



Typ: Kasety
Model: MDV-071Q4/DN1
Producent: MDV
Wydajność chłodnicza: 7,1 kW
Wydajność grzewcza: 8,0 kW
Zasilanie: 230V/1/50Hz
Poziom ciśnienia akustycznego: 27-35 dB(A)
Masa: 23,2 kg
Wymiary: 840x230x840 mm

nr. 01	poczekalnia
128,43m ²	terakota
nr. 02	komunikacja
9,04m ²	terakota
nr. 03	wc
12,76m ²	terakota
nr. 04	wc-inwalida
4,33m ²	terakota
nr. 05	pom.socjalne
8,48m ²	terakota
nr. 06	wc
8,95m ²	terakota
nr. 07	pom. biurowe
8,81m ²	terakota
nr. 08	taras
66,53m ²	podest-kostka posadzono ziemię
nr. 09	taras
50,44m ²	podest-deska kom. posz. row. ryflowana posadzono
nr. 10	taras
107,12m ²	podest-deska kom. posz. row. ryflowana posadzono

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ARCHI-SIZE
JAKUB KACZOROWSKI
TEL. 501-53-66-37
87-720 CIECHOCINEK
UL. BRONIEWSKIEGO 1A/1P
INWESTOR: GMINA MIEJSKA CIECHOCINEK
UL. KOPERNIKA 19, 87-720 CIECHOCINEK
ADRES INWESTYCJI: CIECHOCINEK, UL. KOLEJOWA
dz. nr. 0401/02, 1.0001.361/8
dz. nr. 0401/02, 1.0001.361/9
ob. 0001 Ciecuchówek
gm. Ciecuchówek powiat Aleksandrowski
Tytuł: POCEKALNA DLA PASAŻERÓW
PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO
BRANŻA: SANITARNA
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Krzysztof Sikorski
KUP/0073/POWS/07
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Alicja Dembowska
UA-V-7342-5/6/98 Wk
PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ARCHI-SIZE mgr inż. arch.
Jakub Kaczorowski
Tytuł: POCEKALNA DLA PASAŻERÓW
PRZYSTANKU AUTOBUSOWEGO
SKALA: 1:100
INSTRUKCJA KALKULACJI
10.01.2022
05