ocieplenia naroża wklęsłego - przekrój poziomy



wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego:
(system BAUMIT Mineral S) lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.:
- podkład tynkarski Baumit EdelPutzGrund lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.
- tynk mineralny Baumit EdelPutz Spezial lub Baumit-Bayosan SEP lub Baumit-Bayosan MRP
lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.
- farba silikonowa Baumit Silikonfarbe lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.



UWAGI :

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową.
2. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednie decyzje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.
3. Wszelkie odstępstwa od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
4. Wszystkie wyniary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień, w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
5. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszelkie elementy ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
6. Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, obowiązującymi przepisami, instrukcjami, bhp i p.poz., obowiązującymi Polskimi Normami, normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
7. Wszelkie materiały i systemy wybrane są produktami sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyspecyfikowanego produktu.
8. Powyższe detale konstrukcyjne powinny służyć tylko, jako pomoc do projektowania i wykonania docieplenia budynku. Projektant zwraca sobie, że powyższe detale mogą ulegać zmianom. Prosimy o kontakt z projektantem w razie zmian.

litars

TTA S.C. J. TYBINKOWSKI K.TROSZCZYŃSKI ARCHITEKCI

73-110 Stargard ul. Comeniego 30011 tel 122, tel 0919345177, fax 0919345178 e-mail:litars@litars.com

ZAMAWIAJĄCY	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O. 73-110 Stargard ul. Okrzei 6			
OBIEKT	BUDOWNEK SIW KOMUNALNEGO UJĘCIA WODY PODZIEMNEJ "STARGARD POŁUDNIOWY" – KATEGORIA XXX Stargard, ul. Worszowska 24, dz. nr 521/2, obręb – 11 m. Stargard			
TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY – ZAMIENNY DLA INWESTYCJI MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY "STARGARD POŁUDNIOWY" W STARGARDZIE PRZY UL. WARSZAWSKIEJ 24 NA DZIAŁCE NR 521/2 OBRĘB 11 M. STARGARD			
RODZAJ OPRAC. PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY				
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. arch. JACEK TYBINKOWSKI	ARCHITEKTONICZNA	12/ZPOJA/2006	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. KONRAD TROSZCZYŃSKI	ARCHITEKTONICZNA	7/ZPOJA/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIŁ				

TYTUŁ RYSUNKU

SZCZEGÓŁ – S-10

DETAL DOCIEPLENIA NAROŻA WKŁĘŚŁEGO

– PRZEKRÓJ POZIOMY

DATA	11.2021	NR RYSUNKU
SKALA	1:5	AZ/21
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	

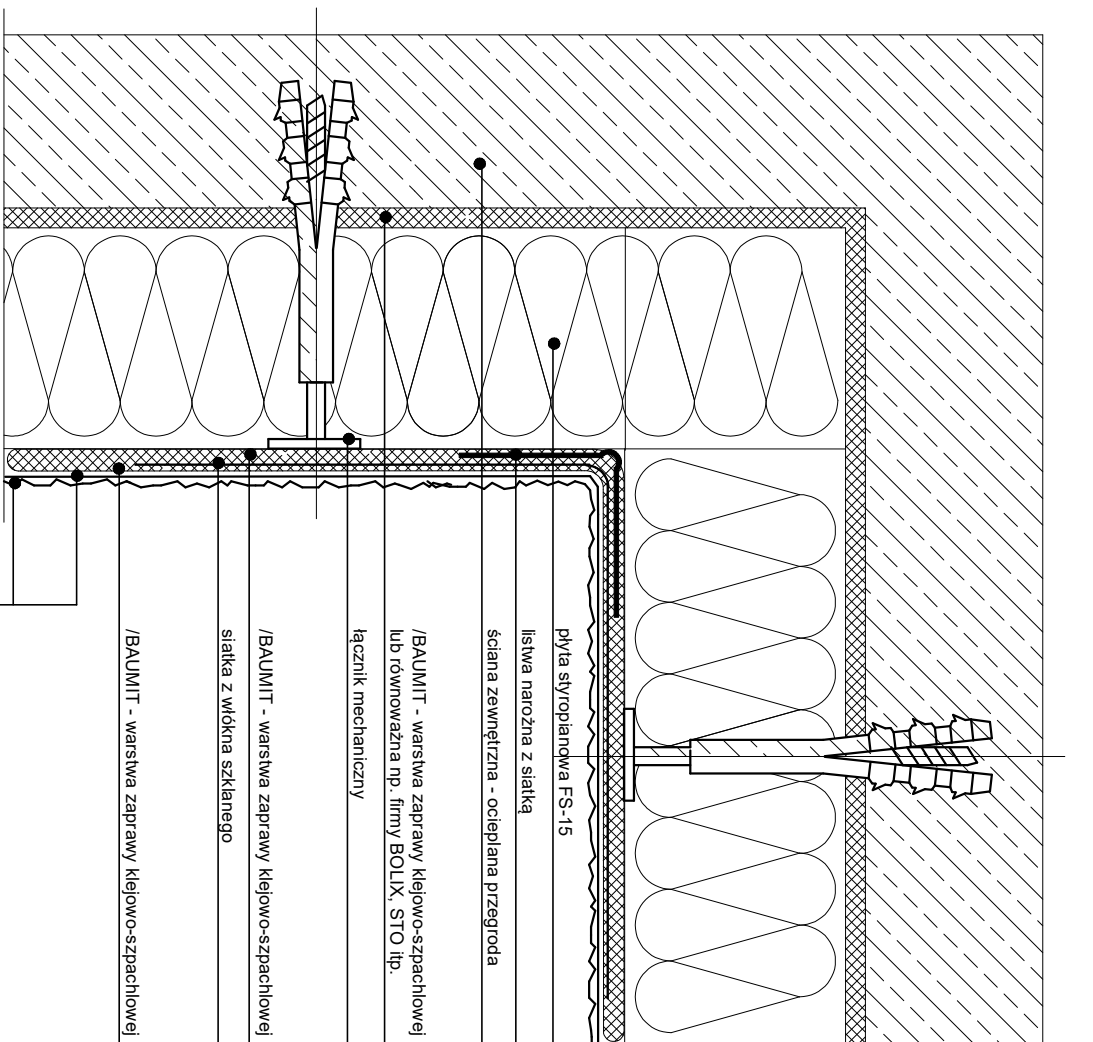
Kopieowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2017

OPIS:

SZCZEGÓŁ S-10 Skala wydruku 1:5

Detal ocieplenia naroża wklęsłego - przekrój poziomy



wyprawa z cieniokwaristwowego tylniku strukturalnego:
(system BAUMIT Mineral S) lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.;

- podkład tylnikski Baumit EifelPutzGrund lub równoważny np. firmy BOLIX, STO itp.
- tylnik mineralny Baumit EdelPutz Spezial lub Baumit-Bayosan SEP lub Baumit-Bayosan MRP lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.
- farba silikonowa Baumit Silikonfarbe lub równoważna np. firmy BOLIX, STO itp.

UWAGI:

1. Prace przy poszczególnych elementach opracowania wykonywać zgodnie z dokumentacją projektową;
 2. W przypadku elementów niewyszczególnionych odpowiednio decyzyje podjąć w trybie nadzoru autorskiego.
 3. Wszelkie odstąpienia od projektu i zmiany technologiczne należy uzgodnić z autorem opracowania.
 4. Wszystkie wymiary, poziomy i specyfikacje należy sprawdzić przed rozpoczęciem budowy, dokonaniem zamówień, w razie niezgodności z projektem skontaktować się z autorem opracowania.
 5. Projekt należy rozpatrywać całościowo wraz z opisem technicznym, rysunkami branżowymi, wszystkimi elementami ujęte w opisie technicznym, a nie ujęte na rysunkach lub odwrotnie, należy traktować tak jakby były ujęte w obu częściach dokumentacji projektowej.
 6. Do wykonania należy zastosować materiały i wyroby dopuszczone do obrotu i stosowane w budownictwie na terenie RP i EU – całość prac należy wykonać zgodnie z zasadami szlaku budowlanej, obowiązującymi przepisami sanitarnymi, bhp i p.p.z., obowiązującymi Polskimi Normami, Normami branżowymi, instrukcjami producentów oraz obowiązującymi warunkami wykonania i odbioru robót.
 7. Wszystkie materiały i systemy wybrane są produkami, sugerowanymi i może nastąpić ich zmiana na produkt inny pod warunkiem równoważnych lub lepszych właściwości techn. od wyświecyfikowanego produktu.
- Bardziej szczegółowe konstrukcyjne powiny służyć tylko, jako pomoc do projektowania i ułatwienie docieplenia budynku. Projektant zobowiązuje się, że powyższe detale mogą nielegać zmianom. Prosimy o kontakt z projektantem w razie zmian.

LITAS
T.T.A. S.C. J. TYBINKOWSKI K. TROSCZYŃSKI ARCHITEKCI
75-110 Bydgoszcz, ul. Czarnoleśna 30/31 I piętro, tel. (052) 936-61-77, fax (052) 936-61-79 e-mail: litas@wp.pl

MEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O.
ZAMAWIAJĄCY 73-110 Stargard ul. Okrzei 6

OBIEKT
BUDOWLA SĄD KRAJOWY I WOJEWÓDZKI W STARGARDZIE – KALEBORKA
Stargard, ul. Warszawska 24, dz. nr 521/2, obręb – 11 m. Stargard

TEMAT
PROJEKT BUDOWLANY – ZAMIENNY DLA INWESTYCJI
MODERNIZACJA STACJI UZDATNIANIA WODY "STARGARD POŁUDNIOWY"
W STARGODZIE PRZY UL. MARZAŃSKIEJ 24 NA DZIAŁCE NR 521/2 OGRĘB 11 M. STARGARD

RODZAJ OPRAC. PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY

ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. JACEK TEBLIKOWSKI	ARCHITEKTURA	12/ZP.OA/2006	
SPRAWDZIC	mgr inż. arch. KONRAD PROSZEŃSKI	ARCHITEKTURA	7/ZP.OA/2004	
PROJEKTANT				
SPRAWDZIC				

TREŚĆ RYSUNKU

SZCZEGÓŁ – S-10
DETAL DOGRIPIENIA NAROŻA WKŁĘSŁEGO
– PRZEKRÓJ POZIOMY

DATA	11.2021	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> NR RYSUNKU AZ/21 </div>
SKALA	1:5	
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNA	

Kopowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

PROJEKT WYKONANY ZOSTAŁ W PROGRAMIE ZWCAD 2017