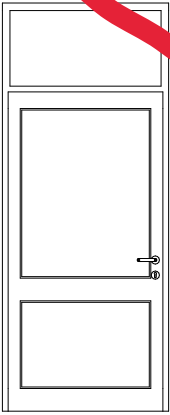
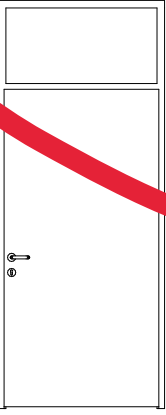
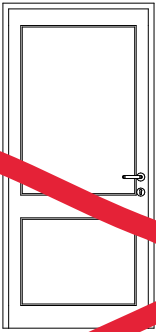
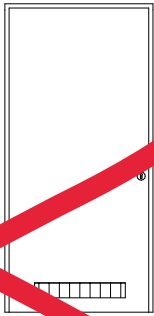
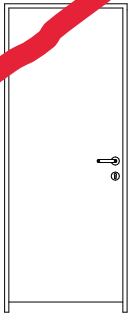
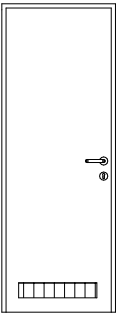
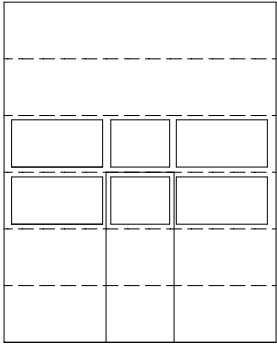
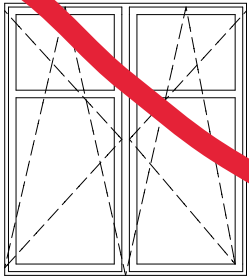
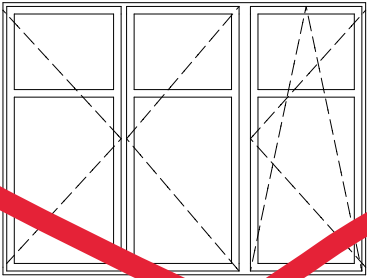
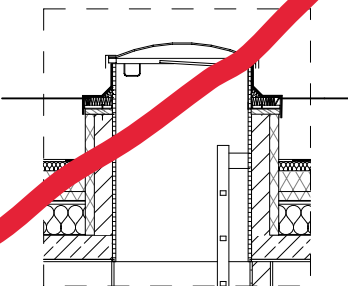


		DRZWI ZEWN. ALUM Z NAŚWIECIELEM.	DRZWI ZEWN. STALOWE Z NAŚWIECIELEM	DRZWI WEWN. ALUM PRZESZKLONE.	DRZWI WEWN. DREWNIANE / PŁYTOWE			BRAMY GARAŻOWE Z DRZWIAMI
SYMBOL		DZ1	DZ2	Dw1	Dw2	Dw3	Dw4	BG
								
ILOŚĆ SZTUK	S x H (mm)	100x210	100x210	90x200	90x200	80x200	70x200	
	So x Ho (mm)	110x275	110x215	100x205	100x205	90x205	80x205	3600 x 4500
	PARTER	1L	1P	2P	1P			5
	PIĘTRO				2L	2P	2P	1L
	RAZEM	1L	1P	2P	2L	3P	2P	1L
	LOKALIZACJA	WEJŚCIE DO BUDYNKU	WEJŚCIE DO WĘZŁA C.	PARTER	TOALETY NA PARTERZE	TOALETY W UMYWALNI.	POM. PORZĄDKOWE.	
UWAGI		drzwi zewn. aluminiowe z naświetlem H = 60 cm , samozamykaczem, niskim progiem	drzwi zewn. stalowe z naświetlem H= 60 cm, samozamykaczem o odporności ogniowej EI30	drzwi wewnętrzne aluminiowe z samozamykaczem	drzwi należy wykonać z otworami lub podciąć w dolnej części o sumarycznym przekroju nie mniejszym niż 0,022 m2			brama stalowa , ocieplana z drzwiami otwieranymi na zewnątrz sterowana elektrycznie od wewnątrz

UWAGI:

- wymiary i rzędne należy sprawdzić w naturze;
- rysunki rozpatrywać łącznie z opisem do projektu budowlanego;
- szczegóły dotyczące zastosowanych rozwiązań - wg. opisu do projektu budowlanego

Do udzielania wyjaśnień w kwestiach technicznych objętych niniejszym opracowaniem upoważniony jest wyłącznie projektant lub osoba przez niego wskazana. Przeskalowywanie wymiarów bezpośrednio lub pośrednio z rysunków wzbronione. Relacje pomiędzy przyjętymi wymiarami, a stanem istniejącym należy sprawdzić przed przystąpieniem do prac wykonawczych, ewentualne rozbieżności i ich konsekwencje wykonawcze i konstrukcyjne wymagać będą porozumienia z projektantem przed przystąpieniem do prac wykonawczych. Rysunki rzutów i rysunki przekrojów rozpatrywać wraz z odpowiednimi rys. konstrukcji i instalacji,

		OKNA ZEWNĘTRZNE ALUMINIOWE		WYŁĄZ DACHOWY
SYMBOL		O1	O2	
				
ILOŚĆ SZTUK	Sz x Hz (mm)	1600 x 1800	2430 x 1800	
	So x Ho (mm)	1630 x 1850	2430 x 1850	900x900
	PARTER	1	1	1
	PIĘTRO	1	1	
	RAZEM	2	2	1
	UWAGI			



**Project
Management
Intertecno**

POLAND
ul. Rakowiecka 36 02-532 Warszawa
tel.: +48 22 849-85-94; fax: +48 22 646-47-67

Inwestor

PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGOWO-KANALIZACYJNE "LEGIONOWO"
SP. Z O.O. UL. T. KOŚCIUSZKI 16A, 05-120 LEGIONOWO

Nazwa i adres obiektu budowlanego

PUNKT ZLEWNY ŚCIEKÓW , UL. SIKORSKIEGO 8,
LEGIONOWO dz.ew. 4 obr. 70

Temat

PROJEKT BUDYNKU GARAŻOWEGO DLA SAMOCHODÓW
ASENIZACYJNYCH WRAZ Z ZAPLECZEM SOCJALNYM

Etap projektu

PROJEKT WYKONAWCZY

Nazwa rysunku

ZESTAWIENIE ŚLUSARKI OKIENNEJ I DRZWIOWEJ

Skala,
data,
30/12/2019
Nr rysunku,
A17

Imię i nazwisko projektanta	Specjalność	Uprawnienia	Data	Podpis
Ryszard Kufel	Architektura	St-398/77	30.12.2019	
Sprawdzający				
Władysław Mittelstaedt	Architektura	St-572/78	30.12.2019	