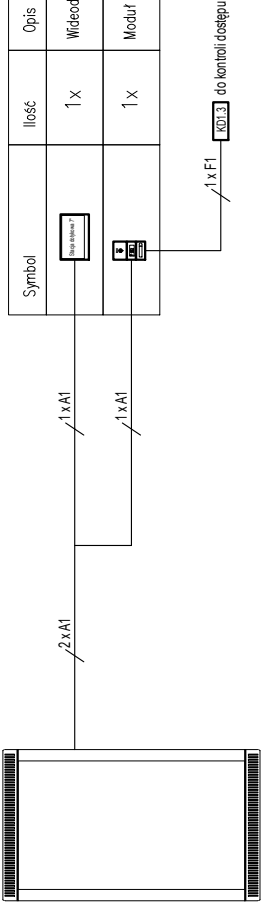










Główny punkt dystrybucyjny (GPD1)



Symbol	Ilość	Opis	Lokalizacja
	1 x	Wideoдомофон wewnętrzny IP	032 Sekretariat
	1 x	Moduł stacji bramowej IP	Przy wejściu głównym

LEGENDA – INSTALACJA WIDEODOMOFONOWA	
	Kabel teleinformatyczny ekranowany U/UTP kat.6A, specyfikacja wg okablowania strukturalnego
	Elastyczny kabel sterowniczy 2x0,75, B2ca
	Wideoдомофон wewnętrzny IP, 7" kolorowy ekran dotykowy o rozdzielczości 1024x600, PoE
	Modułowy panel wideoдомофону zewnętrzny IP z kamerą 2 Mpx i klawiaturą, montaż w ramce 2 modułowej, PoE

UWAGI:
1. System wideoдомофонowy należy zintegrować z systemem kontroli dostępu w celu umożliwienia zwolnienia drzwi z panelu stacji bramkowej.

<h1>sscarchitekci</h1>	
<small>Wszelkie prawa zastrzeżone. łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania. Główny punkt dystrybucyjny (GPD1) nr 030. (Dz. U. 24/1994, poz. 83, art. 115-118).</small>	
nazwa inwestycji : BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO ZAKŁADU INFORMATYKI LASÓW PAŃSTWOWYCH WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI I ZEWNĘTRZNYMI W SĘKOCINIE STARYM	
lokalizacja inwestycji : jedd. ew. 142106 2 RASZYN obrdęb ew.: 0018 SĘKOCIN STARY, ul. Leśników, Sękocin Stary działka ew.: 358/7, 358/8, 358/15, 358/16, 358/17, 358/18, 358/19, 358/24	
branża: elektryczna	
jednostka projektowa : SSCARCHITEKCI sp. z o. o.	
31-519 Kraków, ul. Ks. I. J. Skorupki 11/4 biuro@sscarchitekci.pl	
główny projektant :	
mgr inż. Piotr Piwowski uprawnienia budowlane nr MAP/0109/PWOE/04 do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
sprawdzający :	
mgr inż. Artur Goryczko uprawnienia budowlane nr MAP/0277/PBE/21 do projektowania bez ograniczeń w szczególności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
faza projektu :	data opracowania :
PROJEKT WYKONAWCZY	maj 2024
nazwa rysunku :	skala rysunku : ---
Schemat ideowy - Instalacja Wideoдомофонowa VD	
numer rysunku : ES-17	