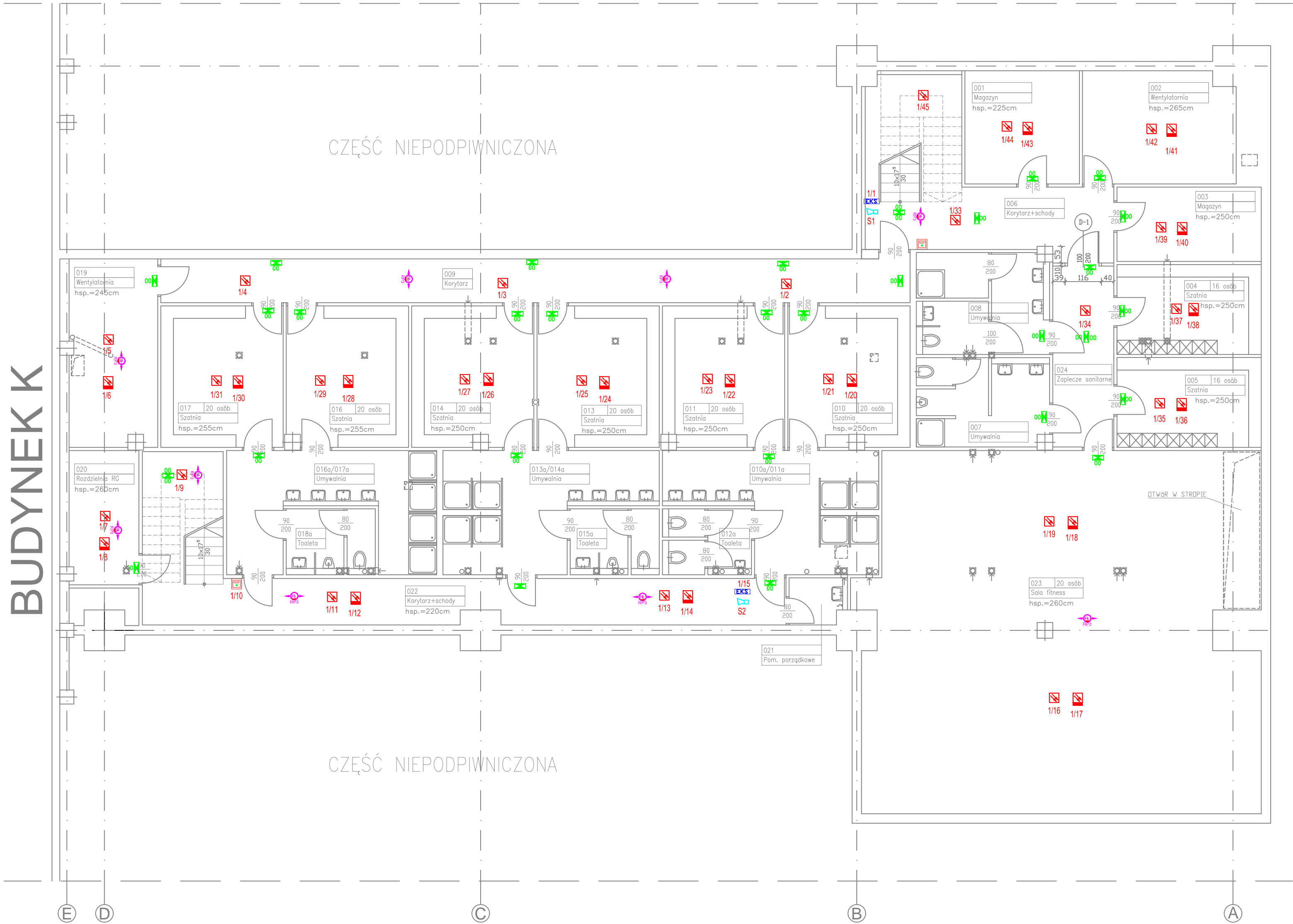












BUDYNEK



LEGENDA – BRANŻA ELEKTRYCZNA:

-  CZUJKA OPTYCZNA DYMU Z ADRESOWALNYM GNIAZDEM
-  CZUJKA OPTYCZNO-TEMPERATUROWA DYMU Z ADRESOWALNYM GNIAZDEM I WSKAŹNIKIEM ZADZIAŁANIA
-  MODUŁ KONTROLNO STERUJĄCY
-  RĘCZNY OSTRZEGACZ POŻARU
-  SYGNALIZATOR AKUSTYCZNO OPTYCZNY
-  OPRAWA KIERUNKOWA LED JEDNOSTRONNA NAŚCIENNA AT
-  OPRAWA KIERUNKOWA LED DWUSTRONNA NAŚCIENNA LUB ZWIESZANA AT
-  OPRAWA DOŚWIELAJĄCA AT 3W LED PODTYNKOWA
-  OPRAWA DOŚWIELAJĄCA AT 3W LED NATYNKOWA

 <div>BIURO PROJEKTOWE "AKAPIT"</div> <div>ul. Mleczna 21/1p.</div> <div>49-300 BRZEG</div>		<div>Inwestor:</div> <div>POLITECHNIKA KRAKOWSKA</div> <div>ul. Warszawska 24</div> <div>31-155 Kraków</div>	
<div>Temat projektu:</div> <div>PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWA BUDYNKÓW DYDAKTYCZNYCH Z DOSTOSOWANIEM DO WYMAGAŃ PRZECIWOPOŻAROWYCH W RAMACH ZADANIA PN. "MODERNIZACJA INSTALACJI P.POŻ. W CELU POPRAWY STANU OCHRONY PRZECIWOPOŻAROWEJ I WARUNKÓW EWAKUACJI LUDZI W BUDYNKACH KAMPUSU PK CZYŻYNY"</div>			
<div>Lokalizacja:</div> <div>BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H POLITECHNIKA KRAKOWSKA - OBRĘB CZYŻYNY 31-864 KRAKÓW, AL. JANA PAWŁA II 37, DZ. NR 21/275</div>		<div>Branża:</div> <div>elektryczna</div>	
<div>Nazwa rysunku:</div> <div>BUDYNEK HALI SPORTOWEJ H - RZUT PIWNIC INSTALACJA SYGNALIZACJI POŻARU I OŚWIETLENIA AWARYJNO-EWAKUACYJNEGO</div>		<div>Skala:</div> <div>1:100</div>	
<div>Autorzy:</div> <div>Imię i nazwisko</div> <div>Nr uprawnień</div> <div>Podpis</div>		<div>Data:</div> <div>kwiecień 2018</div>	
<div>Projektował:</div> <div>mgr inż. Krzysztof Nolepa</div> <div>OPL/1256/PWBE/16</div>		<div>Nr rysunku:</div> <div>1/E</div>	
<div>Sprawił:</div>			