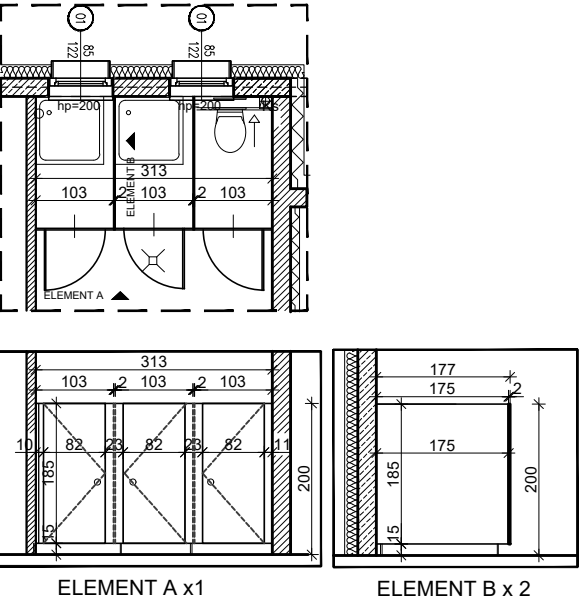
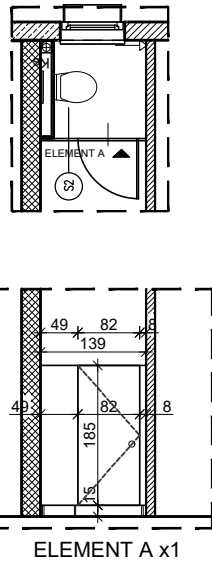
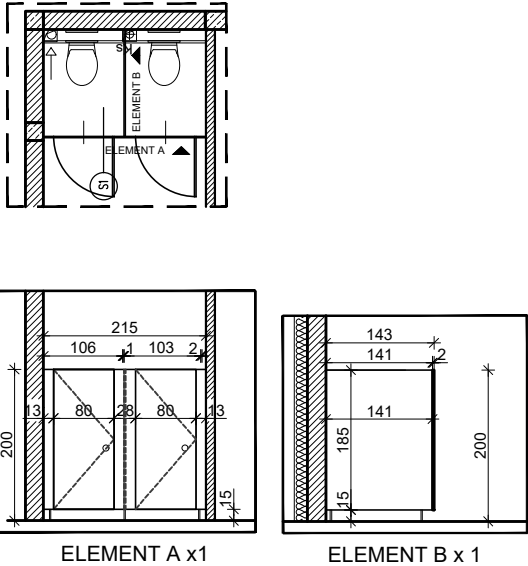
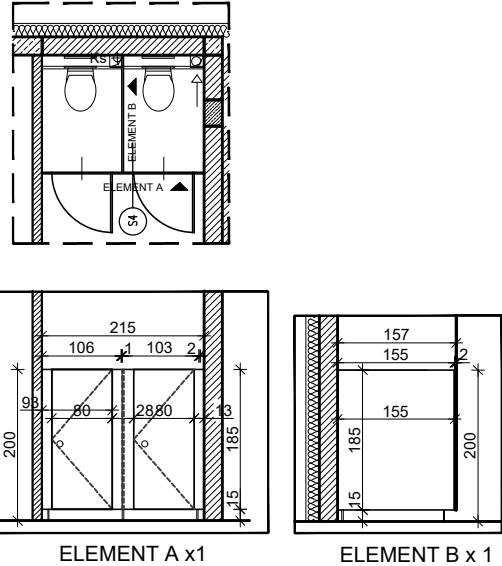
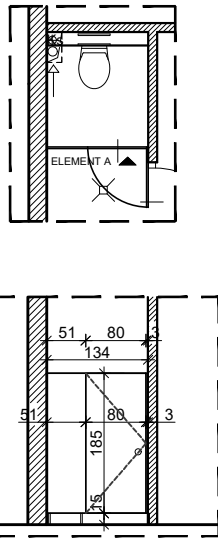
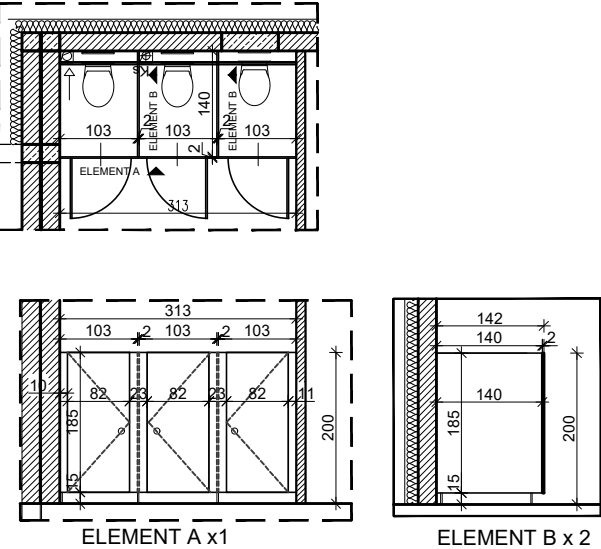
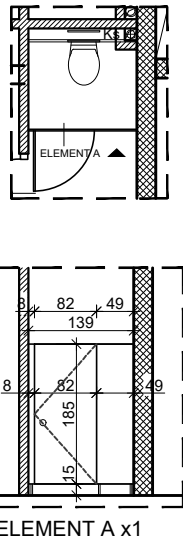



ZESTAWIENIE ŚCIANEK HPL BUDYNEK GARAŻOWY							
Lp	S1	S2	S3	S4	S5	S6	S7
Schemat graficzny							
	ELEMENT A x1 ELEMENT B x 2	ELEMENT A x1	ELEMENT A x1 ELEMENT B x 1	ELEMENT A x1 ELEMENT B x 1	ELEMENT A x1	ELEMENT A x1 ELEMENT B x 2	ELEMENT A x1
	ZABUDOWA PRYSZNICÓW I WC W POMIESZCZENIU UMYWALNI SZATNI DAMSKIEJ I MĘSKIEJ PRZY SIŁOWNI	ZABUDOWA WC W POMIESZCZENIU WC PRZY SZATNI MĘSKIEJ PRZY SIŁOWNI	ZABUDOWA W WC MĘSKIM	ZABUDOWA W WC DAMSKIM	ZABUDOWA WC W WC MESKIM PRZY KANCELARII	ZABUDOWA WC MĘSKIE NA 3 KONDYGNACJI	ZABUDOWA WC W POMIESZCZENIU WC PRZY SEKRETARIACIE NA 3 KONDYGNACJI
	plyta HPL	plyta HPL	plyta HPL	plyta HPL	plyta HPL	plyta HPL	plyta HPL
	RAL7004	RAL7004	RAL7004	RAL7004	RAL7004	RAL7004	RAL7004
KONDYGNACJA 1	2	1	1	1	1	-	-
KONDYGNACJA 2	-	-	1	1	-	-	-
KONDYGNACJA 3	-	-	-	1	-	1	1
Ilość	2	1	2	3	1	1	1
Uwagi i wskazania	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A i 2 x ELEMENT B	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A 1xELEMENT B	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A , 1x ELEMENT B	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A i 2 x ELEMENT B	lekkie ścianki systemowe z płyty HPL laminat odporny na wilgoć wodę kolor RAL 7004 1x ELEMENT A
Akcesoria	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana	stal nierdzewna, szczotkowana
Szer. otworu w śc. konstrukcyjnej (cm)	313	139	215	215	139	313	139
Szer.otw. w świetle ościeżnic (cm)	80	80	80	80	80	80	80
Wys.otw. w świetle ościeżnic (cm)	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200	15(przestrzeń nad ścianką)+185=200

Nazwa inwestycji:
PROJEKT WYKONAWCZY BUDOWY BUDYNKU BIUROWEGO Z FUNKCJĄ ZAMIESZKANIA ZBIOROWEGO, BUDYNKU WARSZTATOWO-GARAŻOWEGO, BUDYNKU WIATY GARAŻOWEJ WRAZ Z MIEJSCEM GROMADZENIA ODPADÓW, BUDOWLI ZBIORNIKA ZAPASU WODY, WYKONANIA OGRODZENIA POWYŻEJ 2.2M, MIEJSC POSTOJOWYCH, MASZTÓW FLAGOWYCH, TRYBUNY TERENOWEJ, W KOMPLEKSIE WOJSKOWYM K-0134 W BIAŁOBRZEGACH, GMINA NIEPORĘT, TEREN ZAMKNIĘTY

Nazwa obiektu:
BUDYNEK BIUROWY XVI , BUDYNEK GARAŻOWY XVII, WIATA XVIII, MASZTY XXIX, ZBIORNIK WODY XXIV, PLACE POSTOJOWE, PARKINGI XXII

Adres obiektu budowlanego:
DZ.EW. NR 170/171, OBRĘB 0004
UL. OSIEDLE WOJSKOWE 93, 05-127, W BIAŁOBRZEGU, GMINA NIEPORĘT

Inwestor:
STOLECZNYZARZĄD INFRASTRUKTURY W WARSZAWIE
AL.JEROZOLIMSKIE 97, 00-909 WARSZAWA

Generalny Projektant:
 MPROJEKT POLSKA SP. Z O.O.
UL.PRZEWODOWA 29, 04-874 WARSZAWA
NIP: 524-27-53-987, REGON: 146314188

Branża:
ARCHITEKTURA

Faza projektu:
PROJEKT WYKONAWCZY

Projektant koordynator
mgr inż. Damian Cyrt
MAZ/ 003/POOK/09

Projektant w specjalności architektonicznej
mgr inż. arch. Katarzyna Roszko
1/PDOKK/2013

Sprawdzający w specjalności architektonicznej
mgr inż. arch. Radosław Lenart
17/WMOKK/18

Tytuł rysunku:

ZESTAWIENIE ŚCIANEK HPL
WEWNĘTRZNEJ

Data:
15 CZERWIEC 2020

Skala:
1:100

Rys:
B/A/14 str.