



Uwaga: W budynkach mieszkalnych / wielolokalowych projektuje się instalację domofonową na bazie typowych kompleksowych / cyfrowych rozwiązań technicznych. Oprzewodowanie na potrzeby instalacji domofonowej, należy wykonać zgodnie z zaleceniami producenta urządzeń. Centralę instalacji domofonowej, należy zabudować na parterze budynku.

Przykładowy schemat techniczny, cyfrowej instalacji domofonowej, opracowany na bazie materiałów i schematów firmy URMET MIWI.

Uwaga: Zwolnienie elektrozaczepów domofonu, zabudowanego w drzwiach wyjściowych / wejściowych do budynku oraz innych urządzeń blokujących, musi nastąpić w przypadku zadziałania przeciwpożarowego wyłącznika prądu, zaniku napięcia zasilania obiektu, przy uszkodzeniu systemu dostępu do budynku.
Powyższe należy potwierdzić w pomiarach / badaniach powykonawczych instalacji elektrycznej.

Uwaga: Wprowadzenie do realizacji robót objętych niniejszym opracowaniem projektowym - zastępczym, wymaga uzyskania pisemnej akceptacji Projektantów pozostałych branż, w tym Konstruktora lub uzyskania innej / właściwej oceny technicznej, w zakresie możliwości ich wprowadzenia / wykonania. Za powyższe odpowiada Inwestor zadania.

Inwestor: MIEDZYGMINNE TOWARZYSTWO BUDOWNICTWA SPOŁECZNEGO Sp. z o.o. 42-600 TARNOWSKIE GÓRY, ul. Towarowa 1 Temat: OSIEDLE MIESZKANIOWE W MIASTECZKU ŚLĄSKIM PRZY ULICY BIAŁEGO		
PRACOWNIA PROJEKTOWA "PLAAN" 42-500 BĘDZIN UL. KOPERNIKA 7 TEL 48 604267011 e-mail pracownia@plaan.pl		
PROJEKTOWAŁ	NR UPR.	PODPIS
inż. Bogdan Kwiecień	582/01	
SPRAWDZIŁA	SLK/1670/PWOE/07	
mgr inż. Barbara Kwiecień		
UCZESTNICZYŁ / OPRACOWAŁ		
tech. Bartosz Kwiecień		
DATA / BRANŻA:	CZERWIEC 2024	ELEKTRYCZNA
PROJ. TECHNICZNY - budynek nr 1, 2, 3, 4		
INSTALACJA ELEKTRYCZNA. PRZYKŁADOWY UKŁAD INSTALACJI DOMOFONOWEJ - CYFROWEJ. RYSUNEK ZASTĘPCZY.		E-15