



- LEGENDA:**
- SD... - szafa dystrybucyjna (zestawienie elementów szafy wg schematu sieci strukturalnej)
  - 4K - 4 gniazda RJ45 kat.6A w kasce podłogowej
  - 2K - 2 gniazda RJ45 kat.6A w kasce podłogowej
  - 2K - 2 gniazda RJ45 kat.6A w zestawie ściennym, podtynkowym
  - K - gniazdo RJ45 kat.6A w zestawie ściennym, podtynkowym
  - HD - gniazdo HDMI w zestawie ściennym, podtynkowym lub w kasce podłogowej
  - VG - gniazdo VGA w zestawie ściennym, podtynkowym lub w kasce podłogowej
  - AP - punkt dostępowy sieci WiFi zasilanie PoE  
rekomendowane urządzenie: UBIQUITI NETWORKS UniFi UAP-AC-PRO
  - CD - zapas przewodu YnTKSYekw 1x2x08 dla czujki dymu nad sufitem podwieszanym
  - PO - zapas przewodu YnTKSYekw 1x2x08 dla ROP w puszcze na h=1,3m

- UWAGI:**
- Sieć strukturalną wykonać przewodami UTP kat.6A, B2ca-s1b,d1,a1.
  - Dla potrzeb instalacji SSP przygotować fragment pętli dozorowej z zapasem przewodu we wskazanych miejscach.
  - Przewody sieci strukturalnej układać na uchwytach typowych w przestrzeni sufitu, w rurach ochronnych w ścianach i podłodze.
  - Gniazda RJ45 okablować zgodnie z adresacją - gniazda oznaczone "1" pomiędzy sobą, pozostałe do szafy dystrybucyjnej.
  - Gniazda HDMI i VGA okablować między sobą - dla transmisji od urządzenia na stole konferencyjnym do monitora na ścianie.

**ppab** NINIEJSZE OPRACOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE  
ZGODNIE Z PRZEPISAMI USTAWY 83 Z DN.04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH

<b>JEDNOSTKA PROJEKTOWA</b> Pracownia Projektowa Architektoniczno-Budowlana Sp. z o.o. PL 31-317 Kraków, ul. Gnieźnińska 4, tel/fax: 12 359 54 66 e-mail: ppab@ppab.pl www.ppab.pl	<b>INWESTOR</b> Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków	<b>DATA:</b> MARZEC 2023
<b>AUTOR OPRACOWANIA:</b> Mariusz Buchała upr. nr 218/2002	<b>PRZEDMIOT INWESTYCJI</b> Remont kompleksu pomieszczeń nr 143 oraz 145 w pawilonie A-0 AGH wraz z wykonaniem instalacji wentylacji	<b>SKALA:</b> 1:100
<b>SPRAWDZAJĄCY</b>	<b>BRANŻA</b> ELEKTRYCZNA	<b>FAZA</b> PROJEKT WNĘTRZ
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY</b>	<b>TEMAT RYSUNKU</b> RZUT POMIESZCZEŃ - INSTALACJE SŁABOPRĄDOWE	<b>SYMBOL</b> PW NR E.4