



Pozostałe właściwości minimalne płytek:  
absorbacja wody ISO-10545-3:  $E \leq 0,5\%$   
wytrzymałość na zginanie ISO-10545-4:  $> 35 \text{ N/mm}^2$   
Odporność na ścieranie wgłębne płytek nieszkliwionych ISO-10545-6:  $< 175 \text{ mm}^3$   
Odporność na palenie ISO-10545-14: 4  
Odporność na wysokie stężenia kwasów i zasad ISO-10545-13: UHA  
siła łamiąca ISO-10545-4:  $\geq 1300 \text{ Newton}$   
szerokość fugi 2mm - kolor: szara

INWESTYCJA:		NR PROJEKTU:	
ETAP II - 2.3 MODERNIZACJA I ARANŻACJA WNĘTRZ PAŁACU KRASIŃSKICH (PAŁAC RZECZYPOSPOLITEJ) PRZY PLACU KRASIŃSKICH 3/5 W WARSZAWIE		156	
ADRES INWEST.:			
pl. Krasińskich 3/5 00-207 Warszawa			
INWESTOR:			
Biblioteka Narodowa			
al. Niepodległości 213, 02-086 Warszawa			
BRANZA:		ARCHITEKTURA	
FAZA:		PROJEKT WYKONAWCZY	
DATA:		06-2022	
<div><div></div><div><div>PAS PROJEKT</div><div>PAS PROJEKT Sp. z o.o. ul. Plantowa 5; Nadarzyn TEL. (022) 739-90-25,FAX (022)739-79-06</div></div><div><a href="http://www.pasprojekt.com">www.pasprojekt.com</a></div></div>			
ZESPÓŁ AUTORSKI:	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR.:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Małgorzata Golenko	MA/065/09 <small>upr. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń</small>	
OPRACOWANIE:			
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Katarzyna Langhans	MA/016/12 <small>upr. bud. w specjalności arch. do projektowania bez ograniczeń</small>	
UWAGA: PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM. PROJEKT ARCHITEKTONICZNY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM! WSZYSTKIE ROZBIĘŻNOŚCI Z PROJEKTAMI BRANŻOWYM! SKONSULTOWAĆ Z PROJEKTANTEM GENERALNYM PRZED WYBUDOWANIEM !			
RODZAJ RYSUNKU:			
ARANŻACJA			
TREŚĆ RYSUNKU:			SKALA:
- Pom. 2.06			
NR.RYSUNKU:		REWIZJA:	
PAS-156-PW-A-AR-06			