













Legenda oznaczeń:

 Włącznik pojedynczy	 Włącznik podwójny
 Gniazdko pojedyncze ze stykiem ochronnym	 Plafony sufitowe LED
 Gniazdko pojedyncze ze stykiem ochronnym w standardzie IP44	 Lampa świetłówkowa 2x led
 pojemnościowy podgrzewacz wodny poj. 20L	 pojemnościowy podgrzewacz wodny poj. 10L
 rozdzielnia elektryczna	 rozdzielnia teletechniczna
 inwerter instalacji fotowoltaicznej PV (poniżej rozdzielni elektrycznej)	 rozdzielnia alarmowa

Uwagi:

Wykonawca jest zobowiązany do opracowania i wykonania projektu technicznego kontenera socjalnego obejmującego branże: konstrukcyjną, sanitarną, CO, elektryczną oraz teletechniczną.

Konstrukcję dachu i ścian należy dostosować do możliwości obciążenia instalacją PV wraz z balastami.

Wszelkie miejsca w których przewidziano podwieszenie szaf/rozdzielni, instalacji i innych elementów wyposażenia należy odpowiednio wzmocnić zapewniając trwałe zamocowanie.

Rysunki rozpatrywać łącznie z częścią opisową

PKM Czechowice-Dziedzice Sp. z o.o.



43-502 Czechowice-Dziedzice  
ul. Michała Drzymały 16  
sekretariat@pkm.czechowice-dziedzice.pl  
tel.(032) 215 91 78

Temat:

Budowa kontenera socjalnego w rejonie pętli autobusowej przy ul. Nad Wisłą w Czechowicach-Dziedzicach

Adres inwestycji:

dz nr.4275/2 i 4276/4  
43-502 Czechowice-Dziedzice  
ul. Nad Wisłą

Adres inwestora:

Przedsiębiorstwo Komunikacji Miejskiej w  
Czechowicach-Dziedzicach sp. z o.o.  
ul. Michała Drzymały 16  
43-502 Czechowice-Dziedzice

Stadium:

Projekt Architektoniczno-Budowlany

Specjalność:

Architektoniczno-Budowlana

Format arkusza:

A3

Nr rys.

P-3

Rysunek:

Lokalizacja punktów instalacji elektrycznej

Skala:

1:50

Data:

VII.2022

Projektował:

mgr inż. arch. Janusz Najlepszy  
upr. 262/89 B-B; SL-0314

Projektował:

mgr inż. Jakub Kieloch  
upr. SLK/9438/PWBKb/20; SLK/BO/1516/20

Sprawdził:

mgr inż. arch. Dorota Wróbel  
upr. 173/98 ; SL-0455

Opracował:

mgr inż. Piotr Kalinowski