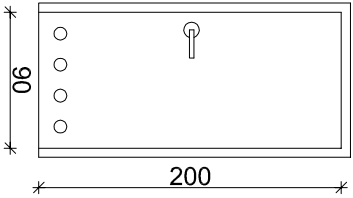
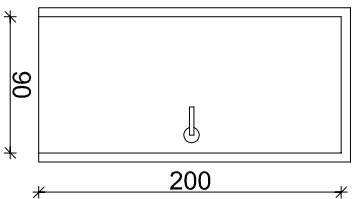
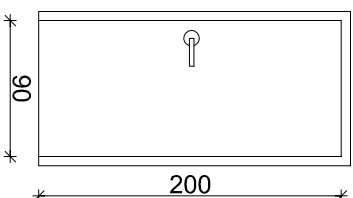
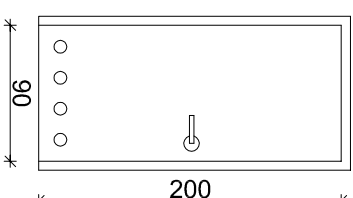
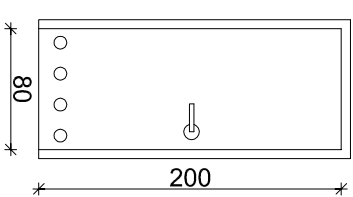
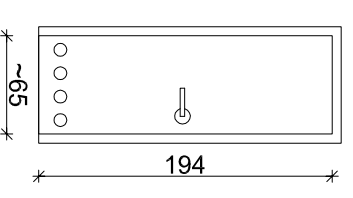
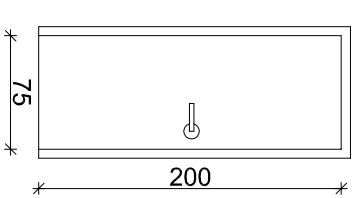
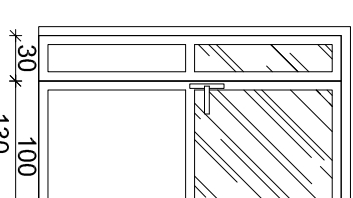


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

Lp.	1	2	3	4	5	6	7	8
Oznaczenie	D1	D1A	D1B	D1C	D2	D3	D4	D5
Wymiar otworu w świetle ościeżnic b 1xh 1 [cm]	90x200	90x200	90x200	90x200	80x200	~65x194	75x200	130 (100+30)x200
Schemat								
Ilość [szt.]	3	5	1	1	1	1	1	1
Lewe	-	2	-	1	1	1	1	-
Prawe	3	3	1	-	-	-	-	-
Opis	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wyposażone w otwory wentylacyjne o przekroju min.0,022m2 lub podcięcie, w dolnej części wkładka stalowa Kolor: biały	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wkładka stalowa Kolor: biały	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Kolor: biały Wyposażone w samozamykacz	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wyposażone w otwory wentylacyjne o przekroju min.0,022m2 lub podcięcie Kolor: biały Wyposażone w samozamykacz	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek WC, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wyposażone w otwory wentylacyjne o przekroju min.0,022m2 lub podcięcie Kolor: biały	Drzwi wewnętrzne, pełne z półościeżnicą stalową opaskową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wkładka stalowa Wykończenie: HPL Kolor: biały	Drzwi wewnętrzne, pełne z ościeżnicą stalową, wyposażone w zamek, klamkę, łatwozmywalne, o podwyższonej odporności na wilgoć Wykończenie: HPL Wkładka stalowa Wykończenie: HPL Kolor: biały	Drzwi wewnętrzne, dwuskrzydłowe, aluminiowe w dolnej części pełne, w górnej części szklenie szybą mleczną bezpieczną, z ościeżnicą, wyposażone w zamek, klamkę Kolor: biały

- UWAGA:**
- Przed zamówieniem stolarki każdorazowo wykonać pomiary otworów.
 - Wszelkie zmiany, niejasności i wątpliwości należy konsultować z autorami projektu.
 - Rysunki rozpatrywać łącznie z opisem technicznym.

Nazwa inwestycji

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

remontu zespołu żywieniowego w Szkole Podstawowej nr 163 przy ul. Osieckiej 28/32 w Warszawie

Investor

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA

DZIELNICA PRAGA POŁUDNIE

ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa

Generalny Projektant

STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C.

ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa

Projektant

mgr inż. Leszek Tischner

15/7/2002

konstr.- bud.

Sprawdzający

mgr inż. Damian Cyra

MAZ/0003/P00K/09

konstr.- bud.

Asystent

mgr inż. arch. Lidia Siciż

Tytuł rysunku:

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ

stan projektowany

Data: 30 kwiecień 2019r.

skala 1:50

Rys. nr: 5

Str. 36