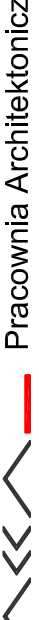


## ZESTAWIENIE PORECZY I BALUSTRAD

1	OZNACZENIE	KLATKA SCHODOWA – BALUSTRADA MONTOWANA DO LICA PŁYTY
2	LOKALIZACJA	
3	SCHEMAT	
5	DLUGOŚĆ [m.b.]	~4,5 [m.b.]
6	UWAGI	<p>BALUSTRADY MEMENTRNE WYKONAĆ ZE STALI NIERDZEWNEJ Z POCHWYTEM DREWNIANYM Ø50mm, (WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY: H=110cm),</p> <p>BALUSTRADY MOCOWAĆ DO LICA SCHODÓW I SPOCZKÓW W CELU UZYSKANIA MAKSYMALNEJ SZEROKOŚCI BIEGÓW I SPOCZKÓW KLATKI SCHODOWEJ.</p> <p>PRETY GŁÓWNE BALUSTRADY Ø25mm W ROZSTAWIE ~100–150cm, PRETY POZOME Ø20mm, PIONOWE PRETY WYPEŁNIAJĄCE Ø10mm.</p> <p>(PRETY WYPEŁNIAJĄCE MONTOWAĆ Z ZACHOWANIEM PRZESWITU ~10cm LECZ NIE WIĘKSZEGO NIŻ 12cm)</p>

# ZESTAWIENIE PORECZY I BALUSTRAD

PARTER		PARTER		1 PIĘTRO	
POCHYŁE KORTYARZY – PORĘCZ MONTOWANA DO WIERZCHU PŁYTY PODŁOGOWEJ					
<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>	<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>	<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>	<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>	<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>	<p>BAŁUSTADA TOWARZYSZĄCA RAMPOM WEWNĘTRZNYM, POCHWYT PODWYŻSZY DREWNIANY Ø50mm, WYSOKOŚĆ DO WIERZCHU PORĘCZY H=75cm, H=90cm, MINIMALNA ODLEGŁOŚĆ POCHWYTU OD ŚCIANY W STANIE WYKOŃCZENIOWYM 5cm (GDZIE WYSTĘPUJE). SŁUPKI BAŁUSTADY Ø30mm MOCOWAĆ DO PŁYTY ŻELBETOWEJ W RÓŻNOSTAWIE 30-125cm, SŁUSARKĘ WYKONAĆ ZE STALI NIEROZOWEJ, KRYTE ELEMENTY MONTAŻOWE.</p>

		<b>AKKA</b> <b>Pracownia Architektoniczna</b> 31-153 Kraków, ul. Szlak 65 tel./ fax. (42) 632 18 53	
<a href="http://www.akka-architekt.pl">www.akka-architekt.pl</a>			
INWESTOR	Zespół Opieki Zdrowotnej w Oświęcimiu ul. Wysokie Brzegi 4 32-600 Oświęcim		
AUSEKS INWESTYCJI	2007/122, 2007/123, 2007/124, obręb 0001, Oświęcim Miasto		
TEMAT PROJEKTU	32-600 Oświęcim, ul. Wysokie Brzegi 4 BUDOWA PRZEWIEZAKÓW KOMUNIKACYJNYCH I INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI POMIĘDZY BUDYNKAMI SZPITALNYMI NR 1, III IIII WRAZ Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCYCH OTWORÓW NA SCIANACH POŁĄCZENIA Z PRZEWIEZAKA, PRZEBUDOWA INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH POZA BUDYNKIEM (ELEKTRYCZNYCH, WODNYCH I KANAŁIZACYJNYCH) I ZAGOSPODAROWANIA TERENU, ROZBUDOWA CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ PARTEROWEGO I ZAGOSPODAROWANIA BUDYNKU FRAGMENTU DROGI POZARÓWNEJ WZDŁUŻ BUDYNKU NR 1 W ZESPOLE OPIEKI ZDROWOTNEJ W OŚWIECIMIU PRZY UL. WYSOKIE BRZEGI 4.		
TEMAT PRYJMU	<b>ZESTAWIENIE BALUSTRAD WEWNĘTRZNYCH</b>		
BRANŻA	NR RYS.		
FAZA	<b>ARCHITEKTURA</b>		
PROJEKTANT (I W ZAMÓWIENIU)	PROJ. WYKONAWCZY		
mgr inż. arch. <b>Andrzej Kosowski</b> Upr. MPOJA/0112004			
mgr inż. arch. <b>Agata Kita Kosowska</b> Upr. nr MPOJA/658/2009			
SKALA	1:75	REWIZJA	000
		KOD PROJEKTU	1620
		DATA	2016.12
<small>PROJEKT I WYKONANIE PRACOWNI ARCHITEKTURY W OŚWIECIMIU          PRACOWNIA ARCHITEKTURY W OŚWIECIMIU          UL. WYSOKIE BRZEGI 4          32-600 OŚWIECIM          TEL. 42 632 18 53          FAX 42 632 18 53          E-MAIL: <a href="mailto:akka@akka-architekt.pl">akka@akka-architekt.pl</a>          WWW: <a href="http://www.akka-architekt.pl">www.akka-architekt.pl</a></small>			
PŁATNOŚĆ: 100% PŁATNOŚĆ: 100%		PŁATNOŚĆ: 100% PŁATNOŚĆ: 100%	
PŁATNOŚĆ: 100% PŁATNOŚĆ: 100%		PŁATNOŚĆ: 100% PŁATNOŚĆ: 100%	