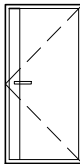
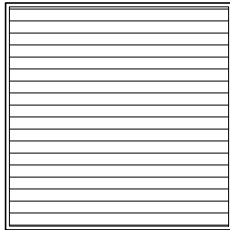
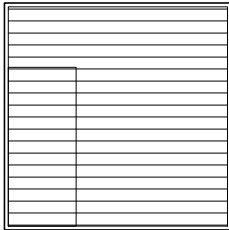
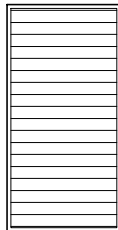
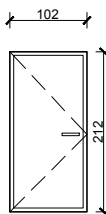
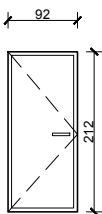
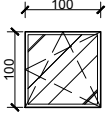


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ _ SKALA 1:100

Oznaczenie:	Dz1	B1	B2	B2	D1	D2
Schemat:	DRZWI ZEWNĘTRZNE	BRAMY			DRZWI WEWNĘTRZNE	
						
Szerokość (otworu):	102	300	300	150	102	92
Wysokość (otworu):	210	300	300	300	212	212
Szerokość (skrzydła):	90		90		90	80
Wysokość (skrzydła):	205		205		205	205
lewe L/P prawe	0/2				2/0	1/0
Razem:	2	3	1	1	2	1
UWAGI:	Drzwi zewnętrzne, stalowe, pełne, ocieplone	Brama garażowa, stalowa, ocieplona, segmentowa, z siłownikami elektrycznymi umożliwiającymi zdalne mechaniczne podnoszenie bramy	Brama garażowa, stalowa, ocieplona, segmentowa, z siłownikami elektrycznymi umożliwiającymi zdalne mechaniczne podnoszenie bramy, wyposażona w uchylne skrzydło drzwiowe	Brama garażowa, stalowa, ocieplona, segmentowa, z siłownikami elektrycznymi umożliwiającymi zdalne mechaniczne podnoszenie bramy,	Drzwi wewnętrzne, pełne, 1xskrzydło rozwierno, łazienkowe z samozamykaczem	Drzwi wewnętrzne, pełne, 1xskrzydło rozwierno, łazienkowe z blokadą łazienkową
UWAGA! Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej: Zweryfikować wymiary otworów oraz kierunek otwierania i typ drzwi na budowie / Uzgodnić kolorystykę stolarki z Inwestorem / Szczegółowe specyfikacje materiałowe wg. oferty wybranego producenta stolarki. Specyfikacja stolarki zgodnie z opisem technicznym.						

ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ _ SKALA 1:100

Oznaczenie:	01
Schemat:	
Szerokość:	100
Wysokość:	100
Razem:	6
UWAGI:	<div>okno: 1x skrzydło: rozwierno-uchylne</div>
<div>Stolarka okienna z PCV, w okleinie drewnianej, trójszybowa o minimalnym współczynniku przenikania dla całego okna U=0,9W/m²K z okuciami obwiedniowymi i rozszczelnieniem higroskopijnym. W pomieszczeniach wentylowanych grawitacyjnie zamontowane nawietrzaki higroskopijne.</div> <div>UWAGA! Przed zamówieniem stolarki okiennej i drzwiowej:</div> <div>Zweryfikować wymiary otworów na budowie / Uzgodnić kolorystykę stolarki z Inwestorem / Szczegółowe specyfikacje materiałowe wg. oferty wybranego producenta stolarki.</div>	

solid

STUDIO

BIURO PROJEKTOWE PRZEMYSŁAW DARUL

ul.Kilińskiego 8/2a,
76-200 Słupsk,
NIP: 6681892415, tel. 785-532-073

OBJEKT: BUDYNEK MAGAZYNOWO-GARAŻOWY dz. nr 315, 316/1, 316/3, obr. Kobylnica, ul. Główna 20		ETAP: PROJEKT TECHNICZNY
INWESTOR: GMINA KOBYLNICIA ul. Główna 20, 76-251 Kobylnica		
TYTUŁ RYSUNKU: BUDYNEK MAGAZYNOWO - GARAŻOWY: ZESTAWIENIE STOLARKI		
AUTOR: architektura:	mgr inż. arch. Wojciech Podruczny	uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: PO/KK/410/2011
SRADWDZAJĄCY: architektura:	mgr inż. arch. Paulina Wrześniak	uprawniony projektant w specjalności architektonicznej bez ograniczeń upr. nr: 134/POOKK/V/2019
DATA OPRACOWANIA: GRUDZIEŃ 2020		skala 1:100
		NR RYS: G-5