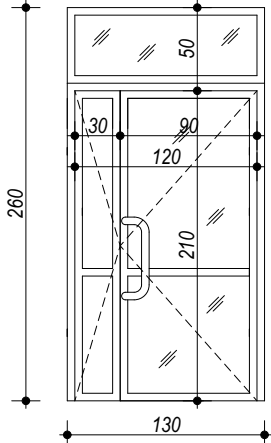
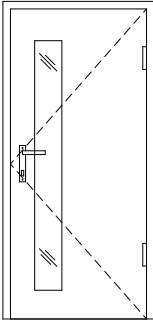
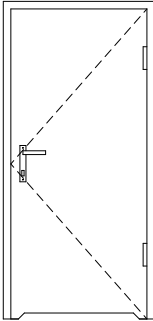
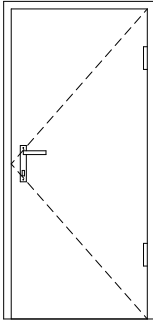



NR		9	10	11	12
SYMBOL		D-09	D-10	D-11	D-12
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	So	120(90+30)	90	90	90
	Ho	210	200	200	200
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	S	130	100	100	100
	H	260	205	205	205
RODZAJ		-	-	-	-
ILOŚĆ SZTUK		1	14	17	9
UWAGI					
		<p>DRZWI WEWNĘTRZNE</p> <ul style="list-style-type: none">- aluminiowo-szklane z naświetlem górnym,- szklenie zespolone, dwukomorowe,- szklenie szkłem bezpiecznym,- laminowane folią PVB,- okucia stal nierdzewna,- przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników naściennych lub podłogowych,- profil drzwiowy i ościeżnica malowane 2x proszkowo: cynk podkładowy i proszek nawierzchniowy na kolor jasno-szary,- wyposażenie w zestaw zamków i samozamykacz,	<p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ</p> <ul style="list-style-type: none">- płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna),- skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący,- rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF,- ościeżnica regulowana,- wszystkie drzwi zaopatrzone od strony - zewnętrznej w tabliczki z nazwą pomieszczenia, zamek patentowy, klamka z okrągłą rozetą w kolorze srebrnym, samozamykacz- szyba bezpieczna- przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników naściennych lub podłogowych- dodatkowo wyposażone w samozamykacz,- możliwość otwierania 180st.(bez blokady 90 st.)	<p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ</p> <ul style="list-style-type: none">- płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna),- skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący,- rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF,- ościeżnica regulowana,- wszystkie drzwi zaopatrzone od strony - zewnętrznej w tabliczki z nazwą pomieszczenia, zamek patentowy, klamka z okrągłą rozetą w kolorze srebrnym, samozamykacz- przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników naściennych lub podłogowych- skrzydło z podcięciem WC o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022m²,- dodatkowo wyposażone w samozamykacz,- możliwość otwierania 180st.(bez blokady 90 st.),	<p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ</p> <ul style="list-style-type: none">- płycinowe drewniane okleinowane (okleina naturalna),- skrzydło wzmocnione (płaskie), wypełnienie: - wkład stabilizujący,- rama wraz z wypełnieniem oklejona dwustronnie płytą HDF,- ościeżnica regulowana,- wszystkie drzwi zaopatrzone od strony - zewnętrznej w tabliczki z nazwą pomieszczenia, zamek patentowy, klamka z okrągłą rozetą w kolorze srebrnym, samozamykacz- przy drzwiach przewidzieć montaż odbojników naściennych lub podłogowych

U W A G I
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ZACHODZĄCE 2-3cm NA RAMĘ OKIENNĄ, FASADY ORAZ OŚCIEŻNICE DRZWI ZEWNĘTRZNYCH - DRZWI ZEWNĘTRZNE MONTOWAĆ Z ZASTOSOWANIEM PROFILU CIEPŁEGO PROGU ORAZ NA PROFILACH INSTALACYJNYCH Z TWARDEJ PIANKI RECYKLINGOWEJ, UZUPEŁNIONYH KLINEM IZOLAYINYM - WYMIARY ZESTAWIANYCH ELEMENTÓW SKORYGOWAĆ NA BUDOWIE DO RZECZYWISTYCH WYMIARÓW OTWORÓW NA PODSTAWIE OBMIARÓW Z NATURY - NA ETAPIE ZAMOWIENIA SPRAWDZIĆ ILOŚCI ORAZ KIERUNKI OTWIERANIA SKRZYDEŁ DRZWIOWYCH - WYMIAR OSI OKIEN OPISUJE ŚWIATŁO OTWORU W MURZE - WYMIAR OSI DRZWI OPISUJE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (WYMIAR PRZEJŚCIA) - PROJEKTOWANE ORAZ STOSOWANE MATERIAŁY I SYSTEMY BUDOWLANE UŻYWAĆ ŚCIŚLE PRZESTRZEGAJĄC INSTRUKCJI PRODUCENTA ORAZ WYMOGÓW I TECHNOLOGII OKREŚLONEJ W ICH KARTACH TECHNICZNYCH. - O WSZYSTKICH NIEZGODNOŚCIACH PROJEKTU Z INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW, KARTAMI TECHNICZNYMI MATERIAŁÓW, ŚRODKÓW, SYSTEMÓW BUDOWLANYCH I ZASTOSOWANYCH URZĄDZEŃ ORAZ ZAŁOŻEŃ KONSTRUKCYJNYCH ZE STANEM FAKTYCZNYM, NALEŻY NIEZWŁOCZNIE POWIADOMIĆ PROJEKTANTA W FORMIE PISEMNEJ. - WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANO-MONTAŻOWE I ICH ODBIÓR PRZEPROWADZIĆ GODNIE Z PUBLIKACJĄ: "WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH", POD NADZOREM OSOBY UPRAWNIONEJ, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ, PRZEPISAMI BHP I PPOŻ.

 maatproject sp. z o.o. ul.Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań		
INWESTYCJA:	Rozbudowa i przebudowa budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Czersku wraz z budową niezbędnej infrastruktury technicznej.	
ADRES BUDOWY:	Czersk dz.nr 770/17, 770/21, 770/22, 770/25, 770/27, 770/32, 770/34, 770/36 obręb Czersk	
INWESTOR:	Gmina Góra Kalwaria	
ADRES:	ul.3 maja 10, 05-530 Góra Kalwaria	
AUTORZY OPRACOWANIA:		podpisy:
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Dariusz Chwieralski upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/48/2011	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Przemysław Jahns mgr inż. arch. Maciej Lesisz upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/36/2011	
ZESTAWIENIE DRZWI		A-13
branża: ARCHITEKTURA		skala: 1:50

Niniejsze opracowanie chronione jest prawem autorskim (Ustawa z dnia 4 lutego 1994 Dz. U. z 2000 r. Nr 80, poz. 904) Nie może być kopiowane, ani udostępniane bez zgody projektantów.