




PRODUKT REFERENCYJNY NR 8	
ZE SROKIM ANTYPOSLIZGIOWYM – PRODUKT REFERENCYJNY NR 9	
ZYMICA POLIURETANOWA JEDNOSKŁADNIKOWA W KOLORZE GRAFITOWYM	
PRODUKT REFERENCYJNY NR 5	
Z PIGMENTOWANYMI PŁATKAMI – PRODUKT REFERENCYJNY NR 7	
ZYMICA POLIURETANOWA JEDNOSKŁADNIKOWA KŁADZONA W 3 WARSTWACH	
WZMOCNIONA MATĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO	
PRODUKT REFERENCYJNY NR 5	
ZYMICA GRUNTUJĄCA EPOKSYDOWA DWUSKŁADNIKOWA	
PRODUKT REFERENCYJNY NR 4	0,10 cm
MASY NAPRAWCZE DO REPROFILACJI BETONU	1,00 – 4,00 cm
(JEDYNSKADNIKOWE ZAPRZĄNY CEMENTOWO-POLIMEROWE	
WYKŁADZANIE I NADANIE NIECO WYKRSZYCH SPAKOW)	
PRODUKT REFERENCYJNY NR 1, 2 i 3	
OCZYSZCZENIE SCHŁITY Z PAPPY I ELEMENTÓW	
BITUMIENNYCH, SPUŁOWANIE DO 0,5cm, ODKURZENIE	
JASTYRYCH	13,00 cm
PŁYTA ŻELBETOWA	20,00 cm
TYNK CEMENTOWO-WAPIENNY	1,50 cm
KLEJ + SIATKA + KLEJ + PODKŁAD TYNKARSKI	0,50 cm
TYNK SUKŁONOWY SZARY	0,50 cm

B1	
BALUSTRAŁA ŻELBETOWA – PROJEKTOWANY	
TYNĄK MOZAKOWY SZARY	0,50 cm
KLEJ + SIATKA + KLEJ + PODKŁAD TYNKARSKI	0,50 cm
GRUNT	0,10 cm
BALUSTRAŁA ŻELBETOWA	14,00 cm
GRUNT	0,10 cm
KLEJ + SIATKA + KLEJ + PODKŁAD TYNKARSKI	0,50 cm
TYNĄK MOZAKOWY SZARY	0,50 cm

	ELEMENTY ISTNIEJĄCE
	ELEMENTY PROJEKTOWANE W PRZEKROJU
	ELEMENTY PROJEKTOWANE



INWESTYCJA	<ul style="list-style-type: none"> •REMONT STROPU NAD PRZEJAZDEM W PRZYZIEMIU •REMONT MURU OPOROWEGO PODTRZYMUJĄCEGO STROP •REMONT SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH PROWADZĄCYCH NA TEN STROP •REMONT WYKOŃCZENIA, BALUSTRAD I ODWODNIENIA TARASU NA TYM STROPIE <p>W BUDYNKU COLLEGIUM ALTUM UNIWERSYTETU EKONOMICZNEGO POZNĄŃ UL.POWSTAŃCÓW WIELKOPOLSKICH 16</p>
INWESTOR	UNIWERSYTET EKONOMICZNY AL. NIEPODŁĘGOŚCI 10 61-875 POZNAN

BRANŻA	ARCHITEKTURA
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY

PRZEDMIOT	<p style="text-align: center;">DETALE</p> <p style="text-align: center;">STAN PROJEKTOWANY</p>
-----------	--

mgr inż. arch. Marek Szapiel
nr upr. WP-OIA/OKK/UpB/65/2009

mgr inż. Marcin Kryszczyński		
upr. bud. nr ewid. ZAP/0130/POOK/10		
DATA	11.2024	REWIZJA
SKALA	1:10	NR RYSUNKU
		A6