



<p>OZNACZENIE NA RYSUNKU OZNACZENIE PRODUCENTA PRODUCENT STOLARKI</p> <p><b>DZ1</b> -</p> <p><b>Na zamówienie</b></p>	<p><b>DZ2</b> -</p> <p><b>Na zamówienie</b></p>	<p><b>DZ3</b> -</p> <p><b>Na zamówienie</b></p>																		
<p>ZESTAWIENIE OKIEN SCHEMAT <b>1:50</b> <b>STOLARKA DRZWIOWA</b></p>																				
<p>Wymiary zestawcze</p> <table border="1"> <tr> <td>Zewnętrzne wymiary ościeżnicy</td> <td>S z</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>KONIDYGNAcja ILOŚĆ</td> <td>H z</td> <td>208</td> </tr> </table> <p>RAZEM LWYAGI</p>	Zewnętrzne wymiary ościeżnicy	S z	120	KONIDYGNAcja ILOŚĆ	H z	208	<p>BRAMA GARAŻOWA</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>S z</td> <td>250</td> </tr> <tr> <td></td> <td>H z</td> <td>178</td> </tr> </table> <p>PIWNICA</p>		S z	250		H z	178	<p>PARTER</p> <table border="1"> <tr> <td></td> <td>S z</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td></td> <td>H z</td> <td>200</td> </tr> </table> <p>1 PRAWO , 1 LEWE</p>		S z	90		H z	200
Zewnętrzne wymiary ościeżnicy	S z	120																		
KONIDYGNAcja ILOŚĆ	H z	208																		
	S z	250																		
	H z	178																		
	S z	90																		
	H z	200																		
<p>Wymiary drzwi popbrać dokładnie na budowie drzwi wykonane z profili PCV w kolorze szarym zamontować nawietrzaki higroskopowane - opcjonalnie drzwi mogą zostać wykonane z profili alum. - szkło bezpieczne antywłamaniowe klasy P2 lub P4 - drzwi wyposażać w samozamykacz - drzwi powinny mieć współczynnik U max = 1,3 W/m2K - drzwi okiewane do wewnątrz</p>	<p>Wymiary drzwi popbrać dokładnie na budowie drzwi wykonane z profili stalowych w kolorze szarym RAL 7046 - opcjonalnie drzwi mogą zostać wykonane z profili alum. malowanych proszkowo na szary - szkło bezpieczne antywłamaniowe klasy P2 lub P4 - drzwi wyposażać w samozamykacz - drzwi powinny mieć współczynnik U max = 1,3 W/m2K - drzwi zabezpieczyć brudnikiem (wstawką białą)</p>	<p>Wymiary drzwi popbrać dokładnie na budowie drzwi wykonane z profili PCV w kolorze szarym - opcjonalnie drzwi mogą zostać wykonane z profili alum. malowanych proszkowo na szary - szkło bezpieczne antywłamaniowe klasy P2 lub P4 - drzwi wyposażać w samozamykacz - drzwi powinny mieć współczynnik U max = 1,3 W/m2K - drzwi zabezpieczyć brudnikiem (wstawką białą) - drzwi okiewane do wewnątrz</p>																		

**ARTMANU STUDIO** ARTMANU@WP.PL  
TEL: 510 182 914  
FAX: 7170 727 49

**PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO**  
SIEDZIWA : 65-400 OSTROW WILCZ. UL. DEMBINSKIEGO 16/17

**ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA** TEL: 510 182 914  
UL. PARKOWA 25; 51-4316 WROCŁAW ARTMANU@WP.PL

INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY  
adres: ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ 10  
INWESTYCI: DZIAŁKA NR 2914; AM-19 ŚWIDNICA

TEMAT PROJ. REMONT I DOCCJENIENIE ELEWACJI, WYMIANA STOLARKI

**ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ  
PODLEGAJĄCEJ WYMIANIE**

PROJEKTOWAŁA	DATA	PODPIS
MGR INŻ. ARCH. MARTA FIEMA	01.2018	
SPRAWOWAŁA		
MGR INŻ. ARCH. ANNA KIEBASA	01.2018	

nr projektu	1:50	SKALA	PR-W	faza	BUD	AD-2	nr rys.
-------------	------	-------	------	------	-----	------	---------

fuga elastyczna
pyłka gresowa antypoślizgowa mrozoodporna
elastyczna zaprawa klejąca
MROZOODPORNA
izolacja przeciwwodna
<b>np DELTERMANN SUPERFLEX D1 około 2 cm</b>
wylewka spadkowa betonowa do 5 cm
polistyren EPS/XPS wysokość ustalić na bieżąco w stosunku do wysokości progu drzwiowego (zakłada się min 4 cm)
parozizolacja
zaprawa naprawcza ( w razie konieczności )
warstwa szczepna
płyta konstrukcyjna

**pomieszczenie ogrzewane**

**istniejąca konstrukcja**

obróbka blacharska  
 taśma uszczelniająca  
 akrylowy uszczelniacz do futryn  
 sznur dylatacyjny

**pomieszczenie ogrzewane**

- przed wykonaniem prac usunąć istniejące warstwy tarasu do konstrukcji
- podczas prac należy wyremontować murki ( w razie konieczności przemurować cegłą pełną na zaprawie cementowo wapiennej
- warstwy spadkowe wyprofilować w stronę odpływu wody
- izolację wykonać również na murach min 30 cm ( na zakład)
- płytki gresowe powinny być antypoślizgowe i mrozoodporne , należy wykonać od wewnętrznej strony tarasu cokolik z gresu na wys min 10 cm
- płytki przycinać w sposób zapewniający spływ wody
- oraz
- uformowanie spadku

<b>ARTMANU STUDIO</b>		ARTMANU@WP.PL	
EL: 510 182 914		FAX: 7170 727 49	
<b>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO</b>			
SIENIĘŻA : 65-400 OSTROW WLP. UL. DEMBINSKIEGO 16/17			
ADRES DO KORESPONDENCJI:			
ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA		TEL: 510 182 914	
UL. PARKOWA 25; 51-4516 WROCŁAW		ARTMANU@WP.PL	
Investor: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY			
adres: ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ, 10			
Inwestycja: DZIAŁKA NR 2914; AM-19 ŚWIDNICA			
TEMAT PROJ. REMONT I DOCZLENIE ELEWACJI, WYMIANA STOLARSTWA			
<b>WARSTWY TARASOWE A2 NAD</b>			
<b>POMIESZCZENIEM OGRZEWANYM</b>			
PROJEKTOWAŁA	OPRACOWAŁA I WYKONAŁA	DATA	PODPIS
MGR INŻ. ARCH. MARTA FIEMA	PROJEKTOWAŁA I WYKONAŁA	01.2018	
SPRAWOZDA	OPRACOWAŁA I WYKONAŁA	01.2018	
MGR INŻ. ARCH. ANNA KIEBASA	OPRACOWAŁA I WYKONAŁA	01.2018	
nr projektu	SKALA	faza	nr rys.
		PR-W	BUD
			AD-3

fuga elastyczna  
 płytka gresowa antypoślizgowa mrozoodporna  
 elastyczna zaprawa klejąca  
**mrozoodporna**  
 izolacja przeciwwodna  
 mikrozaprawa uszczelniająca np  
 DEITERMANN SUPERFLEX D1+ TAŚMA do 2 cm  
 wylewka spadkowa uformować w stronę odprowadzenia wód z tarasu ( rura spustowa ) - około 5 cm  
 istniejące warstwy konstrukcyjne tarasu

obróbka blacharska stal ocynkowana  
**taśma uszczelniająca**  
**akrylowy uszczelniacz do futryn**  
**sznur dylatacyjny**

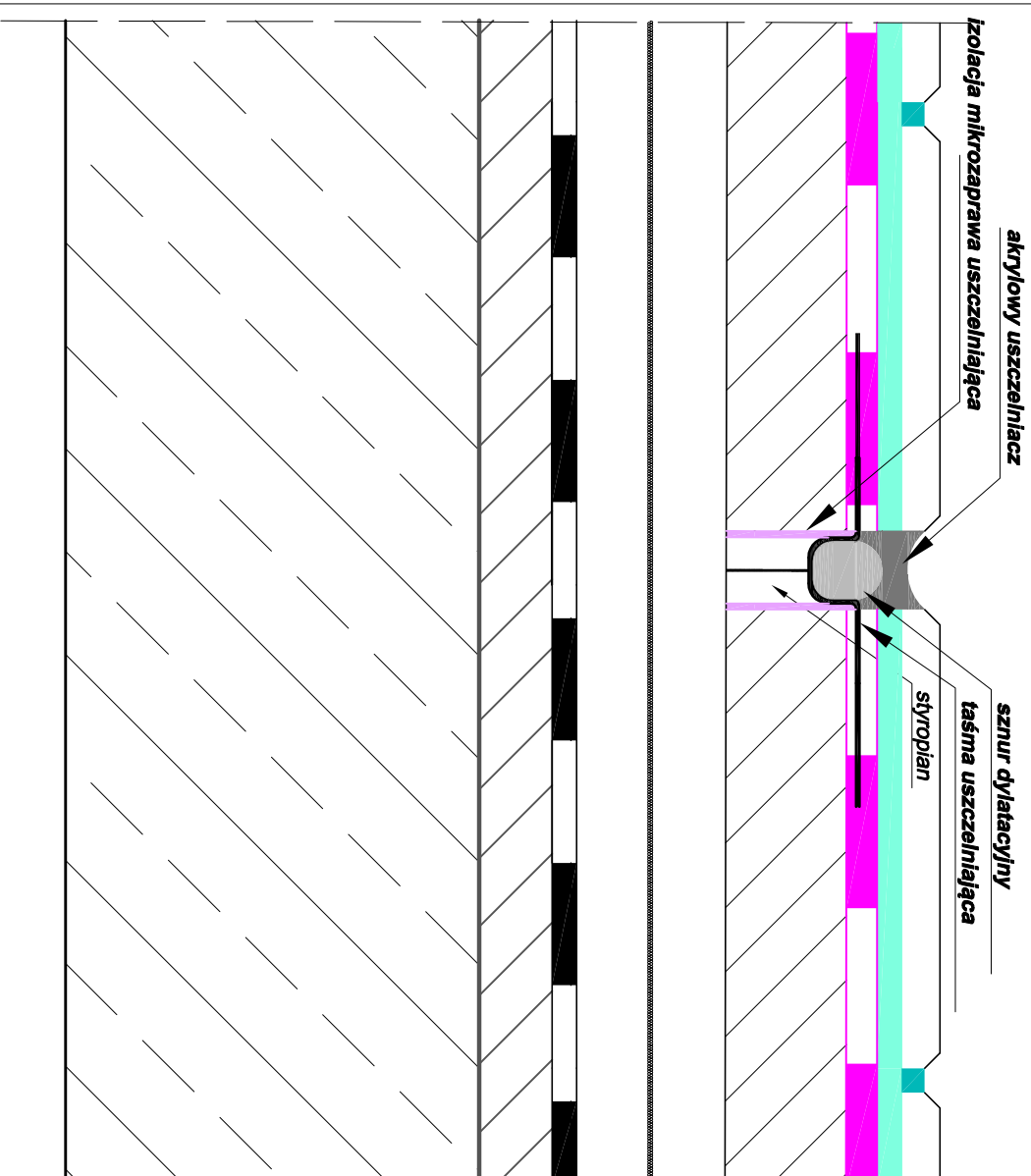
2%

przed wykonaniem prac skuć istniejące warstwy tarasu do konstrukcji - płyty  
 -podczas prac należy wyremontować murki ( w razie konieczności przemurować cegłą pełną na zaprawie cementowo wapiennej  
 - warstwy spadkowe wyprofilować w stronę odpływu wody  
 -izolację wykonać również na murach min 30 cm ( na zakład)  
 - płytki gresowe powinny być antypoślizgowe i mrozoodporne , należy wykonać od wewnętrznej strony tarasu cokolik z gresu na wys min 10 cm  
 - płytki przycinać w sposób zapewniający spływ wody oraz uformowanie spadku tarasu  
 -schody wykonać analogicznie jak taras

pomieszczenie

**pomieszczenie nieogrzewane**

ARTMANU STUDIO		ARTMANU@WP.PL	
EL: 510 182 914		EL: 510 182 914	
FAX: 7170 727 49		FAX: 7170 727 49	
<b>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO</b>			
SIENIĘŻA : 65-400 OSTROW WILCÓW, UL. DEMBINSKIEGO 16/17			
ADRES DO KORESPONDENCJI:			
ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA		TEL: 510 182 914	
UL. PARKOWA 25; 51-4516 WROCŁAW		ARTMANU@WP.PL	
Inwestor: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY			
adres: ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ, 10			
Inwestycja: DZIAŁKA NR 2314; AM-19 ŚWIDNICA			
TEMAT PROJ. REMONT I DOCZLENIE ELEWACJI, WYMIANA STOLARSTWA			
<b>WARSTWY TARASOWE A2 NAD</b>			
<b>POMIESZCZENIEM NIEOGREZEWANYM</b>			
PROJEKTOWAŁA	OPRACOWAŁA I ROZWIĄZAŁA	DATA	PODPIS
MGR INŻ. ARCH. MARTA FIEMA	PROJEKTOWAŁA I ROZWIĄZAŁA	01.2018	
SPRAWDZIŁA	OPRACOWAŁA I ROZWIĄZAŁA		
MGR INŻ. ARCH. ANNA KIEBASA	SPRAWDZIŁA I ROZWIĄZAŁA	01.2018	
nr projektu	SKALA	faza	branża
		PB-W	BUD
			AD-4
			nr r/s.



<b>ARTMANU STUDIO</b>		<b>ARTMANU@WP.PL</b>	
TEL: 510 182 914		EL: 510 182 914	
FAX: 7170 727 48		FAX: 7170 727 48	
<b>PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO</b>			
SIEDZIBNA : 65-400 OSTROW W/LP, UL. DEMBINSKIEGO 16/17			
ADRES DO KORESPONDENCJI :			
<b>ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA</b>		<b>TEL: 510 182 914</b>	
<b>UL. PARKOWA 25;51-618 WROCLAW</b>		<b>ARTMANU@WP.PL</b>	
INWESTOR :			
ZESPÓŁ SZKOŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY		INWESTYTOR :	
adres : ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ 10		INWESTYTOR :	
Inwestycja : DZIAŁKA NR 2914, AM-19 ŚWIDNICA		INWESTYTOR :	
TEMAT PROJ./REMONT I DOCEPLENIE ELEWACJI, WYMIANA STOLARKI			
<b>USZCZELNIENIE TARASU</b>			
PROJEKTOWA	OPRACOWANIE I WYKONANIE DO	DATA	PODPIS
MGR INŻ ARCH. MARTA FIEMA	PROJEKTOWANIE I WYKONANIE DO	01.2018	
SPRAWOZDA	OPRACOWANIE I WYKONANIE DO	01.2018	
MGR INŻ ARCH. ANNA KIEBASA	OPRACOWANIE I WYKONANIE DO	01.2018	
	OPRACOWANIE I WYKONANIE DO	01.2018	
nr projektu	SKALA	PB-W	BUD
		faza	branża
			nr rys.
			AD-5

OBRÓBKA BLACHA OCYNKOWANA ( 0.6-0.65mm)

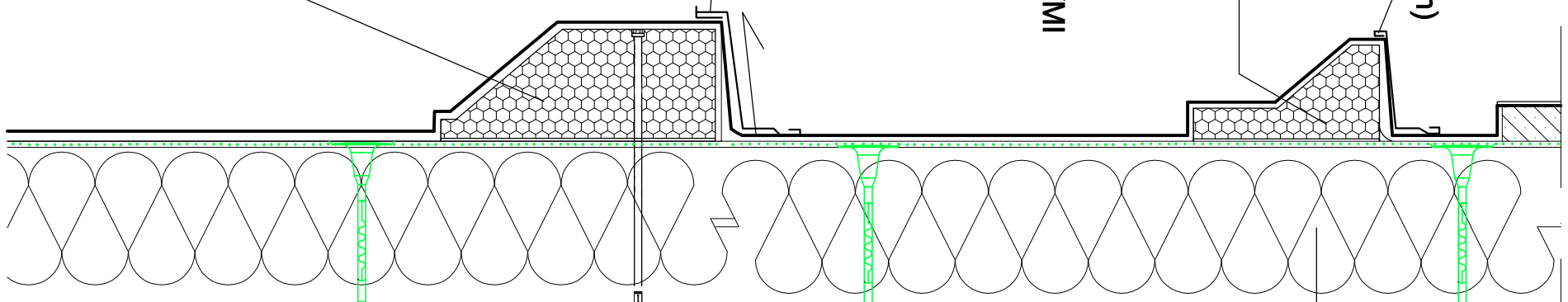
PROFIL

WYKONAĆ Z POLISTYRENU , LUB VEROFILU W PROPORCJACH ZBLIŻONYCH DO ORYGINAŁU , MOCOWAĆ NA ZAPRAWĘ MC 55 , MALOWAĆ FARBAMI SILIKATOWYMI WG KOLORYSTYKI ELEWACJI

OBRÓBKA BLACHA OCYNKOWANA ( 0.6-0.65mm)

GZYMS

WYKONAĆ Z POLISTYRENU LUB VEROFILU MOCOWAĆ MECHANICZNIE KOŁKAMI NROZPOROWYMI Ø 8 MM DO MURU POPRZEZ WARSTWĘ OCIEPLENIA. WPUŚCIĆ GŁÓWKĘ POPRZEZ PODFREZOWANIE CONAMNIEJ 5 MM W GŁĄB PROFILU, WYPELNIĆ MASĄ MC 55 .NA POJEDYNCZY ELEMENT UMIEŚCIĆ 2 KOŁKI PO OBU STRONACH 20 CM OD BRZEGÓW.DODATKOWO KLEIĆ PROFIL DO PODŁOŻA MC55. WYKOŃCZYĆ ZGODNIE Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI. GZYMS POWINIEN MIEĆ ZACHOWANE PROPORCJE I WIELKOŚĆ DO ORYGINAŁU.



muruwana ściana istniejąca

KOLEK ROZPOROWY

muruwana ściana istniejąca

ARTMANU STUDIO  
ARTMANU@WP.PL  
EL: 510 182 914  
FAX: 7170 727 49

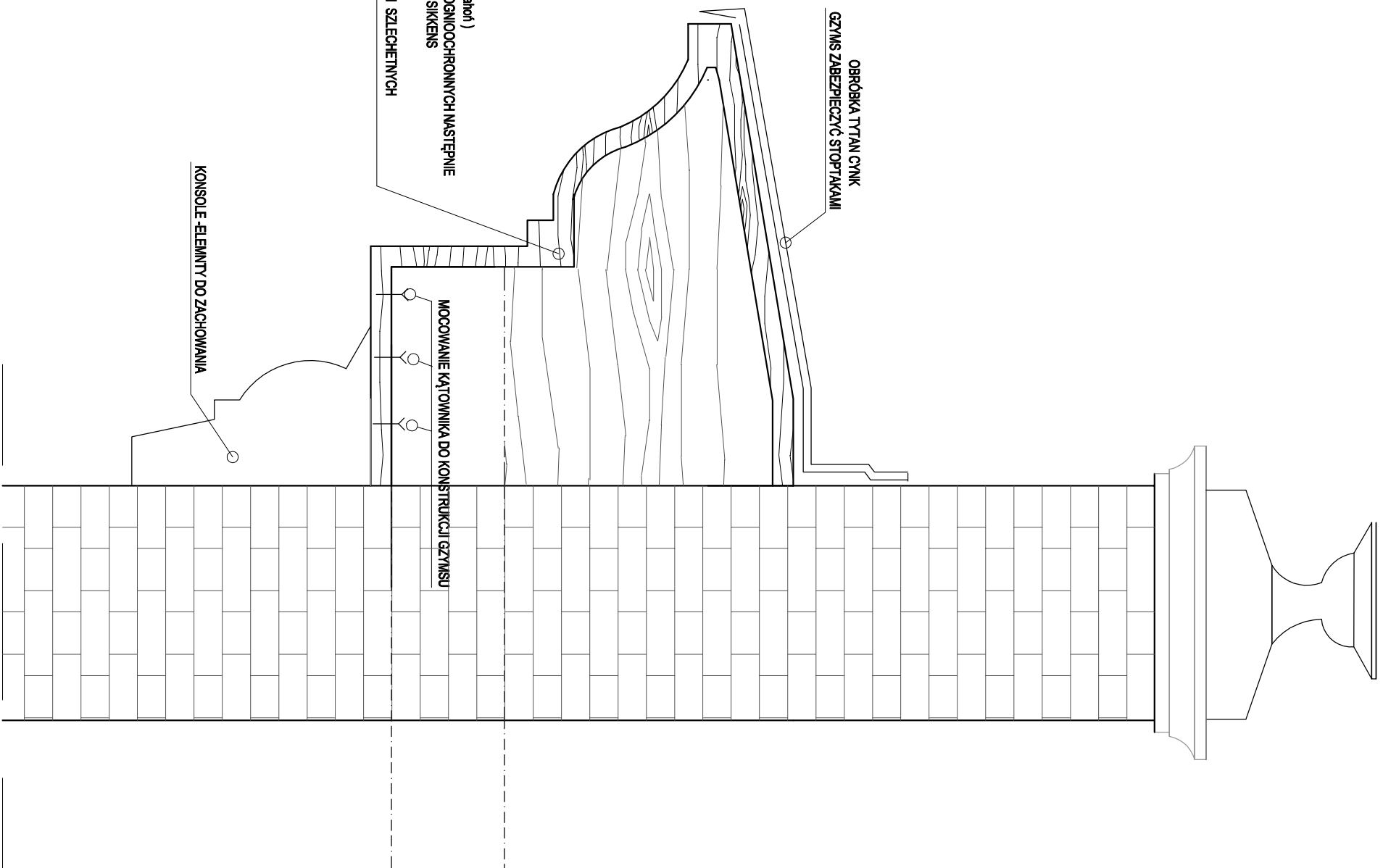
PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO  
SIENKOWA 65-400 OSTROWI WILCZ. UL. DEMBINSKIEGO 10/17

ADRES DO KORESPONDENCJI:  
ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA  
UL. PARKOWA 25-51-518 WROCLAW  
TEL: 710 182 914  
INWESTOR: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY  
adres: ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ, 10  
INWESTYCIJ: DZIAŁKA NR 23/4, AM-19 ŚWIDNICA  
TEMAT PROJ. REMONT I DOCZLENIE ELEWACJI, WYMIANA STOŁA RGT

ODTWORZENIE DETALI (NA TERMOIZOLACJI)

PROJEKTOWAŁA	WYKONAWCA	DATA	PODPIS
INGR INŻ.ARCH. MARTA FIEMA	WYKONAWCA I WYKONAWSTWO WYKONAWCA I WYKONAWSTWO WYKONAWCA I WYKONAWSTWO	01.2018	
SPRAWOZDA	WYKONAWCA I WYKONAWSTWO WYKONAWCA I WYKONAWSTWO	01.2018	
INGR INŻ.ARCH. ANNA KIEBASKA	WYKONAWCA I WYKONAWSTWO WYKONAWCA I WYKONAWSTWO	01.2018	

nr projektu	SKALA	faza	baza	nr rys.
	1:5	PB-W	BUD	AD-6



ELEMENTY DREWNIANE GZYMSU WYMIENIĆ NA NOWE DREWNIANE (np malbon)  
 ZABEZPIECZYĆ MAPIERW POPRZEZ KĄPIEL W PREPARATACH DREWNO I OGNIOOCHRONNYCH NASTĘPNIE  
 FARBA 2 X PODKADOWA ORAZ 2X NAWIERZCHNIOWĄ ELASTYCZNĄ NP SIKKENS  
 WZGODNIE Z KOLORYSTYKĄ ELEWACJI  
 DO MOCOWANIA DESEK UŻYWAĆ GWOZDZI KWASOODPORNYCH ZE STALI SZŁECHETNYCH

**ARTMANU STUDIO** ARTMANU@WP.PL  
 TEL: 510 182 914  
 FAX: 7170 727 49

**PROJEKTOWANIE I WYKONAWSTWO**

ADRES DO KORESPONDENCJI:  
 ARTMANU STUDIO, MARTA FIEMA  
 UL. PARKOWA 25; 51-4316 WROCŁAW ARTMANU@WP.PL

Investor: ZESPÓŁ SZKÓŁ EKONOMICZNYCH W ŚWIDNICY

adres: ŚWIDNICA, UL. PIONIERÓW ZIEMI ŚWIDNICKIEJ 10

Investycji: DZIAŁKA NR 2914; AM-19 ŚWIDNICA

TEMAT PROJ: REMONT I DOOCZLENIE ELEWACJI, WYMIANA STOLARSTWA

**REMONT GZYMSU OKAPOWEGO**

PROJEKTOWAŁA	WYKONAWCZĄ	DATA	PODPIS
MGR INŻ. ARCH. MARTA FIEMA	PROJEKTOWAŁA I WYKONAWCZĄ	01.2018	
SPRAWOZDA	WYKONAWCZĄ I ZOBOWIĄZANĄ DO SPRACOWANIA I ZOBOWIĄZANĄ DO SPRACOWANIA I ZOBOWIĄZANĄ DO		
MGR INŻ. ARCH. ANNA KIEBASA	ZOBOWIĄZANĄ DO SPRACOWANIA I ZOBOWIĄZANĄ DO	01.2018	

nr projektu	SKALA	faza	branża	nr rys.
	1:10	PB-W	BUD	AD-5