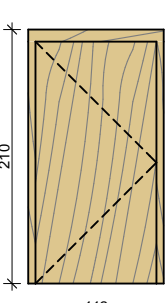
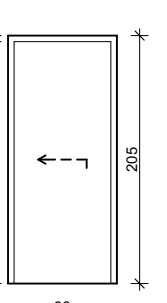
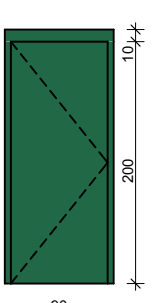
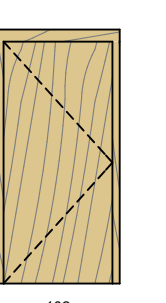
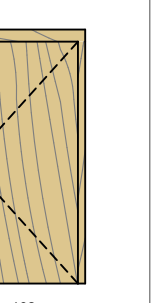
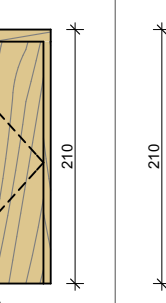
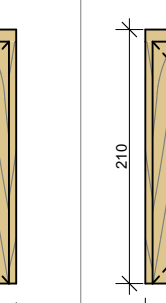
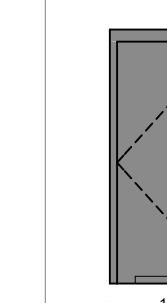
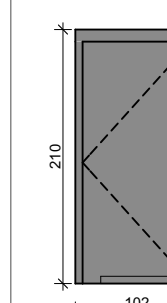
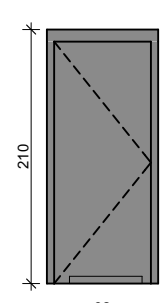
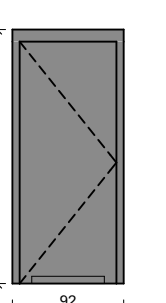
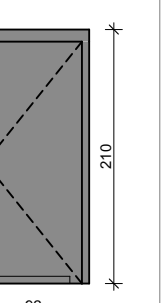
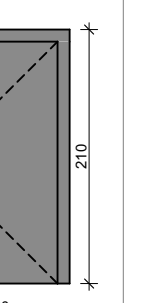
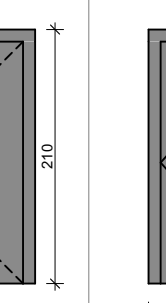
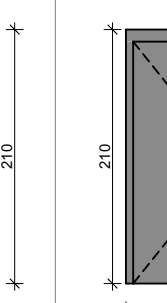
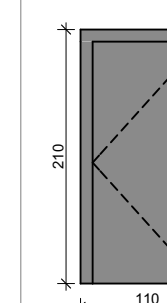
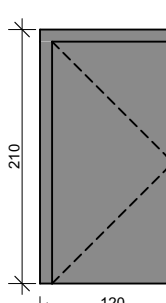
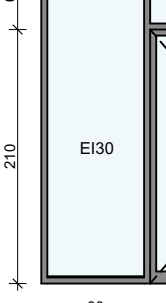
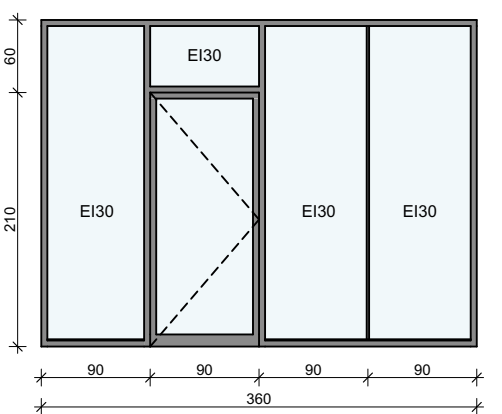
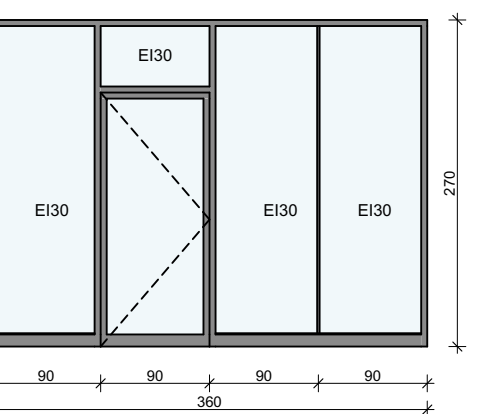



Drzwi szczegółowe																			
ID	D1				D1A	D2	D3	D4	D5	Dk1	Dk2	Dk3	Dk4	Dk5	Dk6	Dk7	Dk8	DK	Dp1
Widok																			
Wymiary przejścia	90x200	90x200	90x200	90x200	90x200	135x200	100x200	135x200	135x200	220x200	160x200	160x200	220x200	165x200	135x210	135x200	220x210	190x210	100x200
Szerokość w świetle muru	106	106	106	106	106	151	116	151	151	240	176	176	240	185	151	151	240	206	112
Wysokość w świetle muru	210	210	210	210	210	210	210	270	270	300	270	270	270	210	270	270	270	220	210
Kondygnacja macierzysta	Parter	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter	Parter	Pietro 1	Poddasze	Parter	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Pietro 1
Orientacja	L	P	L	P	P	L	L	L	L	P	L	P	P	L	P	L	L	P	L
Minimalna szerokość przejścia	min.90	min.90	min.90	min.90	min.90	min.120	min.90	min.90, skrzydło czynne min. 90cm	min.90, skrzydło czynne min. 90cm	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.120, skrzydło min. 90	min.90, skrzydło min. 90cm	min.90, skrzydło min. 90cm
Ilość	5	5	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Klasa odporności ogniowej								naświetle EI30	naświetle EI30		EI30, naświetle EI60	EI30, naświetle EI60	EI30, naświetle EI60	EI30	naświetle EI30		naświetle EI30		
Kontrola dostępu					KD	KD													
Antywłamaniowe					Antywłamaniowe														
Samozamykacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Trzymacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wymagania szklenia	Szko bezpieczne, matowe	Szko bezpieczne, matowe	Szko bezpieczne, matowe	Szko bezpieczne, matowe		Szko bezpieczne, matowe	Szko bezpieczne	Szko bezpieczne - skrzydła	Szko bezpieczne - skrzydła	Szko bezpieczne - skrzydła	Szko bezpieczne - skrzydła	Szko bezpieczne	Szko bezpieczne		Szko bezpieczne	Szko bezpieczne	Szko bezpieczne	-	-
Materiał profilu	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	plytowe, laminowane,	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	pcv / aluminium	Aluminium	Plytowe, laminowane, bezprzylgowe	plytowe, CLT, bezprzylgowe
Opis	drzwi do pokoi biurowych	drzwi do pokoi biurowych	drzwi do pokoi biurowych	drzwi do pokoi biurowych	drzwi do pom. kasy	drzwi do archiwum	drzwi do przedsionka kasowego	drzwi do sekretariatu	drzwi do pokoju socjalnego	drzwi wiatrołapu, przeznaczone do napowietrzania, sterowane centralą p.poz. Min. powierzchnia napowietrzania: pow. min.:130% x1,7mx1,7m=3,76m2.	drzwi wydzielające p.poz. klatkę schodową	drzwi wydzielające p.poz. klatkę schodową	drzwi wydzielające p.poz. klatkę schodową	drzwi wydzielające p.poz. klatkę schodową, pełne	drzwi w korytarzu	drzwi, wiatrołap w korytarzu	drzwi w korytarzu	drzwi do sali konferencyjnej , akustyczne R/A1R=35 dB	

Drzwi szczegółowe																							
ID	Dp1	Dp2	Dp3	Ds1				Ds2	Ds3		Ds4			Dt1	Dt2	Dt3	Dt4	Dt5	Dt6	S1		S2	
Widok																							
	112	90	90	102	102	102	102	102	102	102	92	92	92	120	120	110	92	110	120	360	360		
	210	205	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	270	270		
	Pietro 1	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter	Pietro 1	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter	Parter	Parter	Pietro 1	Pietro 1	Parter	Parter		
	L	L	L	L	P	L	P	L	P	P	L	L	P	P	P	P	L	P	L	L	L		
Minimalna szerokość przejścia	min.90	min.80	min.80	min.90	min.90	min.90	min.90	min.90	min.90	min.90	min.80	min.80	min.80	min.90	min.90	min.90	min.80	min.90	min.100	min.90	min.90		
Ilość	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1			
Klasa odporności ogniowej																							
Kontrola dostępu																							
Antywłamaniowe																							
Samozamykacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Trzymacz	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Wymagania szklenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Szko bezpieczne,	Szko bezpieczne,	
Materiał profilu	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe, laminowane	plytowe, laminowane, bezprzylgowe, futyna niewiedoczna - ukryta	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe, CLT, bezprzylgowe	plytowe laminowane	plytowe laminowane	Płyta HPL	Płyta HPL	Płyta HPL	Stalowe	Stalowe	Stalowe	Stalowe	Stalowe	Stalowe	pcv / aluminium	pcv / aluminium		
Opis	drzwi do archiwum sali konferencyjnej	drzwi przesuwne do aneksu sekretariatu	drzwi do garderoby nadleśniczego w kolorze ciemno zielonym, jak ściana	drzwi do sanitariatów z korytarza	drzwi do sanitariatów z korytarza	drzwi do sanitariatów z korytarza	drzwi do sanitariatów z korytarza	drzwi do sanitariatów dla osób niepełnosprawnych z korytarza	drzwi w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	drzwi do kabin w sanitariatach z podcięciem wentylacyjnym	

Uwaga: Zestawienie nie stanowi karty katalogowej do zamówień. Przed zamówieniem stolarki wymiary pobrać z natury w porozumieniu z producentem stolarki.

- Kolorystyka:**
- Drzwi pełne szare i ramy drzwi przeszkolnych w kolorze RAL 7012
 - drzwi CLT - płyta drewniana, jak ściany
- Uwaga:**
1. W drzwiach należy zastosować podcięcie wentylacyjne na transfer powietrza - zgodnie z PW Wentylacji
 2. Drzwi do pomieszczeń biurowych tj. D1, D1A, D2, D3, D4 dźwiękoszczelne o izolacyjności akustycznej min. R'A1=30dB
 3. W drzwiach należy stosować zawiasy ukryte oraz proste, ergonomiczne klamki i pochwyt
 4. Wymiary podane w centymetrach.
 5. Rozpatrywać łącznie z rzutem i projektami branżowymi.



Krajowa Agencja Posażowania Energii SA
Aleje Jerozolimskie 65/79
00-697 Warszawa

Inwestycja:
Budowa budynku biurowo-konferencyjnego siedziby Nadleśnictwa Olkusz wraz z towarzyszącą infrastrukturą techniczną i drogową, budowa budynku gospodarczego ze stacją uzdatniania wody i generatorem prądu, budowa wieży telekomunikacyjnej, studni głębinowej, biologicznej oczyszczalni ścieków oraz przebudowa istniejącego zbiornika p.poż.

Adres inwestycji:
ul. Ponikowska 32, 32-300 Olkusz
działki nr ewid. 84/1-1
obręb: 0002 Pomorzany
jedn. ewid.: Olkusz-M

Inwestor:
Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe
Nadleśnictwo Olkusz
ul. Łukasieńskiego 3
32-300 Olkusz

Projektant:
mgr inż. arch. Michał Pierzchański
upr. bud. MA/008/06 w spec. architektonicznej

mgr inż. arch. Kamila Herbeć
upr. bud. MA/146/17 w spec. architektonicznej

Sprawdzający:
mgr inż. arch. Dominik Orzeł
upr. bud. MA/008/14 w spec. architektonicznej

Branża:
ARCHITEKTURA
Projekt Wykonawczy

Tytuł rysunku:
Zestawienie stolarki - drzwi wewnętrzne

Data:
marzec 2019 r.

Skala rysunku:

Nr arkusza:
A20

Strona: