

A	STROPODACH NIEWENTYLOWANY	
PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA	5,2mm	
LEMBIT SUPER W-PYE230 S52 SBS		
PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA	4mm	
LEMBIT SUPER P-PYE200 S40 SBS		
ŚRODEK GRUNTUJĄCY W SYSTEMIE POKRYCIA		
SZLICHTA CEMENTOWA	5,0cm	
PLYTY STYROPIANU SPADKOWEGO EPS 100 038	2,0-24,0cm	
SPADEK 3% (2 - 24cm)		
PLYTY STYROPIANU EPS 100 038 DACH FREZ	25,0cm	
PAPA ZGRZEWALNA PAROIZOLACYJNA	3mm	
WZMOCNIONA WELONEM SZKLANYM		
LEMBIT O PLUS PAROIZOLACJA S30 AL+V		
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK CEM.-WAP. GIPSOWANY LUB GIPSOWY	1,5/1,0cm	

B	ZADASZENIA BALKONÓW NAD OSTATNIĄ KONDYGNACJĄ	
PAPA TERMOZGRZEWALNA WIERZCHNIEGO KRYCIA		
LEMBIT SUPER W-PYE230 S52 SBS		
PAPA TERMOZGRZEWALNA PODKŁADOWA		
LEMBIT SUPER P-PYE200 S40 SBS		
ŚRODEK GRUNTUJĄCY W SYSTEMIE POKRYCIA		
PLYTA ŻELBETOWA ZE SPADKIEM 3,7%	12-18cm	
TYNK SILKONOWY W SYSTEMIE OCIEPLENIA		

C	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY MIESZKANIE/MIESZKANIE	
PANELE PODŁOGOWE AC4 NA PODKŁADZIE	1,0cm	
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	6,0cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK GIPSOWY	1,0cm	

D	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY MIESZKANIE/MIESZKANIE - ŁAZIENKA	
PLYTKI GRESOWE NA KLEJ	1,5cm	
FOLIA W PŁYNIE Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANĘ 15cm		
Z TAŚMAMI NAROŻNYMI USZCZELNIAJĄCYMI		
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,5cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK CEM.-WAP. KAT.III SZPACHLOWANY	1,5cm	
GŁADZIĄ GIPSOWĄ		

E	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY MIESZKANIE/MIESZKANIE - KUCHNIA	
PLYTKI GRESOWE NA KLEJ	1,5cm	
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,5cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK CEM.-WAP. KAT.III SZPACHLOWANY	1,5cm	
GŁADZIĄ GIPSOWĄ		

F	STROP MIĘDZYKONDYGN. NAD PARTEREM POM. TECHNICZNE, KOMÓRKI/MIESZKANIE	
PANELE PODŁOGOWE AC4 NA PODKŁADZIE	1,0cm	
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	6,0cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
STYROPIAN EPS 70 031 OCIEPLENIE METODĄ LEKKĄ MOKRĄ	10,0cm	
PODKŁAD TYNKARSKI (SYSTEM OCIEPLENIA)		
TYNK MINERALNY (SYSTEM OCIEPLENIA)		

G	STROP MIĘDZYKONDYGN. NAD PARTEREM POM. TECHNICZNE, KOMÓRKI/MIESZKANIE - ŁAZIENKA	
PLYTKI GRESOWE NA KLEJ	1,5cm	
FOLIA W PŁYNIE Z WYWINIĘCIEM NA ŚCIANĘ 15cm		
Z TAŚMAMI NAROŻNYMI USZCZELNIAJĄCYMI		
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,5cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
STYROPIAN EPS 70 031 OCIEPLENIE METODĄ LEKKĄ MOKRĄ	10,0cm	
PODKŁAD TYNKARSKI (SYSTEM OCIEPLENIA)		
TYNK MINERALNY (SYSTEM OCIEPLENIA)		

H	STROP MIĘDZYKONDYGN. NAD PARTEREM POM. TECHNICZNE, KOMÓRKI/MIESZKANIE - KUCHNIA	
PLYTKI GRESOWE NA KLEJ	1,5cm	
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,5cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	4,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
STYROPIAN EPS 70 031 OCIEPLENIE METODĄ LEKKĄ MOKRĄ	10,0cm	
PODKŁAD TYNKARSKI (SYSTEM OCIEPLENIA)		
TYNK MINERALNY (SYSTEM OCIEPLENIA)		

I	STROP MIĘDZYKONDYGNACYJNY KOMUNIKACJA/KOMUNIKACJA	
PLYTKI GRESOWE 30X30cm NA KLEJ	2,0cm	
ANTYPOŚLIZGOWE R9		
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,0cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	2,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK CEM.-WAP. KAT.III SZPACHLOWANY	1,5cm	
GŁADZIĄ GIPSOWĄ		

J	BIEGI KLATEK SCHODOWYCH	
PLYTKI GRESOWE 30X30cm NA KLEJ	2,0cm	
ANTYPOŚLIZGOWE R9		
PLYTA ŻELBETOWA SCHODÓW		
TYNK CEM.-WAP. KAT.III SZPACHLOWANY	1,5cm	
GŁADZIĄ GIPSOWĄ		

K	SPOCZNIKI PIĘTROWE KLATEK SCHODOWYCH	
PLYTKI GRESOWE 30X30cm NA KLEJ	2,0cm	
ANTYPOŚLIZGOWE R9		
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	5,0cm	
FOLIA BUDOWLANA	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038	2,0cm	
STYROPIAN AKUSTYCZNY SWISSPOR FONO EPS T	2,0cm	
STROP GĘSTOŻEBROWY RECTOBETON	24,0cm	
TYNK CEM.-WAP. KAT.III SZPACHLOWANY	1,5cm	
GŁADZIĄ GIPSOWĄ		

L	BALKONY	
PLYTA ŻELBETOWA WIERZCH SPADEK 2%	15-18,0cm	
PREFABRYKOWANA - BETON WODOSZCZELNY		

M	POSADZKA NA GRUNCIE W MIESZKANIACH	
PANELE PODŁOGOWE NA PODKŁADZIE	1,0cm	
POSADZKA CEMENTOWA (ZBROJENIE ROZPROSZONE)	7,0cm	
FOLIA PCW	0,4mm	
STYROPIAN EPS 100 038 PODŁOGA	13,0cm	
2x PAPA TERMOZGRZEWALNA ASFALTOWA	2 x 4mm	
MODYFIKOWANA, NA OSNOWIE Z WŁÓKNINY		
POLIESTROWEJ		
PODKŁAD BETONOWY	10,0cm	
PODSYPKA PIASKOWA	min.10,0cm	

UWAGI:
* w pomieszczeniach z kratką ściekową
posadzka/szlichta ze spadkiem w kierunku kratki
* stosować materiały opisane na niniejszym
rysunku lub równoważne

warstwy
pokryciowe
i posadzkowe

<div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCH. PIOTR ŚLOTAŁA</div><div>Pracownia Projektowa Architekt Piotr Ślotała ul.Długosza 25A/44 80-556 Poznań tel. kom. 608 439 460</div><div>www.piotrslotala.pl biuro@piotrslotala.pl NIP: 764-210-47-91 REGON: 570794270 zespół projektowy arch. P.Ślotała i inż. J.Semrau</div></div>			
obiekt: budynek mieszkalny wielorodzinny ul. Gen. W. Borinowskiego 3b 85-793 Bydgoszcz działki nr 1/15, 1/29, 1/30, 1/31 - obręb 340, 3/12, 3/27 - obręb 436		inwestor: Bydgoskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o.o. ul. Grunwaldzka 64 85-239 Bydgoszcz	
branża: architektura		faza: projekt wykonawczy	data wykonania: 01.10.2015
nr rys: 2.9	treść rysunku: warstwy pokryciowe i posadzkowe cz.1		skala:
projektant: arch. Piotr Ślotała	nr uprawnień: WP-01A/OKK/UpB/17/2008	specjalność: architektoniczna	podpis:
opracował: inż. Jacek Semrau	nr uprawnień: GP 7342/1875/94	specjalność: architektoniczna	podpis: