

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ WEWNĘTRZNEJ																				
OZNACZENIA	D1	D2/D2*		D3	D4	D5 / D5*		D6/D6*		D7	D8	D9	D10							
SCHEMAT																				
WYMIAR W ŚWIETLE MURU (SxH)	190x235	160x235		190x205	100x205	100x205		100x205		90x205	90x205	250 x 225	150 x 225							
WYMIAR W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY (SoxHo)	180x230	150x230		180x200	90x200	90x200		90x200		80x200	80x200	240 x 220	140 x 220							
RODZAJ (LEWE/PRAWY)	L / P	D2 L / P	D2* L / P	L / P	L	P	L	P	L	P	L	P	L / P	L / P						
PRZYZIEMIE	1	1	-	-	2	3	8	3	7	3	4	2	2	1	10	10	1	1	2	2
PARTER	2	-	1	-	3	4	2	1	1	2	3	-	4	-	-	1	-	-	-	-
PIĘTRO I	-	-	-	1	3	3	1	-	4	2	2	1	2	2	-	-	-	-	-	-
RAZEM	3	1	1	1	8	10	11	4	12	7	9	3	8	3	10	11	1	1	2	2
UWAGI	DRZWI SZKLONE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, DWÓSKRZYDŁOWE, SYMETRYCZNE, KOLOR SZARY. WYPOSAŻONE W ZAMEK WPUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ ORAZ POCHWYTY W KAŻDYM ZE SKRZYDEŁ. ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 30, JAKO REFERENCYJNY ZASTOSOWAĆ SYSTEM YAWAL TM 75 EI LUB RÓWNOWAŻNY	DRZWI SZKLONE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, DWÓSKRZYDŁOWE, NIESYMETRYCZNE, KOLOR SZARY. WYPOSAŻONE W ZAMEK WPUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ ORAZ POCHWYTY W KAŻDYM ZE SKRZYDEŁ. ODPORNOŚĆ OGNIOWA EI 30, JAKO REFERENCYJNY ZASTOSOWAĆ SYSTEM YAWAL TM 75 EI LUB RÓWNOWAŻNY		DRZWI SZKLONE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, DWÓSKRZYDŁOWE, SYMETRYCZNE, KOLOR SZARY. WYPOSAŻONE W ZAMEK WPUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ ORAZ POCHWYTY W KAŻDYM ZE SKRZYDEŁ. JAKO REFERENCYJNY ZASTOSOWAĆ SYSTEM YAWAL PBI 50N LUB RÓWNOWAŻNY	DRZWI SZKLONE, ALUMINIOWE, SYSTEMOWE, JEDNOSKRZYDŁOWE KOLOR SZARY. WYPOSAŻONE W ZAMEK WPUSZCZANY, SAMOZAMYKACZ ORAZ POCHWYTY W KAŻDYM ZE SKRZYDEŁ. JAKO REFERENCYJNY ZASTOSOWAĆ SYSTEM YAWAL PBI 50N LUB RÓWNOWAŻNY	DRZWI pełne, płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	D5* DRZWI pełne, płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA BEZ ZAMKA	DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	D6* DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M	DRZWI pełne,płytowe, gładkie drewniane/okleinowane/warstwowe KOLOR SZARY OŚCIEŻNICA REGULOWANA WYPOSAŻENIE W BLOKADĘ ŁAZIENKOWĄ TULEJE WENTYLACYJNE W CZĘŚCI DOLNEJ POLE MIN.0,22 M							
UWAGA:	WSZYSTKIE WYMIARY STOLARKI PRZED ZAMÓWIENIEM NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ Z OTWORAMI WYKONANYMI NA BUDOWIE OŚCIEŻNICE REGULOWANE STOSOWANIE DO GRUBOŚCI ŚCIAN, MINIMALNE ŚWIATŁO PRZEJŚCIA W DRZWIACH - 900 mmX 2000 mm, STOLARKA DRZWIOWA W KOLORZE SZARYM wg RAL 7024																			

 siedziba 70-486 SZCZECIN ul. Król. Korony Polskiej 24 tel. (091) 42 44 550 fax. (091) 42 44 560	inwestor / adres : MIASTO SUWAŁKI UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAŁKI	autor /projektant imię i nazwisko podpis : mgr inż. arch. Dagmara Adamy - Kołodziejska	rysunek / temat / treść : ZESTAWIENIE STOLARKI - 1
	projekt / obiekt : ROZBUDOWA BAZY TURYSTYCZNEJ OSIR W SUWAŁKACH WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I SPORTOWO - REKREACYJNĄ	sprawdzil mgr inż. arch. Ewa Dąbrowska Nr Upr.1/97	faza : PW
adres inwestycji : SUWAŁKI 16-400, UL. ZARZECZE 26, DZ. NR 31349/7, 31349/6, 31349/5, 30819, 31358, 31359, 31336/3, 31340/1, 31341/3, 31342/3, 31342/1, 31335/1, 31335/2, 31341/1, 30813.	opracował mgr inż. arch.	skala : 1:75	data: LUTY 2010
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE Przedmiotowy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawem autorskim zgodnie z art. 1 i następnymi Ustawy o Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4 lutego 1994 roku. (Dz.U. nr 24 poz. 83 z 1994 r.			rys. nr : 13