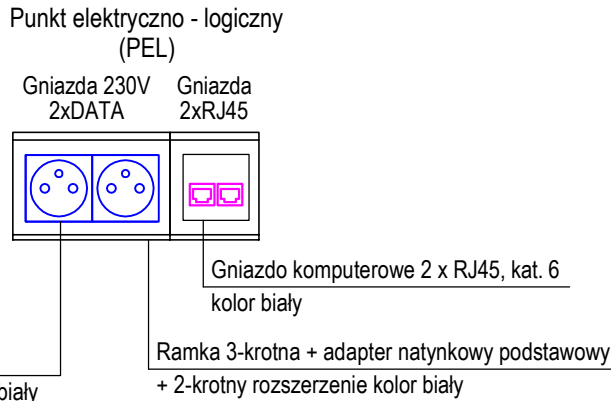


| Zestawienie powierzchni | | |
|-------------------------|----------------------------|-------------------------|
| Nr | Pomieszczenie | Powierzchnia |
| Parter | | |
| 0.01 | Łącznik | 9,19 m ² |
| 0.02 | Klatka schodowa | 21,06 m ² |
| 0.03 | Korytarz | 56,82 m ² |
| 0.04 | Arena sali gimnastycznej | 540,00 m ² |
| 0.05 | Pokój nauczyciela W.F. | 14,84 m ² |
| 0.06 | Węzeł sanitarny | 6,54 m ² |
| 0.07 | W.C. os. niepełnosprawnych | 4,00 m ² |
| 0.08 | Umywalnia | 16,36 m ² |
| 0.09 | Szatnia | 17,65 m ² |
| 0.10 | W.C. Damskie | 11,36 m ² |
| 0.11 | Pomieszczenie gospodarcze | 2,07 m ² |
| 0.12 | W.C. Męskie | 11,36 m ² |
| 0.13 | Szatnia | 17,64 m ² |
| 0.14 | Umywalnia | 16,01 m ² |
| 0.15 | Magazyn | 38,91 m ² |
| 0.16 | Pomieszczenie gospodarcze | 8,05 m ² |
| Parter razem | | 791,87 m ² |
| Wszystkie kondygnacje | | 1 080,16 m ² |



LEGENDA – INSTALACJA KOMPUTEROWA

| OZNACZENIE | SPECYFIKACJA | UWAGI |
|------------|---|-------|
| DATA | 2 x Gniazdo zasilania dedykowanego typu DATA z uziemieniem, z kluczem, 16A, 250V~, + ramka 3-krotna + 1x adapter natynk. podstawowy + adapter natynkowy 2-krotny rozszerzenie | |
| K/.. | Gniazdo komputerowe kat.6 RJ45 STP kątowe | |
| LPD | Lokalny Punkt Dystrybucyjny | |

- UWAGA:
- W LPD pozostawić zapas kabla długości 2 m
 - gniazda typu DATA i RJ45 zabudować w jednej ramce poczwórnej natynkowej
 - na jeden PEL (2xRJ45 komputerowe) przypada dwa gniazda typu DATA
 - zestawienie materiałowe gniazd, LPD umieszczono w opisie technicznym
 - ZASILANIE LPD WYKONAĆ PRZEWODEM YDY-2o 3x2,5 WYPROWADZONEGO Z ROZDZIELNICY TS1 OBWOD NR 36
 - OBWODY ZASILAJĄCE GNIAZDA TYPU DATA WYKONAĆ PRZEWODEM YDY2o 3x2,5
 - OBWODY GNIAZD KOMPUTEROWYCH WYKONAĆ KABLEM kat.6 UTP, wersja LSOH
 - INSTALACJE ZASILAJĄCĄ I KOMPUTEROWĄ W CZĘŚCI PROJEKTOWANEJ BUDYNKU PROWADZIĆ POD TYNKIEM
 - INSTALACJE KOMPUTEROWĄ W CZĘŚCI ISTNIEJĄCEJ BUDYNKU PROWADZIĆ W LISTWACH LN 25x20

Wszystkie prawa autorskie zastrzeżone. Reprodukacja bez zgody autora zabroniona. Podstawowa praca: Ustawa z dnia 04-02-1994. Dz.U. Nr poz. 83 z dnia 25-02-1994.

Opis: **Obiekt:** Budowa budynku szkoły i Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 – budowa sali gimnastycznej, zaplecza szatniowo-socjalnego, dodatkowych sal lekcyjnych, łącznika pomiędzy budynkiem szkoły a budynkiem projektowanym.

Adres: działki nr ewid. 1028/1; 1028/2; 1043 ul. Ks. S. Szpetnara, 38-400 Krosno

Investor: Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych nr 2 ul. Ks. S. Szpetnara 9, 38-400 Krosno

Projektant: mgr inż. Tomasz RADON upr. nr PDK/0116/POE/07

Sprawdzający: mgr inż. Tomasz WITUSIK upr. nr PDK/0078/POE/05

Podpis: *Radon*

Stadium: **PROJEKT WYKONAWCZY**

Brandz: **ELEKTRYCZNA**

Data: Maj 2015r.

Skala: 1:100

Nr rysunku: **E/18**

PAWEŁ PUDEŁKO 38-400 Krosno ul. Trańska 28 NIP: 684 209 09 98 email: grupa_box@wp.pl tel: 698 691 630

GRUPA BOX ARCHITEKTURA

Treść rysunku: Instalacja okablowania strukturalnego i gniazd dedykowanych - Parter