



LEGENDA:						OBIEKT:		INWESTOR:		TEMAT RYSUNKU:	
TYPY ŚCIAN:						<div>EXEA SMART SPACE Piętro Toruń</div>		EXEA SMART SPACE		<div>RZUT ŚCIAN, P.1</div>	
<div>S1</div> <div>ŚCIANA G-K 10,0cm, PŁYTOWANIE OBUSTRONNIE PODWÓJNIE (2xGK1,25cm/5cm profil/2xGK 1,25cm) Z WYPEŁNIENIEM WELNĄ MINERALNĄ, OD POSADZKI BETONOWEJ DO STROPU (340-390cm) MALOWANA KOLOR RAL 9010</div>	<div>S4</div> <div>ŚCIANA G-K, PŁYTOWANIE OBUSTRONNIE PODWÓJNIE Z WYPEŁNIENIEM WELNĄ MINERALNĄ, OD POSADZKI BETONOWEJ DO STROPU (340-390cm) ŚCIANA O GRUBOŚCI DOPASOWANEJ DO ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ MALOWANA KOLOR RAL 9010</div>	<div>D2A</div> <div>DRZWI PROJEKTOWANE TAFLA SZKLANA, W ŚCIANIE SYSTEMOWEJ ESPES - H9, SZER. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.90cm, WYS. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA 210cm, POWYŻEJ OVERPANEL, PRODUCENT ESPES, DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU</div>									
<div>S2</div> <div>ŚCIANA G-K 12,5cm, PŁYTOWANIE OBUSTRONNIE PODWÓJNIE (2xGK1,25cm/7,5cm profil/2xGK 1,25cm) Z WYPEŁNIENIEM WELNĄ MINERALNĄ, OD POSADZKI BETONOWEJ DO STROPU (340-390cm) MALOWANA KOLOR RAL 9010</div>	<div>FOLIOWANIE POWIERZCHNI SZKŁANYCH</div>	<div>D3</div> <div>DRZWI PROJEKTOWANE DWUSKRZYDŁOWE, PRZESZKLONE W RAMIE STALOWEJ, SZER. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA 90+50cm, WYS. MIN.200cm (W ZALEŻNOŚCI OD ISTNIEJĄCEGO OTWORU DRZWIOWEGO), REW_01 PRODUCENT ESPES, DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU</div>									
<div>S3</div> <div>ŚCIANA SYSTEMOWA POJEDYŃCZO SZKLONA BEZSZPROSOWA, PRODUCENT: ESPES, SYSTEM: PAN-ALL, OD PODŁOGI PODNIESIONEJ DO WYSOKOŚCI +/- 270cm, POWYŻEJ ŚCIANA GK SZER. 10cm(DO WYSOKOŚCI STROPU 340-390cm), PŁYTOWANIE OBUSTRONNIE PODWÓJNIE (2xGK1,25cm/5cm profil/2xGK1,25cm)MALOWANA KOLOR RAL 9010, KOLOR PROFILI - ANODOWANE</div>	<div>TYPY DRZWI:</div>										
	<div>D1</div> <div>DRZWI PROJEKTOWANE PEŁNE, MDF LAKIEROWANY, SZER. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.90cm, WYS. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.210cm, KOLOR NCS S 0500-N</div>										
<div>S3A</div> <div>ŚCIANA SYSTEMOWA PODWÓJNIE SZKLONA BEZSZPROSOWA, PRODUCENT: ESPES, SYSTEM: H9, OD PODŁOGI PODNIESIONEJ DO WYSOKOŚCI +/- 270cm POWYŻEJ ŚCIANA GK (O SZER. ŚCIANY ISTNIEJĄCEJ OK. 25cm) DO WYS. STROPU (340-390cm), PŁYTOWANIE OBUSTRONNIE PODWÓJNIE (2xGK1,25cm/profil/2xGK1,25cm) MALOWANA KOLOR RAL 9010, KOLOR PROFILI - ANODOWANE</div>	<div>D2</div> <div>DRZWI PROJEKTOWANE TAFLA SZKLANA, W ŚCIANIE SYSTEMOWEJ ESPES - PAN ALL, SZER. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.90cm, WYS. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA 210cm, POWYŻEJ OVERPANEL, PRODUCENT ESPES, DRZWI Z KONTROLĄ DOSTĘPU</div>	<div>D1A</div> <div>DRZWI PROJEKTOWANE PEŁNE, MDF LAKIEROWANY, SZER. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.90cm, WYS. W ŚWIEŁLE PRZEJŚCIA MIN.210cm, KOLOR NCS S 0500-N, DRZWI Z PRZEŁOTKAMI WENTYLACYJNYMI</div>									
						BRANZA:		<div>ARCHITEKTURA</div>		<div>ul. NOWOGRODZKA 42/12 WARSZAWA tel: 22 629 00 29</div>	
						PROJEKTOWAŁ:		PODPIS:		OPRACOWAŁ:	
						ZBIGNIEW KOSTRZEWA				ZOFIA HEJDUK	
						MATEUSZ JANUSZEWSKI, nr uprawnień: 12/WMOKK/2011				SPRAWDZIŁ:	