



PEL - PUNKT ELEKTRYCZNO - LOGICZNY  
KONFIGURACJA ZESTAWÓW GNIĄZD PEL:

- PEL1 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH PIT  
- 2 x gniazdo wyjściowe 230V/16A  
- 2 x gniazdo wyjściowe DATA 230V/16A  
- 3 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL2 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH NT  
- 2 x gniazdo wyjściowe 230V/16A  
- 1 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL3 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH NT  
- 1 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL4 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH  
W PUSZCZE PODLOGOWEJ  
- 2 x gniazdo wyjściowe 230V/16A  
- 2 x gniazdo wyjściowe DATA 230V/16A  
- 3 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL5 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH NT  
- 1 x gniazdo RJ45 kat. 6A  
- 2 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL6 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH NT  
- 1 x gniazdo wyjściowe 230V/16A  
- 2 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL7 ZESTAW GNIĄZD MONTOWANYCH  
W PUSZCZE PODLOGOWEJ  
- 1 x gniazdo wyjściowe 230V/16A  
- 1 x gniazdo RJ45 kat. 6A
- PEL8 KABLE WYPROWADZONE Z POSADZKI  
DO BRAMKI RFID  
- 2 kable UTP kat. 6A zakończony wyprowadz. RJ45  
- 1 x kabel UTP kat. 6A zakończony wyprowadz. RJ45

Legenda:

- PEL  Zestaw gniazd elektrycznych i logicznych
- PL  Zestaw gniazd logicznych
- PEL  Zestaw gniazd elektrycznych i logicznych w puszcze podłogowej
- PEL  Zestaw kabli elektrycznych i logicznych wyprowadzonych z posadzki
- GRUPO  Punkt dystrybucyjny - szafa 19"



DGTŚ Marian Dyda Język Galicyjski Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
43-300 Bielec-Biała, ul. Szkolnego 103  
tel. 33 499 76 60, www.dgtś.pl, mail: dgtś@dgtś.pl

INWESTOR: Miejska Biblioteka Publiczna  
43-300 Czerwinka-Dziadowice, ul. Wolności 22A

OPRACOWANIE: OBIEKT JAKOŚĆ  
43-300 Czerwinka-Dziadowice, ul. Piłsudskiego

TEMA: System okablowania strukturalnego. Lokalizacja urządzeń - parking.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Język Galicyjski

SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marian Dyda

DATA: Marzec 2017r. Projekt wykonawczy Skala: 1:100 Nr rysunku: T.03