


NR		13	14	15	16
SYMBOL		D-13	D-14	D-15	D-16
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	So	80	100		90
	Ho	200	200		200
ZEWNĘTRZNY WYMIAR OŚCIEŻNICY	S	90	110		100
	H	205	205		205
RODZAJ		-	-		-
ILOŚĆ SZTUK		3	2	9	
UWAGI					
		<p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ</p> <p>- 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>	<p>DRZWI WEWNĘTRZNE DO POMIESZCZEŃ</p> <p>- 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>	<p>Laminaty systemowe gr.13 mm dla ścianek działowych w pomieszczeniach sanitariatów, montowane od wysokości 15 cm powyżej posadzki do wysokości 2,20 m.</p>	<p>DRZWI DOKŁĘOWNI</p> <p>- aluminiowe-pełne, - skrzydło oraz ościeżnica izolowane, - 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, - drzwi o potwierdzonej odporności ogniowej EI30</p>

U W A G I
- OCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH ZACHODZĄCE 2-3cm NA RAMĘ OKIENNĄ, FASADY ORAZ OŚCIEŻNICĘ 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 ŚWIEŁLE 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 ZAŁOŻEN 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.

<div> maatproject sp. z o.o. ul.Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań</div>		
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 mgr inż. Przemysław Jahns	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. arch. Maciej Lesisz upr. nr WP-OIA/OKK/UpB/36/2011	
ZESTAWIENIE DRZWI		A-14
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.