



	Gniazdo radio-telewizyjne końcówce: IP20 wysokość montażu 0,3m od p.p.
	Wypust instalacji komputerowej zakończony puszką opłoniem p.t. z pokrywą. Przy podłączeniu wypust zakończony gniazdem komputerowym RJ45, IP20 wysokość montażu 0,3m od p.p.
	Wypust telefoniczny zakończony puszką Ø20mm p.t. z pokrywą. Po wybraniu operatora wypust zakończyć gniazdem telefonicznym RJ12, IP20 wysokość montażu 0,3m od p.p.
	Centrala domofonowa w obudowie podtynkowej wysokość montażu 1,4m od p.p.
	Usłonek wysokość montażu 1,4m od p.p.
	Tablica mieszkaniowa w obudowie wykonanej z k12, IP40 z drzewkami stalowymi Kształtownik magnetyczny montowany
	Akustyczna czujka zbicia szyby
	Cyfrowa czujka ruchu
	Akustyczno-optyczny sygnalizator alarmowy
	Manipulator systemowy
	Kamera systemu monitoringu CCTV w wykonaniu kopułowym
	Kamera systemu monitoringu CCTV w wykonaniu zewnętrznym, IP68

zleceniodawca

MAJOR ARCHITEKCI

ul. Głowackiego 12/9, 50-520 Wrocław

www.majorarchitekci.pl, pracownia@majorarchitekci.pl

tel. +48 71 787 52 00

tytuł

Projekt budynku wielofunkcyjnego, będącego w części budynkiem mieszkaniowym wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem i garażem, a w części budynkiem zamieszkania zbiorowego z mieszkaniami dla osób starszych, z pomieszczeniami do dziennego pobytu dla tych osób i z usługami, wraz z zagospodarowaniem terenu, drogi wewnętrznej, zjazdem z drogi publicznej i przebiegiem do sieci miejskiej na terenie osiedla Nowe Żerniki we Wrocławiu

opracowanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

wykonanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

data

01.2017

skala

1:100

tytuł

RZUT GARAZU – INSTALACJE

strona

E-9

opracowanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

wykonanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

data

01.2017

skala

1:100

tytuł

RZUT GARAZU – INSTALACJE

strona

E-9

zleceniodawca

MAJOR ARCHITEKCI

ul. Głowackiego 12/9, 50-520 Wrocław

www.majorarchitekci.pl, pracownia@majorarchitekci.pl

tel. +48 71 787 52 00

tytuł

Projekt budynku wielofunkcyjnego, będącego w części budynkiem mieszkaniowym wielorodzinnym z wbudowanym przedszkolem i garażem, a w części budynkiem zamieszkania zbiorowego z mieszkaniami dla osób starszych, z pomieszczeniami do dziennego pobytu dla tych osób i z usługami, wraz z zagospodarowaniem terenu, drogi wewnętrznej, zjazdem z drogi publicznej i przebiegiem do sieci miejskiej na terenie osiedla Nowe Żerniki we Wrocławiu

opracowanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

wykonanie

mgr inż. Aleksander Paler nr upr. 131/005/06

data

01.2017

skala

1:100

tytuł

RZUT GARAZU – INSTALACJE

strona

E-9