

LEGENDA	
OZNACZENIA	
	ŚCIANY FUNDAMENTOWE (PONIŻEJ POZIOMU TERENU): <ul style="list-style-type: none">- OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY FUNDAMENTOWEJ Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GŁĘBOKOŚĆ 2 CM.- WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI POD IZOLACJĘ PRZECIEWILGOCIOWĄ NP. WYPRAWĄ TYNKARSKĄ BUDOMONT ZT 620 FIRMY SEMPRE LUB INNĄ RÓWNORZĘDNA.- WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWILGOCIOWEJ NA PRZYGOTOWANEJ POWIERZCHNI Z DWUSKŁADNIKOWEJ, ELASTYCZNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ NP. RENOWATOR 300 FIRMY SEMPRE LUB INNEJ RÓWNORZĘDNEJ.- PROJEKTOWANA MEMBRANA IZOLACYJNA FONDALINE ZE STOŻKAMI DYSTANSOWYMI DO POZIOMU TERENU.
SF	ŚCIANY COKOLU (OD POZIOMU TERENU DO POZIOMU +0.00): <ul style="list-style-type: none">- SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.- WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI POD IZOLACJĘ PRZECIEWILGOCIOWĄ NP. WYPRAWĄ TYNKARSKĄ BUDOMONT ZT 620 FIRMY SEMPRE LUB INNĄ RÓWNORZĘDNA.- WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWILGOCIOWEJ NA PRZYGOTOWANEJ POWIERZCHNI Z DWUSKŁADNIKOWEJ, ELASTYCZNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ NP. RENOWATOR 300 FIRMY SEMPRE LUB INNEJ RÓWNORZĘDNEJ.- WYKONANIE SYSTEMU TYNKÓW RENOWACYJNYCH NP. RENOWATOR FIRMY SEMPRE LUB INNYCH RÓWNORZĘDNYCH:<ul style="list-style-type: none">• OBRZUTKA POKRYJĄCA NP. RENOWATOR 500 (50% POWIERZCHNI, GR. <0,5 CM) LUB INNA RÓWNORZĘDNA.• TYNK RENOWACYJNY NP. RENOWATOR 540 (GR. 1-2 CM) LUB INNY RÓWNORZĘDNY.• GRUBOZIARNISTA GŁADZ RENOWACYJNA NP. RENOWATOR 58• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE STAREJ BIELI NP. 01 / ALPEN BIANCO WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI, PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.
SC	ŚCIANY NADZIEMIĄ (OD POZIOMU +0.00 DO POZIOMU +0.70): <ul style="list-style-type: none">- SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.- WYRÓWNIANIE POWIERZCHNI POD IZOLACJĘ PRZECIEWILGOCIOWĄ NP. WYPRAWĄ TYNKARSKĄ BUDOMONT ZT 620 FIRMY SEMPRE LUB INNĄ RÓWNORZĘDNA.- WYKONANIE IZOLACJI PRZECIWILGOCIOWEJ NA PRZYGOTOWANEJ POWIERZCHNI Z DWUSKŁADNIKOWEJ, ELASTYCZNEJ ZAPRAWY USZCZELNIAJĄCEJ NP. RENOWATOR 300 FIRMY SEMPRE LUB INNEJ RÓWNORZĘDNEJ.- WYKONANIE SYSTEMU TYNKÓW RENOWACYJNYCH NP. RENOWATOR FIRMY SEMPRE LUB INNYCH RÓWNORZĘDNYCH:<ul style="list-style-type: none">• OBRZUTKA POKRYJĄCA NP. RENOWATOR 500 (50% POWIERZCHNI, GR. <0,5 CM) LUB INNA RÓWNORZĘDNA.• TYNK RENOWACYJNY NP. RENOWATOR 540 (GR. OK. 1 CM) LUB INNY RÓWNORZĘDNY.• GRUBOZIARNISTA GŁADZ RENOWACYJNA NP. RENOWATOR 585• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE STAREJ BIELI NP. 01 / ALPEN BIANCO WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI, PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.
SN1	ŚCIANY NADZIEMIĄ (OD POZIOMU +0.70): <ul style="list-style-type: none">- SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.- WYKONANIE SYSTEMU TYNKÓW RENOWACYJNYCH NP. RENOWATOR FIRMY SEMPRE LUB INNYCH RÓWNORZĘDNYCH:<ul style="list-style-type: none">• OBRZUTKA POKRYJĄCA NP. RENOWATOR 500 (50% POWIERZCHNI, GR. <0,5 CM) LUB INNA RÓWNORZĘDNA.• TYNK RENOWACYJNY NP. RENOWATOR 540 (GR. OK. 2 CM) LUB INNY RÓWNORZĘDNY.• GRUBOZIARNISTA GŁADZ RENOWACYJNA NP. RENOWATOR 585• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE STAREJ BIELI NP. 01 / ALPEN BIANCO WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI, PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.
SN2	ŚCIANY NADZIEMIĄ (OD POZIOMU +0.70): <ul style="list-style-type: none">- SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.- WYKONANIE SYSTEMU TYNKÓW RENOWACYJNYCH NP. RENOWATOR FIRMY SEMPRE LUB INNYCH RÓWNORZĘDNYCH:<ul style="list-style-type: none">• OBRZUTKA POKRYJĄCA NP. RENOWATOR 500 (50% POWIERZCHNI, GR. <0,5 CM) LUB INNA RÓWNORZĘDNA.• TYNK RENOWACYJNY NP. RENOWATOR 540 (GR. OK. 2 CM) LUB INNY RÓWNORZĘDNY.• GRUBOZIARNISTA GŁADZ RENOWACYJNA NP. RENOWATOR 585• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE STAREJ BIELI NP. 01 / ALPEN BIANCO WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI, PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.
N	SZPALETY TŁA NISZY: <ul style="list-style-type: none">- SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.- WYKONANIE SYSTEMU TYNKÓW RENOWACYJNYCH NP. RENOWATOR FIRMY SEMPRE LUB INNYCH RÓWNORZĘDNYCH:<ul style="list-style-type: none">• OBRZUTKA POKRYJĄCA NP. RENOWATOR 500 (50% POWIERZCHNI, GR. <0,5 CM) LUB INNA RÓWNORZĘDNA.• TYNK RENOWACYJNY NP. RENOWATOR 540 (GR. OK. 2 CM) LUB INNY RÓWNORZĘDNY.• GRUBOZIARNISTA GŁADZ RENOWACYJNA NP. RENOWATOR 585• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE STAREJ BIELI NP. 01 / ALPEN BIANCO WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI, PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.
O	OPASKA NISZY: <ul style="list-style-type: none">- WARSTWY TYNKU WG OPISU SN1, SN2.- POGRUBIENIE GRUBOZIARNISTEJ GŁADZI RENOWACYJNEJ NP. RENOWATOR 585 LUB INNEJ RÓWNORZĘDNEJ O 1,5 CM (W CELU WYTWORZENIA OPASKI).• MALOWANIE SKUTECZNE POWIERZCHNI, J.W. FARBA POLIKRZEMIANOWA NP. MAREŚIL W KOLORZE JASNOBŁEKITNYM NP. S6012 WG WZORNIKA SEMPRE IMPRESSIO BARWY TOSKANI PO UPRZEDNIM ZAGRUNTOWANIU GRUNTEM NP. MAREŚIL F LUB INNYMI RÓWNORZĘDNYMI.

PN	PARAPETY NISZY: <ul style="list-style-type: none">- PARAPETY KLINKEROWE (350x120x15 mm) I KLINKEROWE PŁYTKI PODŁOGOWE (300x120x10 mm) NP. KLINKIER PRZYSUCHA LUB INNE RÓWNORZĘDNE W KOLORZE NAWIAZUJĄCYM DO POKRYCIA DACHU UKŁADANE NA ODPWIEDNIO PRZYGOTOWANYM PODŁOŻU POPRZECZ.• SKUCIE STAREGO, ZDEGRADOWANEGO TYNKU DO WARSTWY CEGŁY LUB EW. SKUCIE PŁYTEK GRESOWYCH I OCZYSZCZENIE SPOIN ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY COKOLU Z CEGŁY CERAMICZNEJ PEŁNEJ NA GL. 2 CM.• USZCZELNIENIE PODŁOŻA.• ZAPRAWA KLEJOWA WYRÓWNIUJĄCA POZIOM PARAPETU.	
D1	PROJEKTOWANA WYMIANA POKRYCIA DACHU: <ul style="list-style-type: none">- PROJEKTOWANA DACHÓWKA ZAKŁADKOWA CERAMICZNA NP. MARSYTŁA KORAMIC KUNICE W KOLORZE NATURALNEJ CZERWIENI LUB INNA RÓWNORZĘDNA.- PROJEKTOWANA SYSTEMOWA WYSOKOPAROPRZEPUSZCZALNA MEMBRANA DACHOWA, - ISTNIEJĄCE ŁATY DREWNIANE (BRAK ODKRYWEK), - ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DREWNIANA DACHU (BRAK ODKRYWEK).	
D2	PROJEKTOWANA WYMIANA POKRYCIA OKAPU ŚCIANY: <ul style="list-style-type: none">- PROJEKTOWANA DACHÓWKA ZAKŁADKOWA CERAMICZNA NP. MARSYTŁA KORAMIC KUNICE W KOLORZE NATURALNEJ CZERWIENI LUB INNA RÓWNORZĘDNA, SPOSOB MONTAŻU PO DOKONANIU ODKRYWEK:<ul style="list-style-type: none">• DACHÓWKA UKŁADANA NA ZAPRAWIE KLEJOWEJ MROZOODPORNEJ NA PODŁOŻU W SPADKU WYPROFILOWANYM Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ, MROZOODPORNEJ,• DACHÓWKA UKŁADANA NA ŁATKACH DREWNIANYCH, IMPREGNOWANYCH 4x6 CM MOCOWANYCH DO PODŁOŻA Z ZAPRAWY CEMENTOWEJ MROZOODPORNEJ, J.W.,- PROJEKTOWANA WYMIANA GĄSIORÓW CERAMICZNYCH DACHOWYCH:<ul style="list-style-type: none">- GĄSIORY CERAMICZNE DOSTOSOWANE DO DACHÓWKI ZAKŁADKOWEJ CERAMICZNEJ, J.W. W KOLORZE NATURALNEJ CZERWIENI.	
G	PROJEKTOWANA WYMIANA GĄSIORÓW CERAMICZNYCH DACHOWYCH: <ul style="list-style-type: none">- GĄSIORY CERAMICZNE DOSTOSOWANE DO DACHÓWKI ZAKŁADKOWEJ CERAMICZNEJ, J.W. W KOLORZE NATURALNEJ CZERWIENI.	
K	RENOWACJA I KONSERWACJA ISTNIEJĄCEJ KRAŁY STALOWEJ KUTELI: <ul style="list-style-type: none">- OCZYSZCZENIE ZDEMONTOWANEJ KRAŁY ZE STAREJ WARSTWY FARBY DO STANU SUROWEGO.- MALOWANIE SYSTEMOWYM LAKIEREM ANTYKOROZYJNYM DO ZASTOSOWAN ZEWNETRZNYCH NA KOLOR GRĄFITOWY WG WZORNIKA RAL 7043.- MONTAŻ KRAŁY W NAWIAZANIU DO PIERWOTNEJ LOKALIZACJI.	
OB	WYMIANA OBRĄZU Z DREWNIANĄ RAMĄ - W GESTII INWESTORA	
OB*	WYMIANA OBRĄZU Z DREWNIANĄ RAMĄ - W GESTII INWESTORA	
UWAGI:	1) WYMIARY PODANO W STANIE WYKONCZONYM. 2) Z UWAGI NA KONECZNOŚĆ NAWIAZANIA DO STANU ISTNIEJĄCEGO, PODANE W PROJEKcie ROZWIĄZANIA, WYMIARY ORĄŻ POZIOMY NĄLEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE, WISZELĄKE ROZBIERNOŚCI I ZMIANY WYNIKŁE W TRĄKCIŁE BUDOWY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM PEŁNĄCYM NĄDZÓŁ AUTORSKI, 3) WYMIAR WYNIKOWY OZNA. (X) - BRAK ODKRYWEK.	
ARCHICONCEPT ARCHITECTECI	UL. MILUSIŃSKICH 4 / 5 43-300 BIELSKO-BIAŁA POLSKA www.archiconcept.pl e-mail: biuro@archiconcept.pl tel: +48501772124	
FAZA PROJEKTU	<div><div><input type="checkbox"/> koncepcja</div><div><input checked="" type="checkbox"/> budowlany</div><div><input type="checkbox"/> wykonawczy</div><div><input type="checkbox"/> zamiatny</div><div><input type="checkbox"/> inny</div></div>	
STAN	<div><div><input type="checkbox"/> istniejący</div><div><input checked="" type="checkbox"/> projektowany</div><div><input type="checkbox"/> rewizje</div></div>	
BRANZA	<div><div><input checked="" type="checkbox"/> architektura</div><div><input type="checkbox"/> konstrukcja</div><div><input type="checkbox"/> instalacje</div><div><input type="checkbox"/> technologia</div></div>	
INWESTOR	GMINA SOŚNICOWICE UL. RYNEK 19 44-153 SOŚNICOWICE	
TEMAT	PROJEKT REMONTU KAPLICZKI PRZYDROŻNEJ PRZY UL. SMOLNICKEJ W SOŚNICOWICACH, DZIAŁKA NR 326 / 176	
Tytuł rysunku	RZUT II-II	
DATA	SKALA	NR RYSUNKU
13.12.2016	1:25	A2/2
PROJEKTOWAŁ	PODPIS	
MGR INŻ. ARCH. PIOTR PAWŁOWSKI NR UPRAWNIEN BUD. 121191: 73094 MGR INŻ. ARCH. MIKOŁAJ KOWALCZYŚ MGR INŻ. ARCH. SONIA KOWALCZYK		
WSZELĄKE PRĄWA ZĄSTRZĘCZONE, ŁĄCZNIŁE Z PRĄWEM REPRODUKCJI LUB UDOSTĘPNIANIA OSOBOM TRZECIM TŁEGO RYSUNKU LUB JEŁO CZĘŚCI, BEZ WYKĄŻNEŁO UPRAWNIENI PROJEKTOWEJ ARCHICONCEPT, RYSUNEK OTWORZONY PRZECZ PROŚNĄKĄ AŁCHICONCEPT, PRODUCENT AŁCHICONCEPT, NR SERWISJ 241-02277587		
		NR STŁ.

