

== — MURY ISTNIEJĄCE

0.1	PUNKT MEDYCZNY
5.72M <sup>2</sup>	WYKOŃCZENIE: WYKŁADZINA PCV

0.2	POM. SOCJALNE
5.18M <sup>2</sup>	WYKOŃCZENIE: WYKŁADZINA PCV

0.3	SZATNIA INDYWIDUALNA
159.13M <sup>2</sup>	WYKOŃCZENIE: BETON

0.4	SZATNIA GRUPOWA
146.07M <sup>2</sup>	WYKOŃCZENIE: BETON

OBROTOWY (SZATA SZATA)  
OBROTOWY (SZATA SZATA)


Uwaga:

Wszystkie wymiary podane narysunki należy bezwzględnie każdorazowo przed rozpoczęciem prac sprawdzić na miejscu budowy i w przypadku różnic lub zmian mających wpływ na projekt lub wynikających z wymogów technologii dostawcy skontaktować się z projektantem.

Wszystkie elementy aranżacji należy rozmiarzać według pomiarów z natury zgodnie z wytycznymi znajdującymi się na rysunkach.

Szczegółowe sposoby wykonania i montażu elementów wykończeniowych i połączeń należy uzgodnić z projektantem. Rysunki warsztatowe poszczególnych elementów wykończenia wnętrza oraz rozwiązań montażowych przedstawić do akceptacji projektanta przed przystąpieniem do prac.

Próbki materiałowe oraz widoczne elementy instalacyjne należy przedstawić projektantowi do akceptacji.

Pracownia Projektowa Iwona Wiącek-Gabowska  
ul. Eugeniusza Niedojadły 2, 33-100 Tarnów, email:p.p.iwonawiecek@gmail.com, tel. (+48) 608 216 296

Tytuł projektu: Modernizacja szatni przy wejściu głównym do budynku Centrum Nauki Kopernik		Rysunek nr
Inwestor Centrum Nauki Kopernik Wybrzeże Kościuszkowskie 20, 00-390 Warszawa		A-8
Adres budowy: Centrum Nauki Kopernik Wybrzeże Kościuszkowskie 20, 00-390 Warszawa		Skala rysunku 1:100
Treść rysunku:  Powierzchnia pomieszczeń		
Branża: Architektura		Data 04/2024
Stadium: Projekt budowlano - wykonawczy		
Projektant architektury: mgr. inż arch. Iwona Wiącek-Gabowska	Nr uprawnień SW-61/2009 specjalność: architektura	Podpis
Opracował: inż. Wiktoria Kruk		