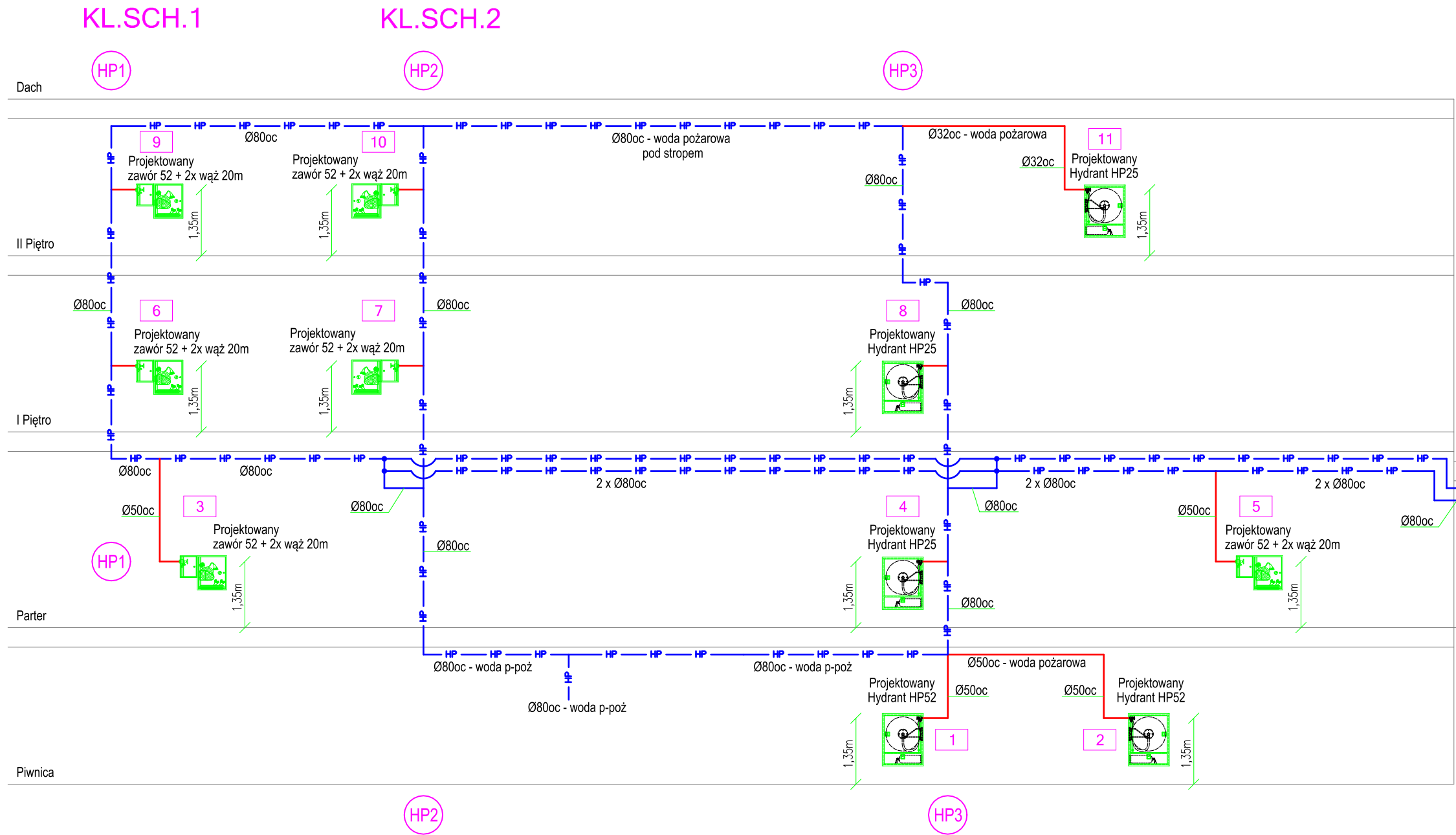
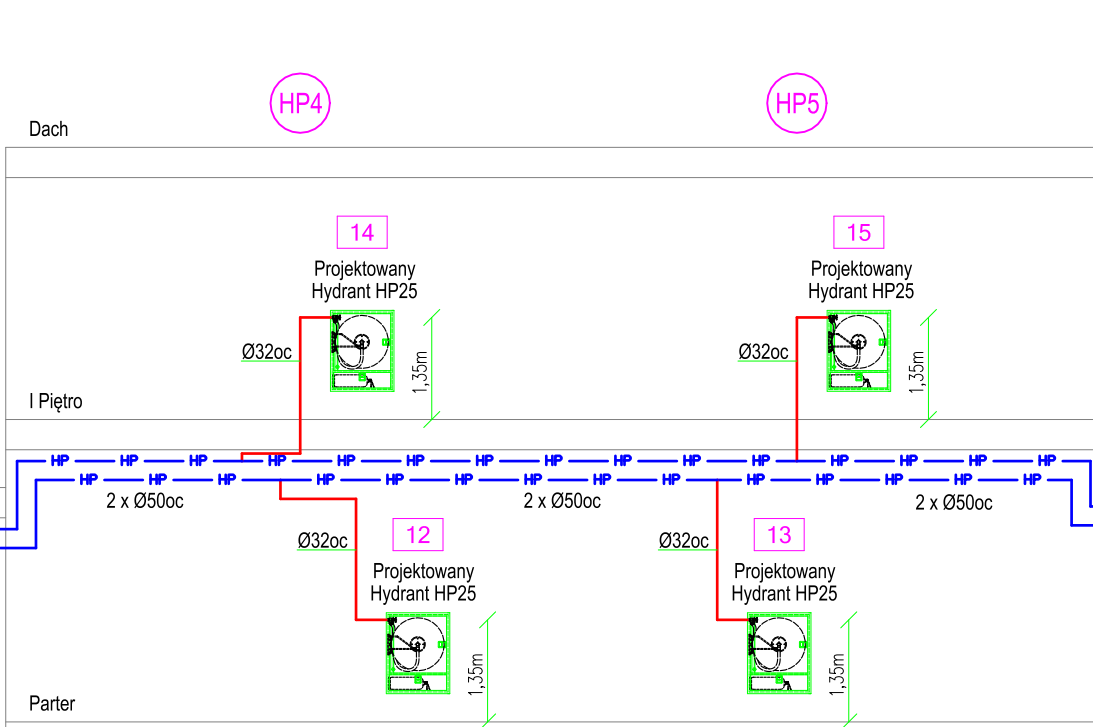


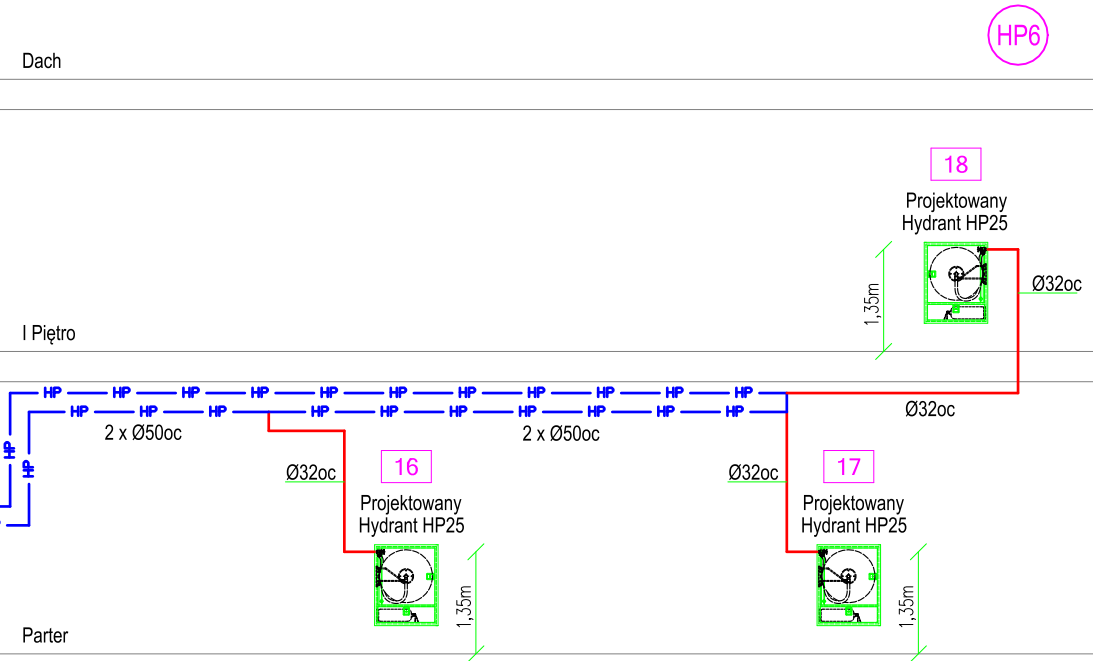
PAWILON I



PAWILON II



PAWILON III




ŁĄCZNIK

ŁĄCZNIK

- zawór hydrantowy + 2x wąż 20m w oddzielnej szafce + gaśnica



- hydrant wewnętrzny z gaśnicą - średnica wg opisu

- 
 - numeracja hydrantów wewnętrznych
 - woda pożarowa - pętla (ocynk)
 - woda pożarowa - podejścia hydrantów (ocynk)

Wszelkie przejścia instalacyjne w elementach oddzielenia przeciwpożarowego powinny mieć klasę odporności ogniowej wymaganą dla tych elementów

		KOZIEJ ARCHITEKCI 90-155 Łódź, ul. Konstytucyjna 9/8	
Temat:		INSTALACJA WODOCIOGAWY PRZECIWOPOŻAROWA zgodnie z Ekspertyzą za stanu ochrony przeciwpożarowej budynku Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego nr 6 - Pawilon I, II, III	
Obiekt:		Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy nr 6 w Łodzi dz. nr 421/2 Łódź, ul. Działewany 24	
Inwestor:		Specjalny Ośrodek Szkolno-Wychowawczy nr 6 w Łodzi 91-866 Łódź, ul. Działewany 24	
Tytuł rysunku:		INSTALACJA WODOCIOGAWY P-POŻ ROZWINIĘCIE	
		Projektant:	
Prawa autorskie:		mgr inż. Sławomir Dobek	
Pracownia Projektowa "IZAS" S.C. Izabela Dobek, Sławomir Dobek 98-200 Sieradz, ul. Toruńska 9 tel. (43) 8225556; ppoz@onet.pl		uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wodocigowych i kanalizacyjnych, ciepłych, wentylacyjnych i gazowych NF EW. 14300/WVL	
Faza:		Skala:	
PROJEKT TECHNICZNY		1:100	
Branda:		Nr rys.:	
INSTALACJE SANITARNE		7	
Data:		STYCZEŃ 2025	