



LEGENDA:

1. Rozdzielnica główna - istniejąca
2. Rozdzielnica oświetlenia nawigacji
3. Rozdzielnica siły i gniazd wtykowych PARTER
4. Rozdzielnica siły i gniazd wtykowych PIĘTRO
5. Rozdzielnica komputerowa
6. Rozdzielnica stacji paliw
7. Tablica dyspozytora
8. Tablica radiocontrolera
9. Skrzynka podłogowa składająca się z:
- uniwersalna kaseta podłogowa 410x410x120 mm
 - ramka podwyższająca 267x267x40 mm
 - ramka do wbudowania
 - tubus zamocowany w pokrywie
 - 1x gniazdo wtyczkowe 16A, 230V, 2P+Z, IP67
 - 1x gniazdo wtyczkowe 63A, 230V, 3P+Z+N, IP67
 - linka LgYz016 l=3 m z zaciskiem
10. Zestaw gniazd wtyczkowych - rozdzielnica stacjonarna z tworzywa IP44 wyposażona w:
- 1xCEE63A; 5P; 400V
 - 1xCEE16A; 5P; 400V
 - 2xGS16A; 3P; 400V
 - komplet zabezpieczeń nadprądowych oraz FI 40/4/0,03
11. Gniazda wtyczkowe podtynkowe białe
- 3P, 16A, 250V
 - 3P, 16A, 250V podwójne
 - 3P, 16A, 250V z uszczelnieniem IP44
 - 3P, 16A, 250V "data"
12. Odbiorniki:
- kuchenka elektryczna 3x230/400V 7,0 kW
 - zmywarka 230V 2,5 kW
 - lodówka 230V 0,4 kW
 - centrala wentylacyjna 230V
 - nagrzewnica elektryczna 3x230/400V 27,0 kW
 - grzejnik elektr. łazienkowy 230V 0,3 kW
 - pralka 230V 2,5 kW
 - suszarka 230V 2,5 kW
 - napęd bramy 3x230/400V 0,6 kW
 - okap nad kuchenką 230V 0,1 kW

Samoczynne wyłączenie zasilania TN-S

E			
D			
C			
B			
A			
Index	DATA	Zmiany	PODPIS:

STAN NA DZIEŃ: 2017-10-09

INWESTOR:



LOTNICE POGOTOWIE RATUNKOWE
01-934 Warszawa, ul. Księżycowa 5
tel./fax: 22 229 99 31
www.lpr.com.pl

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BAZY ŚMIGŁOWCOWEJ SŁUŻBY RATOWNICTWA MEDYCZNEGO HEMS W PŁOCKU WRAZ Z BUDOWĄ STREFY KOŃCOWEGO PODEJŚCIA I STARTU ŚMIGŁOWCA - FATO
09-400 PŁOCK, ul. Bielska 60
DZIAŁKA NR EWID. 27/3, obręb 0006 Kostograj Rolniczy

BIURO ARCHITEKTONICZNE:

łacki krzywoszański
a r c h i t e k t e k i

ŁACKI KRZYWOSZAŃSKI ARCHITEKCI
Sp. z o.o. Sp. komandytowa
65-204 Zielona Góra, ul. Piaskowa 3/1
tel.: 68 324 72 58, fax: 68 324 72 59
www.lk-architekci.pl, biuro@lk-architekci.pl

AUTOR PROJEKTU:	NR UPRAWNIEN:	PODPIS:
PROJEKTANT: inż. WACŁAW OBIŃSKI	uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej - nr ew. 153/78/ZG	
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. MACIEJ BIAŁEK		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. ADAM SCHMIDT	uprawniony do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej - nr ew. 191/77/ZG	

TYTUŁ RYSUNKU: INSTALACJA SIŁY I GNAZD WTYCZKOWYCH PARTER	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
SKALA: 1:100	DATA: 15.IX.2017

FAZA: PB	NR PROJEKTU: 1707	OBIEKT: 10	BRANŻA: A	NR RYSUNKU: IE__105__	REWIZJA: —
-------------	----------------------	---------------	--------------	---------------------------------	---------------

PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4 LUTEGO 1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (DZ. U. 00.80.904 Z POZ. 24.), I NIE MOŻE BYĆ KOPIOWANY ANI W ŻADEN SPOSOB WYKORZYSTYWANY BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW