



- listwa LED w el. poziomym -profil systemowy alum. wbudowany, kolor czarny anodowany, barwa światła: 3000 K
- element pionowy i poziomy -płyta MDF laminowana Egger U504 ST9 niebieski tyrolski
- numeracja -laserowo wycięty element z płyty PMMA mlecznej, podświetlony LED.
- wieszak -systemowy szatniowy, malowany proszkowo w kolorze RAL 7016, stal węglowa 2mm. Dł. ramienia 1250 mm, szer. ramienia 310mm, wys. ramienia 155mm. Sposób montażu: do ściany za pomocą kotew mocujących. Wypożyczenie dodatkowe:
 - oklejenie modułu wieszaka numeracją z tworzywa o grubości 2mm, kolor biały,
 - numery szatniowe wykonane z PMMA 3mm w kol. czarnym

KONSORCJUM PROJEKTOWE WZORCOWNIA DARIA STANEK 606-147-569 LOMO DESIGN KRZYSZTOF SZEMLA 667-290-807		
tytuł	PROJEKT WYKONAWCZY W ZAKRESIE WYPOSAŻENIA WYBRANYCH POMIESZCZEŃ W BUDYNKU PRZY UL. BANKOWEJ 5, 40-007 KATOWICE	
inwestor	Uniwersytet Śląski w Katowicach ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice	
lokalizacja	Uniwersytet Śląski ul. Bankowa 5, 40-007 Katowice dz. nr 198, 200/2, AM41, obręb 0002 Dz. Bogucice- Zawodzie	
tytuł rysunku	SZATNIA W POM. NR 0.04 WIESZAKI NA UBRANIA- KOLOR RYSUNEK WYKONAWCZY	
autorzy	architekt wnętrz DARIA STANEK architekt, arch. krajobrazu KRZYSZTOF SZEMLA	
skala	1:25	nr rys. C-25
data	05.2019	