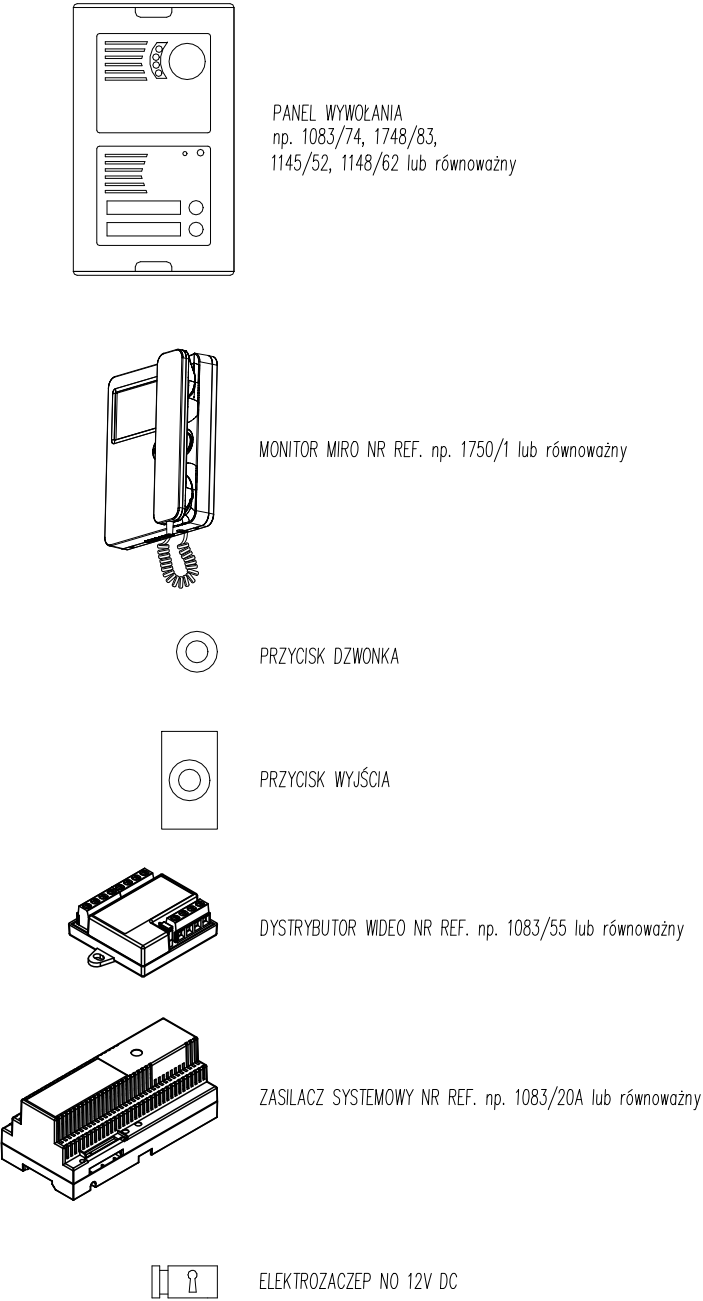



Przewody

A	– np. OMY 2x1 lub równoważny
B	– np. XZTKMXpw 4x2x0,5 lub równoważny
C	– np. YDYżo 3x2,5 lub równoważny
E	– np. U/UTP 4x2x0,5 cat. 5E lub równoważny (do 100m wykorzystywana 1 para przewodów)



PROJEKT PRZEBUDOWY Z CZĘŚCIOWĄ ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA FRAGMENTU PARTERU BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W CELU UTWORZENIA PRZEDSZKOŁA W REJONIE UL. SZKOLNEJ 4, 42-256 BISKUPICE			
	Zakład Usług Technicznych "ZUT" Piotr Szleper 42-200 Częstochowa ul.Ikara 128 B	GMINA OLSZTYN PLAC MARSZAŁKA JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO 10 42-256 OLSZTYN	
Schemat ideowy podłączenia instalacji domofonowej			
Projektant branża elektryczna:	mgr inż. Adam Panicz SLK/0622/PWOE/05		E5
Sprawdzający branża elektryczna:	mgr inż. Tomasz Soluch SLK/1079/POOE/05		11.2018
			*/*