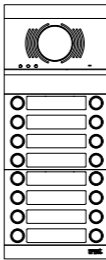
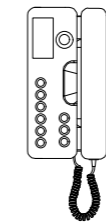


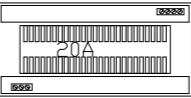
LEGENDA



Panel wywołania  
z modułami przyciskowymi  
W obudowie podtynkowej



Unifon z dodatkowymi  
przyciskami



Zasilacz systemowy 20A



Elektrozaczep 12V DC



Dystrybutor sygnału

Oprzewodowanie

- FTP kat 6a
- N2XH-j 3x2,5mm2
- N2XH-j 2x1,5mm2

UWAGA: Na zewnątrz stosować ziemne  
odpowiedniki wyżej wymienionych przewodów

Projekt jest chroniony Prawem Autorskim (Dz. U. 94/24/83)  
Wszelkie informacje i rozwiązania w nim zawarte stanowią własność intelektualną firmy  
plan3D Adrian Bogutczak i nie mogą być ponownie powielane lub udostępniane osobom  
trzecim bez pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

plan3D

strefa projektowania

ADRIAN BOGUTCZAK

90-731 Łódź, ul. Wólczańska 19

tel. 603-648-300; biuro@plan3d.pl

temat:		ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA I REMONT BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W GAŁKOWIE DUŻYM		
adres:		GAŁKÓW DUŻY, UL. DZIECI POLSKICH 14 DZ. NR 222 OBR. GAŁKÓW DUŻY		
Projektant:		mgr inż. Robert Nawrot upr. bud. nr ŁOD/5078/PWBE/23 w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.		
Sprawdzający:		mgr inż. Jacek Frydrysiak upr. bud. nr 617/94/Wł w specjalności instalacyjnej w zakr. inst. el.		
opracowanie:		PROJEKT TECHNICZNY		
branża:		ELEKTRYKA	stadium: PROJEKT TECHNICZNY	
skala:		-	data: Styczeń 2025 r.	
rysunek:		Schemat systemu domofonowego		Rys. nr Rev
254	SP	K	PT	IEL R En/05 00