



#### SYSTEMOWE KABINY NATRYSKOWE I WC

Wysokość całkowita: 200cm

Wysokość elementów: 185cm

Odstęp od podłogi: 15cm

Drzwi: szer. 80cm wys. 185cm - profil drzwiowy z uszczelką gumową

Konstrukcja: profile aluminiowe malowane proszkowo  
Wypełnienie: płyta HPL wodoodporna gr. 8mm dwustronnie laminowana

Wyposażenie:

-dwa komplety zawias samozamykających

-komplet gałka-gałka z wgłębieniem na palec

-zamek zapadkowy z sygnalizacją "otwarte/zamknięte" z możliwością awaryjnego otwarcia

**UWAGA!** Przed przystąpieniem do zamówienia wymiary sprawdzić na budowie.

Kolorystykę uzgodnić z Użytkownikiem

Przed przystąpieniem do zamówienia należy zinwentaryzować obudowy pionów i poziomów, i wykonać odpowiednie podcięcia w płytach HPL

Elementy powtarzalne dla kondygnacji 0, 1, 2.

Temat: PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY I ROZBUDOWY POŁUDNIOWEGO SEGMENTU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 3 NA POTRZEBY PORADNI PSYCHOLOGICZNO-PEDAGOGICZNEJ NR1 WRAZ Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	Nr proj. P24919
Tytuł: ZESTAWIENIE ŚCIANEK SYSTEMOWYCH	Data: listopad 2019
Adres Inwestycji: UL. KOSSOBUDZKIEGO 7, 09-400 PŁOCK DZ. NR 403 OBR. 4	Projektant – konstr.-bud. mgr inż. Wiesław Brykała upr. nr MAZ/0360/POOK/06
Inwestor: GMINA PŁOCK STARY RYNEK 1, 09-400 PŁOCK	Opracowanie mgr inż. Monika Dębowska mgr inż. Jarosław Dębowski
	Skala: 1:50
	Nr rys.: 18